

LV

PIELIKUMS

BIOCĪDA RAKSTUROJUMA KOPSAVILKUMS BIOCĪDU SAIMEI

Sea1

Produkta tips(-i)

PT21: Pretapaugšanas produkti

Licences numurs LV/2024/MR/005

R4BP vienuma numurs LV-0022030-0000

Daļa I.
PIRMAIS INFORMĀCIJAS LĪMENIS

Nodaļa 1. ADMINISTRATĪVĀ INFORMĀCIJA

1.1. Saimes nosaukums

Nosaukums	Seal_SPC Latvia
-----------	-----------------

1.2. Produkta tips(-i)

Produkta tips(-i)	PT21: Pretapaugšanas produkti
-------------------	-------------------------------

1.3. Licences turētājs

Licences turētāja nosaukums un adrese	Nosaukums	Jotun A/S
	Adrese	P.O.Box 2021 NO-3202 Sandefjord Norvēģija
Licences numurs		LV/2024/MR/005
<i>R4BP vienuma numurs</i>		LV-0022030-0000
Licences piešķiršanas datums		04/06/2024
Licences derīguma termiņš		21/09/2033

1.4. Produkta ražotājs(-i)

Ražotāja nosaukums	Jotun A/S
Ražotāja adrese	P.O. Box 2021 NO-3202 Sandefjord Norvēģija
Ražotņu atrašanās vietas	Jotun A/S site 1 Industriveien 70 3219 Sandefjord Norvēģija

Ražotāja nosaukums	Jotun Paints (Europe) Ltd.
Ražotāja adrese	Stather Road, Flixborough, Scunthorpe DN15 8RR North Lincolnshire Lielbritānijas un Ziemeļīrijas Apvienotā Karaliste
Ražotņu atrašanās vietas	Jotun Paints (Europe) Ltd. site 1 Stather Road, Flixborough, Scunthorpe DN15 8RR North Lincolnshire Lielbritānijas un Ziemeļīrijas Apvienotā Karaliste

Ražotāja nosaukums	Jotun Ibercia S.A.
Ražotāja adrese	Poligon Industrial Santa Rita Calle Estática, no 3 08755 Castellbisbal Barcelona Spānija
Ražotņu atrašanās vietas	Jotun Ibercia S.A. site 1 Poligon Industrial Santa Rita Calle Estática, no 3 08755 Castellbisbal Barcelona Spānija

Ražotāja nosaukums	Jotun Boya San. ve Ticaret A.S.
Ražotāja adrese	Balabandere Caddesi Hilpark Suites Sitesi No. 10, Istinye 34460 Sariver - Istanbul Turcija
Ražotņu atrašanās vietas	Jotun Boya San. ve Ticaret A.S. site 1 Balabandere Caddesi Hilpark Suites Sitesi No. 10, Istinye 34460 Sariver - Istanbul Turcija

1.5. Aktīvās(-o) vielas(-u) ražotājs(-i)

Aktīvā viela	Vara (I) oksīds
Ražotāja nosaukums	RCL Ireland (Acting for American Chemet Corporation (United States)) Ireland
Ražotāja adrese	145 Hwy 282 MT 59635 East Helena Amerikas Savienotās Valstis
Ražotņu atrašanās vietas	RCL Ireland (Acting for American Chemet Corporation (United States)) Ireland site 1 American Chemet Corporation 145 Hwy 282 East Helena Amerikas Savienotās Valstis

Aktīvā viela	Vara (I) oksīds
Ražotāja nosaukums	Nordox
Ražotāja adrese	Ostensjoveien 13 N-0661 Oslo Norvēģija
Ražotņu atrašanās vietas	Nordox site 1 Ostensjoveien 13 N-0661 Oslo Norvēģija

Aktīvā viela	Vara (I) oksīds
Ražotāja nosaukums	Cosaco GmbH
Ražotāja adrese	Singapurstrasse 1 20457 Hamburg Vācija
Ražotņu atrašanās vietas	Cosaco GmbH site 1 c/o Aurubis AG, Hovestrasse 50 20539 Hamburg Vācija

Nodaļa 2. PRODUKTA SAIMES SASTĀVS UN FORMULĒŠANA

2.1. Kvalitatīvā un kvantitatīvā informācija par saimes sastāvu

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EC numurs	Saturs (%)
Vara (I) oksīds		aktīvā viela	1317-39-1	215-270-7	7,01 - 50 % (m/m)
Ksilols	Xylene	Neaktīva viela	1330-20-7	215-535-7	0 - 15,77 % (m/m)
Etilbenzols	Ethylbenzen	Neaktīva viela	100-41-4	202-849-4	0 - 5,26 % (m/m)
Aromātiskie ogļūdeņraži C9	Aromatic hydrocarbons C9	Neaktīva viela	128601-23-0	918-668-5	0 - 25 % (m/m)
2-metoksi-1-metiletilacetāts	2-methoxy-1-methylethyl acetate	Neaktīva viela	108-65-6	203-603-9	0 - 6,5 % (m/m)
Rozīns	Rosin	Neaktīva viela	8050-09-7	232-475-7	0 - 10,04 % (m/m)
Cinka oksīds	Zinc oxid	Neaktīva viela	1314-13-2	215-222-5	6,96 - 25 % (m/m)
Tetraetilsilikāts	Tetraethyl silicate	Neaktīva viela	78-10-4	201-083-8	0 - 0,7 % (m/m)
1-metoksipropanols	1-methoxy-2-propanol	Neaktīva viela	107-98-2	203-539-1	0 - 2,39 % (m/m)
Maleīnanhidrīds	Maleic anhydride	Neaktīva viela	108-31-6	203-571-6	0 - 0,002 % (m/m)

2.2. Formulēšanas tips(-i)

Formulēšanas tips(-i)	AL Jebkurš cits šķidrums
-----------------------	--------------------------

Daļa II.
OTRAIS INFORMĀCIJAS LĪMENIS – META BRK

Nodaļa 1. META BRK 1 ADMINISTRATĪVĀ INFORMĀCIJA

1.1. Meta BRK 1 identifikators

Identifikators	Meta SPC: Sea1-Meta1
----------------	----------------------

1.2. Licences numura piedēklis

Numurs	1-1
--------	-----

1.3. Produkta tips(-i)

Produkta tips(-i)	PT21: Pretapaugšanas produkti
-------------------	-------------------------------

Nodaļa 2. META BIOCĪDA RAKSTUROJUMA KOPSAVILKUMA SASTĀVS 1

2.1. Kvalitatīvā un kvantitatīvā informācija par meta BRK sastāvu 1

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EC numurs	Saturs (%)
Vara (I) oksīds		aktīvā viela	1317-39-1	215-270-7	19,72 - 24,99 % (m/m)
Ksilols	Xylene	Neaktīva viela	1330-20-7	215-535-7	4,28 - 6,32 % (m/m)
Etilbenzols	Ethylbenzen	Neaktīva viela	100-41-4	202-849-4	1,43 - 2,11 % (m/m)
Aromātiskie ogļūdeņraži C9	Aromatic hydrocarbons C9	Neaktīva viela	128601-23-0	918-668-5	5 - 13,1 % (m/m)
2-metoksi-1-metiletilacetāts	2-methoxy-1-methylethyl acetate	Neaktīva viela	108-65-6	203-603-9	2 - 4,8 % (m/m)
Rozīns	Rosin	Neaktīva viela	8050-09-7	232-475-7	8,5 - 10 % (m/m)
Cinka oksīds	Zinc oxid	Neaktīva viela	1314-13-2	215-222-5	17,34 - 21 % (m/m)
1-metoksipropanols	1-methoxy-2-propanol	Neaktīva viela	107-98-2	203-539-1	1,4 - 2,08 % (m/m)

2.2. Meta BRK formulēšanas tips(-i) 1

Formulēšanas tips(-i)	AL Jebkurš cits šķidrums
-----------------------	--------------------------

Nodaļa 3. META BRK BĪSTAMĪBAS UN DROŠĪBAS PRASĪBU APZĪMĒJUMI 1

Bīstamības apzīmējumi	<p>H226: Viegli uzliesmojošs šķidrums un tvaiki.</p> <p>H318: Izraisa nopietnus acu bojājumus.</p> <p>H317: Var izraisīt alerģisku ādas reakciju.</p> <p>H410: Ļoti toksisks ūdens organismiem ar ilgstošām sekām.</p>
Drošības prasību apzīmējumi	<p>P101: Medicīniska padoma nepieciešamības gadījumā attiecīgā informācija ir norādīta uz iepakojuma vai etiķetes.</p> <p>P102: Sargāt no bērniem.</p> <p>P103: Rūpīgi izlasiet un izpildiet visus norādījumus.</p> <p>P280: Valkājiet aizsargcimdus.</p> <p>P280: Valkājiet acu aizsargus/sejas aizsargus.</p> <p>P210: Sargājiet no karstuma, karstām virsmām, dzirkstelēm, atklātas uguns un citiem aizdegšanās avotiem. Nesmēķējiet.</p> <p>P273: Izvairieties no izplatīšanas apkārtējā vidē.</p> <p>P261: Izvairieties ieelpot tvaikus.</p> <p>P391: Savāciet izšļakstīto šķidrumu.</p> <p>P362 + P364: Novelciet piesārņoto apģērbu un izmazgājiet to pirms atkārtotas lietošanas.</p> <p>P302 + P352: SASKARĒ AR ĀDU: Nomazgājiet ar lielu daudzumu ūdens.</p> <p>P333 + P313: Ja rodas ādas iekaisums vai izsitumi: Saņemiet medicīnisko palīdzību.</p> <p>P305 + P351 + P338: SASKARĒ AR ACĪM: Rūpīgi skalojiet ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemiet kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to var vienkārši izdarīt. Turpiniet skalot.</p> <p>P310: Nekavējoties sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu.</p> <p>P501: Deponējiet satura saskaņā ar vietējiem, reģionāliem, nacionālajiem un starptautiskiem noteikumiem..</p> <p>P501: Deponējiet tvertnes saskaņā ar vietējiem, reģionāliem, nacionālajiem un starptautiskiem noteikumiem..</p>

Nodaļa 4. META BRK ATĻAUTAIS(-IE) LIETOŠANAS VEIDS(-I)

4.1. Lietošanas veidu apraksts

Tabula 1. Izmantot # 1.1 - Profesionāļi - Kuģa kat. 1 Art. 19(1) autorizācija/ Kuģa kat. 3 un citas struktūras Art. 19(1) autorizācija

Produkta tips	PT21: Pretapaugšanas produkti
Vajadzības gadījumā precīzs atļautā lietošanas veida apraksts	-
Mērķa organisms(-i) (ieskaitot attīstības posmu)	Zinātniskais nosaukums: nav datu Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Gļotas, nezāles (makroalģes) un dzīvnieki (visi attīstības posmi) Attīstības stadija: nav datu
Lietošanas joma(-as)	lietošanai telpās lietošanai ārā Produktus izmanto, lai kontrolētu piesārņojošo organismu (mikrobi un augstākas augu vai dzīvnieku sugu formas) augšanu un nogulsņēšanos uz kuģiem vai citām konstrukcijām, ko izmanto jūras ūdenī. Laivu kategorija: 1. Krāsa maziem kuģiem ar korpusa garumu līdz 24 metriem un piestātņi jūras vidē. 3. Krāsas jūras kuģiem komerciāliem vai uzņēmējdarbības nolūkiem, jūras un valdības kuģiem un superjahtām (jūras ūdens). Citas struktūras jūras ūdenī, piemēram: Marikultūras aprīkojums, kas nav zivju tīkli (piemēram, omāru podi) Bojas un citi nelieli priekšmeti Slūžu vārti Ostas konstrukcijas leplūdes caurules piem. dzesēšanas sistēmas Jūras sensors Ārzonas būves Produkti nav paredzēti izmantošanai akvakultūrā.
Lietošanas metode(-es)	Metode: Krāsošana sīks apraksts: Ota, rullītis, bezgaisa aerosols.
Lietošanas deva(-as) un biežums	Lietošanas deva: 0.08 L/m ² Kuģa kat. 1 , 0.2 L/m ² Kuģa kat. 3, un 0.08-0.2 L/m ² citām konstrukcijām. Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: Kuģa kat. 1: Ilgadējais pielietojums (apkope): 1 kārtā (DFT 40 μm) gadā. Pielietošanas līmenis: 0.08 L/m ² . Jaunas laivas pirmās palaišanas gadījumā pārlicinieties, ka tajā nav nekrāsotu vietu. Kuģa kat. 3: Sausā doka intervāls: 12 mēneši. Maksimālais kopējais DFT of 100 μm (viena 100 μm kārtā vai divas 50 μm kārtas). Pielietošanas līmenis: 0.2 L/m ² . Citas struktūras:

	Pielietošanas līmenis var atšķirties (0.08-0.2 L/m ²). Lūdzu, konsultējieties ar atļaujas turētāju.
Lietotāju kategorija(-as)	profesionāļiem
Iepakojuma izmēri un materiāls	0.75, 3, 5, 10, 20 litru tērauda mucas.

4.1.1. Ar lietošanas veidu saistītie lietošanas norādījumi

Skatiet vispārīgos lietošanas norādījumus.

4.1.2. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

4.1.3. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

Smidzināšanas iekārtu izsmidzināšana un tīrīšana:

- Ķīmiski izturīgi cimdi (4H, teflona, nitrilkaučuka vai polivinilspirta (PVA) cimdi) (EN 374).
- Ķīmiskās aizsargbrilles vai sejas aizsargs (EN 166).
- Aizsargkombinezoni (vismaz 3. vai 4. tips, EN 14605), kas ir necaurlaidīgi pret biocīdiem (pārklājuma materiāls ir jānorāda atļaujas turētājam produkta informācijā).
- Elpošanas orgānu aizsardzība ar piešķirto aizsardzības faktoru (APF) vismaz 10.

Potman, ieskaitot tīrīšanas smidzināšanas aprīkojumu:

- Ķīmiski izturīgi cimdi (4H, teflona, nitrilkaučuka vai polivinilspirta (PVA) cimdi) (EN 374).
- Ķīmiskās aizsargbrilles vai sejas aizsargs (EN 166).
- Aizsargkombinezoni (vismaz 3. vai 4. tips, EN 14605), kas ir necaurlaidīgi pret biocīdiem (pārklājuma materiāls ir jānorāda atļaujas turētājam produkta informācijā).

Uzklāšana ar otu un rullīti, ieskaitot otas mazgāšanu:

- Ķīmiski izturīgi cimdi (4H, teflona, nitrilkaučuka vai polivinilspirta (PVA) cimdi) (EN 374).
- Ķīmiskās aizsargbrilles vai sejas aizsargs (EN 166).
- Aizsargkombinezons (minimālais tips 6, EN13034) (apģērba materiāls ir jānorāda atļaujas īpašniekam produkta informācijā).

Smilšu strūkļa un smilšu pildīšana:

- Ķīmiski izturīgi cimdi (4H, teflona, nitrilkaučuka vai polivinilspirta (PVA) cimdi) (EN 374).
- Ķīmiskās aizsargbrilles vai sejas aizsargs (EN 166).
- Divkārsšs kombinezons, ķīmiski izturīgs (minimālais tips 3, EN-14605), biocīdus necaurlaidīgs kombinezons (apģērba materiāls jānorāda atļaujas turētājam produkta informācijā) ar vismaz kokvilnas kombinezonu ar garām piedurknēm ar garām kājām apakšā.

- Elpošanas orgānu aizsardzība ar piešķirto aizsardzības faktoru (APF) vismaz 10.

(Skatīt arī vispārīgos riska mazināšanas pasākumus)

4.1.4. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

IEELPOŠANAS GADĪJUMĀ: izvest cietušo svaigā gaisā un turēt miera stāvoklī, lai būtu ērti elpot.

Ja simptomi: Zvaniet 112/ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.

Ja nav simptomu: Sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu.

(Skatīt arī vispārīgus norādījumus)

4.1.5. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, instrukcijas par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Skatiet vispārīgos norādījumus par atkritumu iznīcināšanu

4.1.6. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, biocīda glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Uzglabāšanas nosacījumi:

Uzglabāt konteinerus sausā, vēsā, labi vēdināmā vietā un prom no siltuma un aizdegšanās avotiem.

Neuzglabāt temperatūrā virs 30°C. Konteineri jāglabā cieši noslēgti.

Norādītais glabāšanas laiks: 48 mēneši.

(Skatīt arī vispārīgus norādījumus)

4.2. Lietošanas veidu apraksts

Tabula 2. Izmantot # 1.2 - Neprofesionāļi — Kuģa kat. 1 Art. 19(5) autorizācija

Produkta tips	PT21: Pretapaugšanas produkti
Vajadzības gadījumā precīzs atļautā lietošanas veida apraksts	-
Mērķa organisms(-i) (ieskaitot attīstības posmu)	Zinātniskais nosaukums: nav datu Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Gļotas, nezāles (makroaļģes) un dzīvnieki (visi attīstības posmi) Attīstības stadija: nav datu
Lietošanas joma(-as)	lietošanai ārā Produktus izmanto, lai kontrolētu piesārņojošo organismu (mikrobi un augstākas augu vai dzīvnieku sugu formas) augšanu un nogulsnešanos uz kuģiem vai citām

	konstrukcijām, ko izmanto jūras ūdenī. Laivu kategorija: 1. Krāsa maziem kuģiem ar korpusa garumu līdz 24 metriem un pietātni jūras vidē.
Lietošanas metode(-es)	Metode: Krāsošana sīks apraksts: Ota, rullītis.
Lietošanas deva(-as) un biežums	Lietošanas deva: 1 kārtā = 0.08 L/m ² (DFT 40 μm) Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: Kuģa kat.1: Ikgadējais pielietojums (apkope): 1 kārtā (DFT 40 μm) gadā. Pielietošanas līmenis: 0.08 L/m ² . Jaunas laivas pirmās palaišanas gadījumā pārliecinieties, ka tajā nav nekrāsotu vietu.
Lietotāju kategorija(-as)	plašai sabiedrībai (neprofesionāļiem)
Iepakojuma izmēri un materiāls	0.75, 3, 5, 10 litru tērauda mucas.

4.2.1. Ar lietošanas veidu saistītie lietošanas norādījumi

Ievērojiet lietošanas instrukcijas.

(Skatīt arī vispārīgos lietošanas norādījumus)

4.2.2. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

4.2.3. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

Uzklāšana ar otu un rullīti, ieskaitot otas mazgāšanu:

- Ķīmiskās aizsargbrilles.
- Ķīmiski izturīgi cimdi (EN 374).
- Krekls un bikses ar garām piedurknēm/ Kombinezons ar aizsargpārklājumu (piem., 6. tips, EN 13034).

Krāsas noņemšana, izmantojot sauso slīpēšanu:

- Ķīmiskās aizsargbrilles.
- Putekļu maska (elpošanas maska ar piešķirto aizsardzības koeficientu 4) jāvalkā neprofesionāļiem, noņemot pretapaugšanas krāsu ar sausu slīpēšanu.
- Ķīmiski izturīgi cimdi (EN 374).
- Kombinezons vai kreklis un bikses ar garām piedurknēm.

(Skatīt arī vispārīgos riska mazināšanas pasākumus)

4.2.4. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

Ja nepieciešama medicīniska konsultācija, paņemiet pie rokas iepakojumu vai etiķeti.

IEELPOŠANAS GADĪJUMĀ: izvest cietušo svaigā gaisā un turēt miera stāvoklī, lai būtu ērti elpot.

Ja simptomi: Zvaniet 112/ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.

Ja nav simptomu: Sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu.

(Skatīt arī vispārīgus norādījumus)

4.2.5. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, instrukcijas par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Skatiet vispārīgus norādījumus par atkritumu iznīcināšanu

4.2.6. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, biocīda glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Uzglabāt bērniem un nemērķa dzīvniekiem/mājdzīvniekiem nepieejamā vietā.

Uzglabāšanas nosacījumi:

Uzglabāt konteinerus sausā, vēsā, labi vēdināmā vietā un prom no siltuma un aizdegšanās avotiem.

Neuzglabāt temperatūrā virs 30°C. Konteineri jāglabā cieši noslēgti.

Norādītais glabāšanas laiks: 48 mēneši

(Skatīt arī vispārīgus norādījumus)

Nodaļa 5. VISPĀRĪGAS NORĀDES PAR META BRK LIETOŠANU 1

5.1. Lietošanas pamācība

Virsmai jābūt tīrai un sausai.

Pirms lietošanas produkti ir labi jāsamaisa, lai iegūtu viendabīgu šķīdumu.

Lietošanas laikā ieteicams bieži maisīt.

Vienmērīgi uzklājiet produktu uz apstrādājamajām virsmām atbilstoši ieteicamajai uzklāšanas daudzumam, lai nodrošinātu efektivitāti vismaz vienu sezonu.

Pirms iegremdēšanas ūdenī pārklājumam jābūt sausam.

Neefektivitātes gadījumā lietotājiem nekavējoties jāziņo reģistrācijas īpašniekam.

5.2. Riska mazināšanas pasākumi

5.3. Riska mazināšanas pasākumi

Izmantot tikai ārā vai labi vēdināmās telpās.

Izvairīties ieelpot putekļus/tvaikus//smidzinājumu.

Izvairieties no saskares ar ādu un acīm..

Pēc apstrādes/lietošanas nomazgāt rokas.

Pirms atkārtotas lietošanas piesārņoto apģērbu izmazgāt.

Produkti tiktu piegādāti ar piemērotiem cimdu neprofesionāliem lietotājiem, lai nodrošinātu cimdu lietošanu uzklājot produktu.

Bērni jātur tālāk no krāsotās laivas, līdz krāsa ir nožuvusi.

Neaizsargātām personām jāatrodas ārpus apstrādes zonām.

Izvairīties no izplatīšanas apkārtējā vidē.

Lietošanas, apkopes un remonta darbības (1) jāveic norobežotā teritorijā, lai novērstu zudumus un samazinātu emisijas vidē, proti, (2) uz necaurlaidīgas cietas pamatnes ar norobežojumu vai (3) uz augsnes, kas pārklāta ar necaurlaidīgu materiālu. Jebkuri zudumi vai atkritumi, kas satur divāra oksīdu, jāsavāc atkārtotai izmantošanai vai iznīcināšanai.

(Skatīt arī izmantot īpašus riska mazināšanas pasākumus)

5.4. Dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

NORĪŠANAS GADĪJUMĀ: Tūlīt izskalot muti. Dodiet kaut ko dzert, ja pakļautā persona spēj norīt. NEIZRAISĪT vemšanu. Zvaniet uz 112/ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.

SASKARĒ AR ĀDU: Nekavējoties nomazgāt ar lielu daudzumu ziepju un ūdens. Pēc tam novelciet visu piesārņoto apģērbu un izmazgājiet to pirms atkārtotas lietošanas. Turpiniet mazgāt ādu ar ūdeni 15 minūtes. Sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu.

SASKARĒ AR ACĪM: Uzmanīgi izskalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemt kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to ir viegli izdarīt. Turpiniet skalošanu vismaz 15 minūtes. Zvaniet uz 112/ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.

(Skatīt arī lietotājam raksturīgus norādījumus)

Ārkārtas pasākumi videi:

Lietošanas šķīdumi jāsavāc un jāiznīcina kā bīstamie atkritumi. Tos nedrīkst izlaist augsnē, gruntsūdeņos un virszemes ūdeņos vai jebkāda veida kanalizācijā.

5.5. Instrukcijas par produkta un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Atbrīvojieties no satura un konteīnera saskaņā ar visiem vietējiem, reģionālajiem, valsts un starptautiskajiem noteikumiem. Bīstami atkritumi toksicitātes dēļ.

5.6. Produkta glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Uzglabāt konteīnerus sausā, vēsā, labi vēdināmā vietā un prom no siltuma un aizdegšanās avotiem.

Neuzglabāt temperatūrā virs 30°C. Konteīneri jāglabā cieši noslēgti.

Norādītais glabāšanas laiks: 48 mēneši.

(Skatīt arī lietotājam raksturīgus norādījumus)

Nodaļa 6. CITA INFORMĀCIJA

Kopējais saistvielu diapazons (ieskaitot šķīdinātājus): 25.00-31.00

Nodaļa 7. TREŠAIS INFORMĀCIJAS LĪMENIS: ATSEVIŠĶI PRODUKTI META BRK 1

7.1. Katra atsevišķā produkta tirdzniecības nosaukums(-i), licences numurs un konkrētais sastāvs

Tirdzniecības nosaukums(-i)	NonStop VK Red	Tirdzniecības vieta NO
Licences numurs	LV-0022030-0001 1-1	

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EC numurs	Saturs (%)
Vara (I) oksīds		aktīvā viela	1317-39-1	215-270-7	22
Ksilols	Xylene	Neaktīva viela	1330-20-7	215-535-7	5,6
Etilbenzols	Ethylbenzen	Neaktīva viela	100-41-4	202-849-4	1,87
Aromātiskie ogļūdeņraži C9	Aromatic hydrocarbons C9	Neaktīva viela	128601-23-0	918-668-5	11,27
2-metoksi-1-metiletilacetāts	2-methoxy-1-methylethyl acetate	Neaktīva viela	108-65-6	203-603-9	4,76
Rozīns	Rosin	Neaktīva viela	8050-09-7	232-475-7	9,58
Cinka oksīds	Zinc oxid	Neaktīva viela	1314-13-2	215-222-5	20,2
1-metoksipropanols	1-methoxy-2-propanol	Neaktīva viela	107-98-2	203-539-1	1,84

7.2. Katra atsevišķā produkta tirdzniecības nosaukums(-i), licences numurs un konkrētais sastāvs

Tirdzniecības nosaukums(-i)	NonStop VK Black	Tirdzniecības vieta NO
Licences numurs	LV-0022030-0002 1-1	

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EC numurs	Saturs (%)
Vara (I) oksīds		aktīvā viela	1317-39-1	215-270-7	22
Ksilols	Xylene	Neaktīva viela	1330-20-7	215-535-7	5,6
Etilbenzols	Ethylbenzen	Neaktīva viela	100-41-4	202-849-4	1,87
Aromātiskie ogļūdeņraži C9	Aromatic hydrocarbons C9	Neaktīva viela	128601-23-0	918-668-5	11,23
2-metoksi-1-metiletilacetāts	2-methoxy-1-methylethyl acetate	Neaktīva viela	108-65-6	203-603-9	4,76
Rozīns	Rosin	Neaktīva viela	8050-09-7	232-475-7	9,57
Cinka oksīds	Zinc oxid	Neaktīva viela	1314-13-2	215-222-5	20,2
1-metoksipropanols	1-methoxy-2-propanol	Neaktīva viela	107-98-2	203-539-1	1,84

7.3. Katra atsevišķā produkta tirdzniecības nosaukums(-i), licences numurs un konkrētais sastāvs

Tirdzniecības nosaukums(-i)	Mare Nostrum SP Red	Tirdzniecības vieta NO
Licences numurs	LV-0022030-0003 1-1	

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EC numurs	Saturs (%)
Vara (I) oksīds		aktīvā viela	1317-39-1	215-270-7	19,72
Ksilols	Xylene	Neaktīva viela	1330-20-7	215-535-7	5,65
Etilbenzols	Ethylbenzen	Neaktīva viela	100-41-4	202-849-4	1,88
Aromātiskie ogļūdeņraži C9	Aromatic hydrocarbons C9	Neaktīva viela	128601-23-0	918-668-5	13,06
2-metoksi-1-metiletilacetāts	2-methoxy-1-methylethyl acetate	Neaktīva viela	108-65-6	203-603-9	4,55
Rozīns	Rosin	Neaktīva viela	8050-09-7	232-475-7	9,57
Cinka oksīds	Zinc oxid	Neaktīva viela	1314-13-2	215-222-5	17,34
1-metoksipropanols	1-methoxy-2-propanol	Neaktīva viela	107-98-2	203-539-1	1,85

Nodaļa 1. META BRK 2 ADMINISTRATĪVĀ INFORMĀCIJA

1.1. Meta BRK 2 identifikators

Identifikators	Meta SPC: Sea1-Meta2
----------------	----------------------

1.2. Licences numura piedēklis

Numurs	1-2
--------	-----

1.3. Produkta tips(-i)

Produkta tips(-i)	PT21: Pretapaugšanas produkti
-------------------	-------------------------------

Nodaļa 2. META BIOCĪDA RAKSTUROJUMA KOPSAVILKUMA SASTĀVS 2

2.1. Kvalitatīvā un kvantitatīvā informācija par meta BRK sastāvu 2

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EC numurs	Saturs (%)
Vara (I) oksīds		aktīvā viela	1317-39-1	215-270-7	19,72 - 24,99 % (m/m)
Ksilols	Xylene	Neaktīva viela	1330-20-7	215-535-7	4,28 - 6,32 % (m/m)
Etilbenzols	Ethylbenzen	Neaktīva viela	100-41-4	202-849-4	1,43 - 2,11 % (m/m)
Aromātiskie ogļūdeņraži C9	Aromatic hydrocarbons C9	Neaktīva viela	128601-23-0	918-668-5	5 - 12,8 % (m/m)
2-metoksi-1-metiletilacetāts	2-methoxy-1-methylethyl acetate	Neaktīva viela	108-65-6	203-603-9	2 - 5 % (m/m)
Rozīns	Rosin	Neaktīva viela	8050-09-7	232-475-7	8,5 - 10 % (m/m)
Cinka oksīds	Zinc oxid	Neaktīva viela	1314-13-2	215-222-5	17,53 - 20,5 % (m/m)
1-metoksipropanols	1-methoxy-2-propanol	Neaktīva viela	107-98-2	203-539-1	1,4 - 2,08 % (m/m)

2.2. Meta BRK formulēšanas tips(-i) 2

Formulēšanas tips(-i)	AL Jebkurš cits šķidrums
-----------------------	--------------------------

Nodaļa 3. META BRK BĪSTAMĪBAS UN DROŠĪBAS PRASĪBU APZĪMĒJUMI 2

Bīstamības apzīmējumi	<p>H226: Viegli uzliesmojošs šķidrums un tvaiki.</p> <p>H318: Izraisa nopietnus acu bojājumus.</p> <p>H317: Var izraisīt alerģisku ādas reakciju.</p> <p>H410: Ļoti toksisks ūdens organismiem ar ilgstošām sekām.</p>
Drošības prasību apzīmējumi	<p>P101: Medicīniska padoma nepieciešamības gadījumā attiecīgā informācija ir norādīta uz iepakojuma vai etiķetes.</p> <p>P102: Sargāt no bērniem.</p> <p>P103: Rūpīgi izlasiet un izpildiet visus norādījumus.</p> <p>P280: Valkājiet aizsargcimdus.</p> <p>P280: Valkājiet acu aizsargus/sejas aizsargus.</p> <p>P210: Sargājiet no karstuma, karstām virsmām, dzirkstelēm, atklātas uguns un citiem aizdegšanās avotiem. Nesmēķējiet.</p> <p>P273: Izvairieties no izplatīšanas apkārtējā vidē.</p> <p>P261: Izvairieties ieelpot tvaikus.</p> <p>P391: Savāciet izšļakstīto šķidrumu.</p> <p>P362 + P364: Novelciet piesārņoto apģērbu un izmazgājiet to pirms atkārtotas lietošanas.</p> <p>P302 + P352: SASKARĒ AR ĀDU: Nomazgājiet ar lielu daudzumu ūdens.</p> <p>P333 + P313: Ja rodas ādas iekaisums vai izsitumi: Saņemiet medicīnisko palīdzību.</p> <p>P305 + P351 + P338: SASKARĒ AR ACĪM: Rūpīgi skalojiet ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemiet kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to var vienkārši izdarīt. Turpiniet skalot.</p> <p>P310: Nekavējoties sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu.</p> <p>P501: Deponējiet satura saskaņā ar vietējiem, reģionāliem, nacionālajiem un starptautiskiem noteikumiem..</p> <p>P501: Deponējiet tvertnes saskaņā ar vietējiem, reģionāliem, nacionālajiem un starptautiskiem noteikumiem..</p>

Nodaļa 4. META BRK ATĻAUTAIS(-IE) LIETOŠANAS VEIDS(-I)

4.1. Lietošanas veidu apraksts

Tabula 1. Izmantot # 2.1 - Profesionāji - Kuģa kat. 1 Art. 19(1) autorizācija/ Kuģa kat. 3 un citas struktūras Art. 19(1) autorizācija

Produkta tips	PT21: Pretapaugšanas produkti
Vajadzības gadījumā precīzs atļautā lietošanas veida apraksts	-
Mērķa organisms(-i) (ieskaitot attīstības posmu)	Zinātniskais nosaukums: nav datu Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Gļotas, nezāles (makroaļģes) un dzīvnieki (visi attīstības posmi) Attīstības stadija: nav datu
Lietošanas joma(-as)	lietošanai telpās lietošanai ārā Produktus izmanto, lai kontrolētu piesārņojošo organismu (mikrobi un augstākas augu vai dzīvnieku sugu formas) augšanu un nogulsnešanos uz kuģiem vai citām konstrukcijām, ko izmanto jūras ūdenī.. Laivu kategorija: 1. Krāsa maziem kuģiem ar korpusa garumu līdz 24 metriem un pietātni jūras vidē. 3. krāsas jūras kuģiem komerciāliem vai uzņēmējdarbības nolūkiem, jūras un valdības kuģiem un superjahtām (jūras ūdens). Citas struktūras jūras ūdenī, piemēram: Marikultūras aprīkojums, kas nav zivju tīkli (piemēram, omāru podi) Bojas un citi nelieli priekšmeti Slūžu vārti Ostas konstrukcijas leplūdes caurules piem. dzesēšanas sistēmas Jūras sensors Ārzonas būves Produkti nav paredzēti izmantošanai akvakultūrā.
Lietošanas metode(-es)	Metode: Krāsošana sīks apraksts: Ota, rullītis, bezgaisa aerosols.
Lietošanas deva(-as) un biežums	Lietošanas deva: 0.08 L/m ² Kuģa kat. 1 0.2 L/m ² par kuģa kat. 3 , un 0.08-0.2 L/m ² citām konstrukcijām. Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: Kuģa kat. 1: Ilgadējais pielietojums (apkope): 1 kārtā (DFT 40 μm) gadā. Pielietošanas līmenis: 0.08 L/m ² . Jaunas laivas pirmās palaišanas gadījumā pārliecinieties, ka tajā nav nekrāsoju vietu. Kuģa kat. 3: Sausā doka intervāls: 12 mēneši. Maksimālais kopējais DFT of 100 μm (viena 100 μm kārtā vai divas 50 μm kārtas).Pielietošanas līmenis:0.2 L/m ² . Citas struktūras:

	Pielietošanas līmenis var atšķirties (0.08-0.2 L/m ²). Lūdzu, konsultējieties ar atļaujas turētāju.
Lietotāju kategorija(-as)	profesionāļiem
Iepakojuma izmēri un materiāls	0.75, 3, 5, 10, 20 litru tērauda mucas.

4.1.1. Ar lietošanas veidu saistītie lietošanas norādījumi

Skatiet vispārīgos lietošanas norādījumus

4.1.2. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

4.1.3. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

Smidzināšanas iekārtu izsmidzināšana un tīrīšana:

- Ķīmiski izturīgi cimdi (4H, teflona, nitrilkaučuka vai polivinilspirta (PVA) cimdi) (EN 374).
- Ķīmiskās aizsargbrilles vai sejas aizsargs (EN 166).
- Aizsargkombinezoni (vismaz 3. vai 4. tips, EN 14605), kas ir necaurlaidīgi pret biocīdiem (pārklājuma materiāls ir jānorāda atļaujas turētājam produkta informācijā).
- Elpošanas orgānu aizsardzība ar piešķirto aizsardzības faktoru (APF) vismaz 10.

Potman, ieskaitot tīrīšanas smidzināšanas aprīkojumu:

- Ķīmiski izturīgi cimdi (4H, teflona, nitrilkaučuka vai polivinilspirta (PVA) cimdi) (EN 374).
- Ķīmiskās aizsargbrilles vai sejas aizsargs (EN 166).
- Aizsargkombinezoni (vismaz 3. vai 4. tips, EN 14605), kas ir necaurlaidīgi pret biocīdiem (pārklājuma materiāls ir jānorāda atļaujas turētājam produkta informācijā).

Uzklāšana ar otu un rullīti, ieskaitot otas mazgāšanu:

- Ķīmiski izturīgi cimdi (4H, teflona, nitrilkaučuka vai polivinilspirta (PVA) cimdi) (EN 374).
- Ķīmiskās aizsargbrilles vai sejas aizsargs (EN 166).
- Aizsargkombinezons (minimālais tips 6, EN13034) (apģērba materiāls ir jānorāda atļaujas īpašniekam produkta informācijā).

Smilšu strūkļa un smilšu pildīšana:

- Ķīmiski izturīgi cimdi (4H, teflona, nitrilkaučuka vai polivinilspirta (PVA) cimdi) (EN 374).
- Ķīmiskās aizsargbrilles vai sejas aizsargs (EN 166).

- Divkāršs kombinezons, ķīmiski izturīgs (minimālais tips 3, EN-14605), biocīdus necaurļaidīgs kombinezons (apģērba materiāls jānorāda atļaujas turētājam produkta informācijā) ar vismaz kokvilnas kombinezonu ar garām piedurknēm ar garām kājām apakšā.
- Elpošanas orgānu aizsardzība ar piešķirto aizsardzības faktoru (APF) vismaz 10.

(Skatīt arī vispārīgos riska mazināšanas pasākumus)

4.1.4. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

IEELPOŠANAS GADĪJUMĀ: izvest cietušo svaigā gaisā un turēt miera stāvoklī, lai būtu ērti elpot.

Ja simptomi: Zvaniet 112/ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.

Ja nav simptomu: Sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu.

(Skatīt arī vispārīgus norādījumus)

4.1.5. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, instrukcijas par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Skatiet vispārīgos norādījumus par atkritumu iznīcināšanu

4.1.6. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, biocīda glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Uzglabāšanas nosacījumi:

Uzglabāt konteinerus sausā, vēsā, labi vēdināmā vietā un prom no siltuma un aizdegšanās avotiem.

Neuzglabāt temperatūrā virs 30°C. Konteineri jāglabā cieši noslēgti.

Norādītais glabāšanas laiks: 48 mēneši

(Skatīt arī vispārīgus norādījumus)

4.2. Lietošanas veidu apraksts

Tabula 2. Izmantot # 2.2 - Neprofesionāļi — Kuģa kat. 1 Art. 19(5) autorizācija

Produkta tips	PT21: Pretapaugšanas produkti
Vajadzības gadījumā precīzs atļautā lietošanas veida apraksts	-
Mērķa organisms(-i) (ieskaitot attīstības posmu)	Zinātniskais nosaukums: nav datu Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Gļotas, nezāles (makroaļģes) un dzīvnieki (visi attīstības posmi) Attīstības stadija: nav datu
Lietošanas joma(-as)	lietošanai ārā Produktus izmanto, lai kontrolētu piesārņojošo organismu (mikrobi un augstākas augu vai dzīvnieku sugu formas) augšanu un nogulsņēšanas uz kuģiem vai citām

	konstrukcijām, ko izmanto jūras ūdenī. Laivu kategorija: 1. Krāsa maziem kuģiem ar korpusa garumu līdz 24 metriem un piestātņi jūras vidē.
Lietošanas metode(-es)	Metode: Krāsošana sīks apraksts: Ota, rullītis.
Lietošanas deva(-as) un biežums	Lietošanas deva: 1 kārtā = 0.08 L/m ² (DFT 40 μm) Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: Kuģa kat. 1: Ikgadējais pielietojums (apkope): 1 kārtā (DFT 40 μm) gadā. Pielietošanas līmenis: 0.08 L/m ² . Jaunas laivas pirmās palaišanas gadījumā pārliecinieties, ka tajā nav nekrāsotu vietu.
Lietotāju kategorija(-as)	plašai sabiedrībai (neprofesionāļiem)
Iepakojuma izmēri un materiāls	0.75, 3, 5, 10 litru tērauda mucas.

4.2.1. Ar lietošanas veidu saistītie lietošanas norādījumi

Ievērojiet lietošanas instrukcijas.

(Skatīt arī vispārīgos lietošanas norādījumus)

4.2.2. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

4.2.3. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

Uzklāšana ar otu un rullīti, ieskaitot otas mazgāšanu:

- Ķīmiskās aizsargbrilles.
- Ķīmiski izturīgi cimdi (EN 374).
- Krekls un bikses ar garām piedurknēm/ Kombinezons ar aizsargpārklājumu (piem., 6. tips, EN 13034).

Krāsas noņemšana, izmantojot sausu slīpēšanu:

- Ķīmiskās aizsargbrilles.
- Putekļu maska (elpošanas maska ar piešķirto aizsardzības koeficientu 4) jāvalkā neprofesionāļiem, noņemot pretapaugšanas krāsu ar sausu slīpēšanu.
- Ķīmiski izturīgi cimdi (EN 374).
- Kombinezons vai kreklis un bikses ar garām piedurknēm.

(Skatīt arī vispārīgos riska mazināšanas pasākumus)

4.2.4. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

Ja jums nepieciešama medicīniska palīdzība, paņemiet līdzī iepakojumu vai etiķeti.

IEELPOŠANAS GADĪJUMĀ: izvest cietušo svaigā gaisā un turēt miera stāvoklī, lai būtu ērti elpot.

Ja simptomi: Zvaniet 112/ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.

Ja nav simptomu: Sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu.

(Skatīt arī vispārīgus norādījumus)

4.2.5. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, instrukcijas par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Skatiet vispārīgos norādījumus par atkritumu iznīcināšanu

4.2.6. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, biocīda glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Uzglabāt bērniem un nemērķa dzīvniekiem/mājdzīvniekiem nepieejamā vietā.

Uzglabāšanas nosacījumi:

Uzglabāt konteinerus sausā, vēsā, labi vēdināmā vietā un prom no siltuma un aizdegšanās avotiem.

Neuzglabāt temperatūrā virs 30°C. Konteineri jāglabā cieši noslēgti.

Norādītais glabāšanas laiks: 48 mēneši

(Skatīt arī vispārīgus norādījumus)

Nodaļa 5. VISPĀRĪGAS NORĀDES PAR META BRK LIETOŠANU 2

5.1. Lietošanas pamācība

Virsmai jābūt tīrai un sausai.

Pirms lietošanas produkti ir labi jāsamaisa, lai iegūtu viendabīgu šķīdumu.

Lietošanas laikā ieteicams bieži maisīt.

Vienmērīgi uzklājiet produktu uz apstrādājamajām virsmām atbilstoši ieteicamajai uzklāšanas daudzumam, lai nodrošinātu efektivitāti vismaz vienu sezonu.

Pirms iegremdēšanas ūdenī pārklājumam jābūt sausam.

Neefektivitātes gadījumā lietotājiem nekavējoties jāziņo reģistrācijas īpašniekam.

5.2. Riska mazināšanas pasākumi

5.3. Riska mazināšanas pasākumi

Izmantot tikai ārā vai labi vēdināmās telpās.

Izvairīties ieelpot putekļus/tvaikus/smidzinājumu.

Izvairīties no saskares ar ādu un acīm..

Pēc apstrādes/lietošanas nomazgāt rokas.

Pirms atkārtotas lietošanas piesārņoto apģērbu izmazgāt.

Produkti tiktu piegādāti ar piemērotiem cimdu neprofesionāliem lietotājiem, lai nodrošinātu cimdu lietošanu uzklājot produktu.

Bērni jātur tālāk no krāsotās laivas, līdz krāsa ir nožuvusi.

Neaizsargātām personām jāatrodas ārpus apstrādes zonām.

Izvairīties no izplatīšanas apkārtējā vidē.

Lietošanas, apkopes un remonta darbības (1) jāveic norobežotā teritorijā, lai novērstu zudumus un samazinātu emisijas vidē, proti, (2) uz necaurlaidīgas cietas pamatnes ar norobežojumu vai (3) uz augsnes, kas pārklāta ar necaurlaidīgu materiālu. Jebkuri zudumi vai atkritumi, kas satur divara oksīdu, jāsavāc atkārtotai izmantošanai vai iznīcināšanai.

(Skatīt arī izmantot īpašus riska mazināšanas pasākumus)

5.4. Dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

NORIŠANAS GADĪJUMĀ: Tūlīt izskalot muti. Dodiet kaut ko dzert, ja pakļautā persona spēj norīt. **NEIZRAISĪT** vemšanu. Zvaniet uz 112/ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.

SASKARĒ AR ĀDU: Nekavējoties nomazgāt ar lielu daudzumu ziepju un ūdens. Pēc tam novelciet visu piesārņoto apģērbu un izmazgājiet to pirms atkārtotas lietošanas. Turpiniet mazgāt ādu ar ūdeni 15 minūtes. Sazinieties ar **SAINDĒŠANĀS CENTRU** vai ārstu.

SASKARĒ AR ACĪM: Uzmanīgi izskalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemt kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to ir viegli izdarīt. Turpiniet skalošanu vismaz 15 minūtes. Zvaniet uz 112/ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.

(Skatīt arī lietotājam raksturīgus norādījumus)

Ārkārtas pasākumi videi:

Lietošanas šķīdumi jāsavāc un jāiznīcina kā bīstamie atkritumi. Tos nedrīkst izlaist augsnē, gruntsūdeņos un virszemes ūdeņos vai jebkāda veida kanalizācijā.

5.5. Instrukcijas par produkta un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Atbrīvojieties no satura un konteīnera saskaņā ar visiem vietējiem, reģionālajiem, valsts un starptautiskajiem noteikumiem. Bīstami atkritumi toksicitātes dēļ.

5.6. Produkta glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Uzglabāt konteīnerus sausā, vēsā, labi vēdināmā vietā un prom no siltuma un aizdegšanās avotiem. Neuzglabāt temperatūrā virs 30°C. Konteīneri jāglabā cieši noslēgti. Norādītais glabāšanas laiks: 48 mēneši.

(Skatīt arī lietotājam raksturīgus norādījumus)

Nodaļa 6. CITA INFORMĀCIJA

Kopējais saistvielu diapazons (ieskaitot šķīdinātājus): 25.00-31.00

Nodaļa 7. TREŠAIS INFORMĀCIJAS LĪMENIS: ATSEVIŠĶI PRODUKTI META BRK 2

7.1. Katra atsevišķā produkta tirdzniecības nosaukums(-i), licences numurs un konkrētais sastāvs

Tirdzniecības nosaukums(-i)	NonStop VK Blue	Tirdzniecības vieta NO
Licences numurs	LV-0022030-0004 1-2	

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EC numurs	Saturs (%)
Vara (I) oksīds		aktīvā viela	1317-39-1	215-270-7	22
Ksilols	Xylene	Neaktīva viela	1330-20-7	215-535-7	5,61
Etilbenzols	Ethylbenzen	Neaktīva viela	100-41-4	202-849-4	1,87
Aromātiskie ogļūdeņraži C9	Aromatic hydrocarbons C9	Neaktīva viela	128601-23-0	918-668-5	11,27
2-metoksi-1-metiletilacetāts	2-methoxy-1-methylethyl acetate	Neaktīva viela	108-65-6	203-603-9	4,77
Rozīns	Rosin	Neaktīva viela	8050-09-7	232-475-7	9,59
Cinka oksīds	Zinc oxid	Neaktīva viela	1314-13-2	215-222-5	20,2
1-metoksipropanols	1-methoxy-2-propanol	Neaktīva viela	107-98-2	203-539-1	1,84

7.2. Katra atsevišķā produkta tirdzniecības nosaukums(-i), licences numurs un konkrētais sastāvs

Tirdzniecības nosaukums(-i)	NonStop VK Dark Blue	Tirdzniecības vieta NO
Licences numurs	LV-0022030-0005 1-2	

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EC numurs	Saturs (%)
Vara (I) oksīds		aktīvā viela	1317-39-1	215-270-7	22
Ksilols	Xylene	Neaktīva viela	1330-20-7	215-535-7	5,64
Etilbenzols	Ethylbenzen	Neaktīva viela	100-41-4	202-849-4	1,88
Aromātiskie ogļūdeņraži C9	Aromatic hydrocarbons C9	Neaktīva viela	128601-23-0	918-668-5	11,35
2-metoksi-1-metiletilacetāts	2-methoxy-1-methylethyl acetate	Neaktīva viela	108-65-6	203-603-9	4,8
Rozīns	Rosin	Neaktīva viela	8050-09-7	232-475-7	9,65
Cinka oksīds	Zinc oxid	Neaktīva viela	1314-13-2	215-222-5	20,32
1-metoksipropanols	1-methoxy-2-propanol	Neaktīva viela	107-98-2	203-539-1	1,85

Nodaļa 1. META BRK 3 ADMINISTRATĪVĀ INFORMĀCIJA

1.1. Meta BRK 3 identifikators

Identifikators	Meta SPC: Sea1-Meta3
----------------	----------------------

1.2. Licences numura piedēklis

Numurs	1-3
--------	-----

1.3. Produkta tips(-i)

Produkta tips(-i)	PT21: Pretapaugšanas produkti
-------------------	-------------------------------

Nodaļa 2. META BIOCĪDA RAKSTUROJUMA KOPSAVILKUMA SASTĀVS 3

2.1. Kvalitatīvā un kvantitatīvā informācija par meta BRK sastāvu 3

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EC numurs	Saturs (%)
Vara (I) oksīds		aktīvā viela	1317-39-1	215-270-7	22,02 - 24,99 % (m/m)
Aromātiskie ogļūdeņraži C9	Aromatic hydrocarbons C9	Neaktīva viela	128601-23-0	918-668-5	20 - 25 % (m/m)
2-metoksi-1-metiletilacetāts	2-methoxy-1-methylethyl acetate	Neaktīva viela	108-65-6	203-603-9	1 - 6,5 % (m/m)
Rozīns	Rosin	Neaktīva viela	8050-09-7	232-475-7	4 - 10 % (m/m)
Cinka oksīds	Zinc oxid	Neaktīva viela	1314-13-2	215-222-5	23,92 - 24 % (m/m)

2.2. Meta BRK formulēšanas tips(-i) 3

Formulēšanas tips(-i)	AL Jebkurš cits šķidrums
-----------------------	--------------------------

Nodaļa 3. META BRK BĪSTAMĪBAS UN DROŠĪBAS PRASĪBU APZĪMĒJUMI 3

Bīstamības apzīmējumi	<p>H226: Viegli uzliesmojošs šķidrums un tvaiki.</p> <p>H318: Izraisa nopietnus acu bojājumus.</p> <p>H317: Var izraisīt alerģisku ādas reakciju.</p> <p>H335: Var izraisīt elpceļu kairinājumu.</p> <p>H336: Var izraisīt miegainību vai reiboņus.</p> <p>H410: Ļoti toksisks ūdens organismiem ar ilgstošām sekām.</p>
Drošības prasību apzīmējumi	<p>P101: Medicīniska padoma nepieciešamības gadījumā attiecīgā informācija ir norādīta uz iepakojuma vai etiķetes.</p> <p>P102: Sargāt no bērniem.</p> <p>P103: Rūpīgi izlasiet un izpildiet visus norādījumus.</p> <p>P280: Valkājiet aizsargcimdus.</p> <p>P280: Valkājiet acu aizsargus/sejas aizsargus.</p> <p>P210: Sargājiet no karstuma, karstām virsmām, dzirkstelēm, atklātas uguns un citiem aizdegšanās avotiem. Nesmēķējiet.</p> <p>P271: Lietojiet tikai ārā vai labi vēdināmās telpās.</p> <p>P273: Izvairieties no izplatīšanas apkārtējā vidē.</p> <p>P261: Izvairieties ieelpot tvaikus.</p> <p>P391: Savāciet izšļakstīto šķidrumu.</p> <p>P304 + P340: IEELPOJOT: Nogādājiet cietušo svaigā gaisā un nodrošiniet netraucētu elpošanu.</p> <p>P312: Sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu, ja jums ir slikta pašsajūta.</p> <p>P362 + P364: Novelciet piesārņoto apģērbu un izmazgājiet to pirms atkārtotas lietošanas.</p> <p>P302 + P352: SASKARĒ AR ĀDU: Nomazgājiet ar lielu daudzumu ūdens.</p> <p>P333 + P313: Ja rodas ādas iekaisums vai izsitumi: Saņemiet medicīnisko palīdzību.</p> <p>P305 + P351 + P338: SASKARĒ AR ACĪM: Rūpīgi skalojiet ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemiet kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to var vienkārši izdarīt. Turpiniet skalot.</p> <p>P310: Nekavējoties sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu.</p>

P403 + P233: Glabājiet labi vēdināmās telpās.
Turiet tvertni cieši noslēgtu.

P405: Glabājiet slēgtā veidā.

P501: Deponējiet saturs saskaņā ar vietējiem,
reģionāliem, nacionālajiem un starptautiskiem
noteikumiem..

P501: Deponējiet tvertnes saskaņā ar vietējiem,
reģionāliem, nacionālajiem un starptautiskiem
noteikumiem..

Nodaļa 4. META BRK ATĻAUTAIS(-IE) LIETOŠANAS VEIDS(-I)

4.1. Lietošanas veidu apraksts

Tabula 1. Izmantot # 3.1 - Profesionāji - Kuģa kat. 1 Art. 19(1) autorizācija/ Kuģa kat. 3 un citas struktūras Art. 19(1) autorizācija

Produkta tips	PT21: Pretapaugšanas produkti
Vajadzības gadījumā precīzs atļautā lietošanas veida apraksts	-
Mērķa organisms(-i) (ieskaitot attīstības posmu)	Zinātniskais nosaukums: nav datu Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Gļotas, nezāles (makroalģes) un dzīvnieki (visi attīstības posmi) Attīstības stadija: nav datu
Lietošanas joma(-as)	lietošanai telpās lietošanai ārā Produktus izmanto, lai kontrolētu piesārņojošo organismu (mikrobi un augstākas augu vai dzīvnieku sugu formas) augšanu un nogulsnešanos uz kuģiem vai citām konstrukcijām, ko izmanto jūras ūdenī.. Laivu kategorija: 1. Krāsa maziem kuģiem ar korpusa garumu līdz 24 metriem un piestātņi jūras vidē. 3. krāsas jūras kuģiem komerciāliem vai uzņēmējdarbības nolūkiem, jūras un valdības kuģiem un superjahtām (jūras ūdens). Citas struktūras jūras ūdenī, piemēram: Marikultūras aprīkojums, kas nav zivju tīkli (piemēram, omāru podi) Bojas un citi nelieli priekšmeti Slūžu vārti Ostas konstrukcijas leplūdes caurules piem. dzesēšanas sistēmas Jūras sensors Ārzonas būves Produkti nav paredzēti izmantošanai akvakultūrā.
Lietošanas metode(-es)	Metode: Krāsošana sīks apraksts: Ota, rullītis, bezgaisa aerosols.
Lietošanas deva(-as) un biežums	Lietošanas deva: 0.08 L/m ² Kuģa kat. 1 0.2 L/m ² par kuģa kat. 3, un 0.08-0.2 L/m ² citām konstrukcijām. Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: Kuģa kat. 1: Ilgadējais pielietojums (apkope): 1 kārtā (DFT 40 μm) gadā. Pielietošanas līmenis: 0.08 L/m ² . Jaunas laivas pirmās palaišanas gadījumā pārliecinieties, ka tajā nav nekrāsotu vietu. Kuģa kat. 3: Sausā doka intervāls: 12 mēneši. Maksimālais kopējais DFT of 100 μm (viena 100 μm kārtā vai divas 50 μm kārtas). Pielietošanas līmenis: 0.2 L/m ² . Citas struktūras: Pielietošanas līmenis var atšķirties (0.08-0.2 L/m ²). Lūdzu, konsultējieties ar atļaujas turētāju.

Lietotāju kategorija(-as)	profesionāļiem
Iepakojuma izmēri un materiāls	0.75, 3, 5, 10, 20 litru tērauda mucas.

4.1.1. Ar lietošanas veidu saistītie lietošanas norādījumi

Skatiet vispārīgos lietošanas norādījumus

4.1.2. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

4.1.3. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

Smidzināšanas iekārtu izsmidzināšana un tīrīšana:

- Ķīmiski izturīgi cimdi (4H, teflona, nitrilkaučuka vai polivinilspirta (PVA) cimdi) (EN 374).
- Ķīmiskās aizsargbrilles vai sejas aizsargs (EN 166).
- Aizsargkombinezoni (vismaz 3. vai 4. tips, EN 14605), kas ir necaurlaidīgi pret biocīdiem (pārklājuma materiāls ir jānorāda atļaujas turētājam produkta informācijā).
- Elpošanas orgānu aizsardzība ar piešķirto aizsardzības faktoru (APF) vismaz 10.

Potman, ieskaitot tīrīšanas smidzināšanas aprīkojumu:

- Ķīmiski izturīgi cimdi (4H, teflona, nitrilkaučuka vai polivinilspirta (PVA) cimdi) (EN 374).
- Ķīmiskās aizsargbrilles vai sejas aizsargs (EN 166).
- Aizsargkombinezoni (vismaz 3. vai 4. tips, EN 14605), kas ir necaurlaidīgi pret biocīdiem (pārklājuma materiāls ir jānorāda atļaujas turētājam produkta informācijā).
- Elpošanas orgānu aizsardzība ar piešķirto aizsardzības faktoru (APF) vismaz 10.

Uzklāšana ar otu un rullīti, ieskaitot otas mazgāšanu:

- Ķīmiski izturīgi cimdi (4H, teflona, nitrilkaučuka vai polivinilspirta (PVA) cimdi) (EN 374).
- Ķīmiskās aizsargbrilles vai sejas aizsargs (EN 166).
- Aizsargkombinezons (minimālais tips 6, EN13034) (apgērba materiāls ir jānorāda atļaujas īpašniekam produkta informācijā).
- Elpošanas orgānu aizsardzība ar piešķirto aizsardzības faktoru (APF) vismaz 10.

Smilšu strūkļa un smilšu pildīšana:

- Ķīmiski izturīgi cimdi (4H, teflona, nitrilkaučuka vai polivinilspirta (PVA) cimdi) (EN 374).

- Ķīmiskās aizsargbrilles vai sejas aizsargs (EN 166).
- Divkārss kombinézons, ķīmiski izturīgs (minimālais tips 3, EN-14605), biocīdus necaurļaidīgs kombinézons (apģērba materiāls jānorāda atļaujas turētājam produkta informācijā) ar vismaz kokvilnas kombinézonu ar garām piedurknēm ar garām kājām apakšā.
- Elpošanas orgānu aizsardzība ar piešķirto aizsardzības faktoru (APF) vismaz 10.

(Skatīt arī vispārīgos riska mazināšanas pasākumus)

4.1.4. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

IEELPOŠANAS GADĪJUMĀ: izvest cietušo svaigā gaisā un turēt miera stāvoklī, lai būtu ērti elpot.

Ja simptomi: Zvaniet 112/ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.

Ja nav simptomu: Sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu.

(Skatīt arī vispārīgus norādījumus)

4.1.5. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, instrukcijas par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Skatiet vispārīgus norādījumus par atkritumu iznīcināšanu

4.1.6. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, biocīda glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Uzglabāšanas nosacījumi:

Uzglabāt konteinerus sausā, vēsā, labi vēdināmā vietā un prom no siltuma un aizdegšanās avotiem.

Neuzglabāt temperatūrā virs 30°C. Konteineri jāglabā cieši noslēgti.

Norādītais glabāšanas laiks: 36 mēneši

(Skatīt arī vispārīgus norādījumus)

4.2. Lietošanas veidu apraksts

Tabula 2. Izmantot # 3.2 - Neprofesionāļi — Kuģa kat. 1 Art. 19(5) autorizācija

Produkta tips	PT21: Pretapaugšanas produkti
Vajadzības gadījumā precīzs atļautā lietošanas veida apraksts	-
Mērķa organisms(-i) (ieskaitot attīstības posmu)	Zinātniskais nosaukums: nav datu Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Gļotas, nezāles (makroaļģes) un dzīvnieki (visi attīstības posmi) Attīstības stadija: nav datu
Lietošanas joma(-as)	lietošanai ārā Produktus izmanto, lai kontrolētu piesārņojošo organismu (mikrobi un augstākas augu vai dzīvnieku sugu formas)

	augšanu un nogulsnešanos uz kuģiem vai citām konstrukcijām, ko izmanto jūras ūdenī. Laivu kategorija: 1. Krāsa maziem kuģiem ar korpusa garumu līdz 24 metriem un pietātni jūras vidē.
Lietošanas metode(-es)	Metode: Krāsošana sīks apraksts: Ota, rullītis.
Lietošanas deva(-as) un biežums	Lietošanas deva: 1 kārtā = 0.08 L/m ² (DFT 40 μm) Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: Kuģa kat. 1: Ikgadējais pielietojums (apkošana): 1 kārtā (DFT 40 μm) gadā. Pielietošanas līmenis: 0.08 L/m ² . Jaunas laivas pirmās palaišanas gadījumā pārlicinieties, ka tajā nav nekrāsotu vietu.
Lietotāju kategorija(-as)	plašai sabiedrībai (neprofesionāļiem)
Iepakojuma izmēri un materiāls	0.75, 3, 5, 10 litru tērauda mucas.

4.2.1. Ar lietošanas veidu saistītie lietošanas norādījumi

levērojiet lietošanas instrukcijas.

(Skatīt arī vispārīgos lietošanas norādījumus)

4.2.2. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

4.2.3. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

Uzklāšana ar otu un rullīti, ieskaitot otas mazgāšanu:

- Ķīmiskās aizsargbrilles.
- Ķīmiski izturīgi cimdi (EN 374).
- Krekls un bikses ar garām piedurknēm/ Kombinezons ar aizsargpārklājumu (piem., 6. tips, EN 13034).

Krāsas noņemšana, izmantojot sausu slīpēšanu:

- Ķīmiskās aizsargbrilles.
- Putekļu maska (elpošanas maska ar piešķirto aizsardzības koeficientu 4) jāvalkā neprofesionāļiem, noņemot pretapaugšanas krāsu ar sausu slīpēšanu.
- Ķīmiski izturīgi cimdi (EN 374).
- Kombinezons vai kreklis un bikses ar garām piedurknēm.

(Skatīt arī vispārīgos riska mazināšanas pasākumus)

4.2.4. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

Ja jums nepieciešama medicīniska palīdzība, paņemiet līdzi iepakojumu vai etiķeti.

IEELPOŠANAS GADĪJUMĀ: izvest cietušo svaigā gaisā un turēt miera stāvoklī, lai būtu ērti elpot.

Ja simptomi: Zvaniet 112/ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.

Ja nav simptomu: Sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu.

(Skatīt arī vispārīgus norādījumus)

4.2.5. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, instrukcijas par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Skatiet vispārīgos norādījumus par atkritumu iznīcināšanu

4.2.6. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, biocīda glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Atbrīvojieties no satura un konteīnera saskaņā ar visiem vietējiem, reģionālajiem, valsts un starptautiskajiem noteikumiem. Bīstami atkritumi toksicitātes dēļ.

Uzglabāšanas nosacījumi:

Uzglabāt konteīnerus sausā, vēsā, labi vēdināmā vietā un prom no siltuma un aizdegšanās avotiem.

Neuzglabāt temperatūrā virs 30°C. Konteīneri jāglabā cieši noslēgti.

Norādītais glabāšanas laiks: 36 mēneši

(Skatīt arī vispārīgos lietošanas norādījumus)

Nodaļa 5. VISPĀRĪGAS NORĀDES PAR META BRK LIETOŠANU 3

5.1. Lietošanas pamācība

Virsmai jābūt tīrai un sausai.

Pirms lietošanas produkti ir labi jāsamaisa, lai iegūtu viendabīgu šķīdumu.

Lietošanas laikā ieteicams bieži maisīt.

Vienmērīgi uzklājiet produktu uz apstrādājamajām virsmām atbilstoši ieteicamajai uzklāšanas daudzumam, lai nodrošinātu efektivitāti vismaz vienu sezonu.

Pirms iegremdēšanas ūdenī pārklājumam jābūt sausam.

Neefektivitātes gadījumā lietotājiem nekavējoties jāziņo reģistrācijas īpašniekam.

5.2. Riska mazināšanas pasākumi

5.3. Riska mazināšanas pasākumi

Izmantot tikai ārā vai labi vēdināmās telpās.

Izvairīties ieelpot putekļus/tvaikus//smidzinājumu.

Izvairieties no saskares ar ādu un acīm..

Pēc apstrādes/lietošanas nomazgāt rokas.

Pirms atkārtotas lietošanas piesārņoto apģērbu izmazgāt.

Produkti tiktu piegādāti ar piemērotiem cimdu neprofesionāliem lietotājiem, lai nodrošinātu cimdu lietošanu uzklājot produktu.

Bērni jātur tālāk no krāsotās laivas, līdz krāsa ir nožuvusi.

Neaizsargātām personām jāatrodas ārpus apstrādes zonām.

Izvairīties no izplatīšanas apkārtējā vidē.

Lietošanas, apkopes un remonta darbības (1) jāveic norobežotā teritorijā, lai novērstu zudumus un samazinātu emisijas vidē, proti, (2) uz necaurlaidīgas cietas pamatnes ar norobežojumu vai (3) uz augsnes, kas pārklāta ar necaurlaidīgu materiālu. Jebkuri zudumi vai atkritumi, kas satur divara oksīdu, jāsavāc atkārtotai izmantošanai vai iznīcināšanai.

(Skatīt arī izmantot īpašus riska mazināšanas pasākumus)

5.4. Dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

NORĪŠANAS GADĪJUMĀ: Tūlīt izskalot muti. Dodiet kaut ko dzert, ja pakļautā persona spēj norīt. NEIZRAISĪT vemšanu. Zvaniet uz 112/ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.

SASKARĒ AR ĀDU: Nekavējoties nomazgāt ar lielu daudzumu ziepju un ūdens. Pēc tam novelciet visu piesārņoto apģērbu un izmazgājiet to pirms atkārtotas lietošanas. Turpiniet mazgāt ādu ar ūdeni 15 minūtes. Sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu.

SASKARĒ AR ACĪM: Uzmanīgi izskalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemt kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to ir viegli izdarīt. Turpiniet skalošanu vismaz 15 minūtes. Zvaniet uz 112/ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.

(Skatīt arī lietotājam raksturīgus norādījumus)

Ārkārtas pasākumi videi:

Lietošanas šķīdumi jāsavāc un jāiznīcina kā bīstamie atkritumi. Tos nedrīkst izlaist augsnē, gruntsūdeņos un virszemes ūdeņos vai jebkāda veida kanalizācijā.

5.5. Instrukcijas par produkta un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Atbrīvojieties no satura un konteīnera saskaņā ar visiem vietējiem, reģionālajiem, valsts un starptautiskajiem noteikumiem. Bīstami atkritumi toksicitātes dēļ.

5.6. Produkta glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Uzglabāt konteīnerus sausā, vēsā, labi vēdināmā vietā un prom no siltuma un aizdegšanās avotiem.

Neuzglabāt temperatūrā virs 30°C. Konteīneri jāglabā cieši noslēgti.

Norādītais glabāšanas laiks: 36 mēneši.

(Skatīt arī lietotājam raksturīgus norādījumus)

Nodaļa 6. CITA INFORMĀCIJA

Jāiekļauj uz etiķetes:

EUH208 - Satur metilmetakrilātu un n-butilmetakrilātu. Var izraisīt alerģisku reakciju.

Kopējais saistvielu diapazons (ieskaitot šķīdinātājus): 14.00-20.00

Nodaļa 7. TREŠAIS INFORMĀCIJAS LĪMENIS: ATSEVIŠĶI PRODUKTI META BRK 3

7.1. Katra atsevišķā produkta tirdzniecības nosaukums(-i), licences numurs un konkrētais sastāvs

Tirdzniecības nosaukums(-i)	Racing VK Red	Tirdzniecības vieta NO
Licences numurs	LV-0022030-0006 1-3	

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EC numurs	Saturs (%)
Vara (I) oksīds		aktīvā viela	1317-39-1	215-270-7	22,02
Aromātiskie ogļūdeņraži C9	Aromatic hydrocarbons C9	Neaktīva viela	128601-23-0	918-668-5	21,32
2-metoksi-1-metiletilacetāts	2-methoxy-1-methylethyl acetate	Neaktīva viela	108-65-6	203-603-9	5,19
Rozīns	Rosin	Neaktīva viela	8050-09-7	232-475-7	9,11
Cinka oksīds	Zinc oxid	Neaktīva viela	1314-13-2	215-222-5	23,92

7.2. Katra atsevišķā produkta tirdzniecības nosaukums(-i), licences numurs un konkrētais sastāvs

Tirdzniecības nosaukums(-i)	Racing VK Black	Tirdzniecības vieta NO
Licences numurs	LV-0022030-0007 1-3	

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EC numurs	Saturs (%)
Vara (I) oksīds		aktīvā viela	1317-39-1	215-270-7	22,02
Aromātiskie ogļūdeņraži C9	Aromatic hydrocarbons C9	Neaktīva viela	128601-23-0	918-668-5	21,95
2-metoksi-1-metiletilacetāts	2-methoxy-1-methylethyl acetate	Neaktīva viela	108-65-6	203-603-9	5,19
Rozīns	Rosin	Neaktīva viela	8050-09-7	232-475-7	9,11
Cinka oksīds	Zinc oxid	Neaktīva viela	1314-13-2	215-222-5	23,92

Nodaļa 1. META BRK 4 ADMINISTRATĪVĀ INFORMĀCIJA

1.1. Meta BRK 4 identifikators

Identifikators	Meta SPC: Sea1-Meta4
----------------	----------------------

1.2. Licences numura piedēklis

Numurs	1-4
--------	-----

1.3. Produkta tips(-i)

Produkta tips(-i)	PT21: Pretapaugšanas produkti
-------------------	-------------------------------

Nodaļa 2. META BIOCĪDA RAKSTUROJUMA KOPSAVILKUMA SASTĀVS 4

2.1. Kvalitatīvā un kvantitatīvā informācija par meta BRK sastāvu 4

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EC numurs	Saturs (%)
Vara (I) oksīds		aktīvā viela	1317-39-1	215-270-7	19,72 - 24,99 % (m/m)
Ksilols	Xylene	Neaktīva viela	1330-20-7	215-535-7	4,28 - 6,89 % (m/m)
Etilbenzols	Ethylbenzen	Neaktīva viela	100-41-4	202-849-4	1,43 - 2,3 % (m/m)
Aromātiskie ogļūdeņraži C9	Aromatic hydrocarbons C9	Neaktīva viela	128601-23-0	918-668-5	16 - 20 % (m/m)
2-metoksi-1-metiletilacetāts	2-methoxy-1-methylethyl acetate	Neaktīva viela	108-65-6	203-603-9	3,5 - 6 % (m/m)
Rozīns	Rosin	Neaktīva viela	8050-09-7	232-475-7	7 - 10 % (m/m)
Cinka oksīds	Zinc oxid	Neaktīva viela	1314-13-2	215-222-5	17,53 - 20 % (m/m)
1-metoksipropanols	1-methoxy-2-propanol	Neaktīva viela	107-98-2	203-539-1	1,4 - 2,26 % (m/m)

2.2. Meta BRK formulēšanas tips(-i) 4

Formulēšanas tips(-i)	AL Jebkurš cits šķidrums
-----------------------	--------------------------

Nodaļa 3. META BRK BĪSTAMĪBAS UN DROŠĪBAS PRASĪBU APZĪMĒJUMI 4

Bīstamības apzīmējumi	<p>H226: Viegli uzliesmojošs šķidrums un tvaiki.</p> <p>H318: Izraisa nopietnus acu bojājumus.</p> <p>H317: Var izraisīt alerģisku ādas reakciju.</p> <p>H335: Var izraisīt elpceļu kairinājumu.</p> <p>H336: Var izraisīt miegainību vai reiboņus.</p> <p>H410: Ļoti toksisks ūdens organismiem ar ilgstošām sekām.</p>
Drošības prasību apzīmējumi	<p>P101: Medicīniska padoma nepieciešamības gadījumā attiecīgā informācija ir norādīta uz iepakojuma vai etiķetes.</p> <p>P102: Sargāt no bērniem.</p> <p>P103: Rūpīgi izlasiet un izpildiet visus norādījumus.</p> <p>P280: Valkājiet aizsargcimdus.</p> <p>P280: Valkājiet acu aizsargus/sejas aizsargus.</p> <p>P210: Sargājiet no karstuma, karstām virsmām, dzirkstelēm, atklātas uguns un citiem aizdegšanās avotiem. Nesmēķējiet.</p> <p>P271: Lietojiet tikai ārā vai labi vēdināmās telpās.</p> <p>P273: Izvairieties no izplatīšanas apkārtējā vidē.</p> <p>P261: Izvairieties ieelpot tvaikus.</p> <p>P391: Savāciet izšļakstīto šķidrumu.</p> <p>P304 + P340: IEELPOJOT: Nogādājiet cietušo svaigā gaisā un nodrošiniet netraucētu elpošanu.</p> <p>P312: Sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu, ja jums ir slikta pašsajūta.</p> <p>P362 + P364: Novelciet piesārņoto apģērbu un izmazgājiet to pirms atkārtotas lietošanas.</p> <p>P302 + P352: SASKARĒ AR ĀDU: Nomazgājiet ar lielu daudzumu ūdens.</p> <p>P333 + P313: Ja rodas ādas iekaisums vai izsitumi: Saņemiet medicīnisko palīdzību.</p> <p>P305 + P351 + P338: SASKARĒ AR ACĪM: Rūpīgi skalojiet ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemiet kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to var vienkārši izdarīt. Turpiniet skalot.</p> <p>P310: Nekavējoties sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu.</p>

P403 + P233: Glabājiet labi vēdināmās telpās.
Turiet tvertni cieši noslēgtu.

P405: Glabājiet slēgtā veidā.

P501: Deponējiet saturs saskaņā ar vietējiem,
reģionāliem, nacionālajiem un starptautiskiem
noteikumiem..

P501: Deponējiet tvertnes saskaņā ar vietējiem,
reģionāliem, nacionālajiem un starptautiskiem
noteikumiem..

Nodaļa 4. META BRK ATĻAUTAIS(-IE) LIETOŠANAS VEIDS(-I)

4.1. Lietošanas veidu apraksts

Tabula 1. Izmantot # 4.1 - Profesionāļi - Kuģa kat. 1 Art. 19(1) autorizācija/ Kuģa kat. 3 un citas struktūras Art. 19(1) autorizācija

Produkta tips	PT21: Pretapaugšanas produkti
Vajadzības gadījumā precīzs atļautā lietošanas veida apraksts	-
Mērķa organisms(-i) (ieskaitot attīstības posmu)	Zinātniskais nosaukums: nav datu Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Gļotas, nezāles (makroalgas) un dzīvnieki (visi attīstības posmi) Attīstības stadija: nav datu
Lietošanas joma(-as)	lietošanai telpās lietošanai ārā Produktus izmanto, lai kontrolētu piesārņojošo organismu (mikrobi un augstākas augu vai dzīvnieku sugu formas) augšanu un nogulsņēšanos uz kuģiem vai citām konstrukcijām, ko izmanto jūras ūdenī.. Laivu kategorija: 1. Krāsa maziem kuģiem ar korpusa garumu līdz 24 metriem un pietātni jūras vidē. 3. krāsas jūras kuģiem komerciāliem vai uzņēmējdarbības nolūkiem, jūras un valdības kuģiem un superjahtām (jūras ūdens). Citas struktūras jūras ūdenī, piemēram: Marikultūras aprīkojums, kas nav zivju tīkli (piemēram, omāru podi) Bojas un citi nelieli priekšmeti Slūžu vārti Ostas konstrukcijas leplūdes caurules piem. dzesēšanas sistēmas Jūras sensors Ārzonas būves Produkti nav paredzēti izmantošanai akvakultūrā.
Lietošanas metode(-es)	Metode: Krāsošana sīks apraksts: Ota, rullītis, bezgaisa aerosols.
Lietošanas deva(-as) un biežums	Lietošanas deva: 0.08 L/m ² Kuģa kat. 1 0.2 L/m ² par kuģa kat. 3, un 0.08-0.2 L/m ² citām konstrukcijām. Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: Kuģa kat. 1: Ilgadējais pielietojums (apkope): 1 kārtā (DFT 40 μm) gadā. Pielietošanas līmenis: 0.08 L/m ² . Jaunas laivas pirmās palaišanas gadījumā pārliecinieties, ka tajā nav nekrāsotu vietu. Kuģa kat. 3: Sausā doka intervāls: 12 mēneši. Maksimālais kopējais DFT of 100 μm (viena 100 μm kārtā vai divas 50 μm kārtas). Pielietošanas līmenis: 0.2 L/m ² . Citas struktūras: Pielietošanas līmenis var atšķirties (0.08-0.2 L/m ²). Lūdzu, konsultējieties ar atļaujas turētāju.

Lietotāju kategorija(-as)	profesionāļiem
Iepakojuma izmēri un materiāls	0.75, 3, 5, 10, 20 litru tērauda mucas.

4.1.1. Ar lietošanas veidu saistītie lietošanas norādījumi

Skatiet vispārīgos lietošanas norādījumus

4.1.2. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

4.1.3. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

Smidzināšanas iekārtu izsmidzināšana un tīrīšana:

- Ķīmiski izturīgi cimdi (4H, teflona, nitrilkaučuka vai polivinilspirta (PVA) cimdi) (EN 374).
- Ķīmiskās aizsargbrilles vai sejas aizsargs (EN 166).
- Aizsargkombinezoni (vismaz 3. vai 4. tips, EN 14605), kas ir necaurlaidīgi pret biocīdiem (pārklājuma materiāls ir jānorāda atļaujas turētājam produkta informācijā).
- Elpošanas orgānu aizsardzība ar piešķirto aizsardzības faktoru (APF) vismaz 10.

Potman, ieskaitot tīrīšanas smidzināšanas aprīkojumu:

- Ķīmiski izturīgi cimdi (4H, teflona, nitrilkaučuka vai polivinilspirta (PVA) cimdi) (EN 374).
- Ķīmiskās aizsargbrilles vai sejas aizsargs (EN 166).
- Aizsargkombinezoni (vismaz 3. vai 4. tips, EN 14605), kas ir necaurlaidīgi pret biocīdiem (pārklājuma materiāls ir jānorāda atļaujas turētājam produkta informācijā).
- Elpošanas orgānu aizsardzība ar piešķirto aizsardzības faktoru (APF) vismaz 10.

Uzklāšana ar otu un rullīti, ieskaitot otas mazgāšanu:

- Ķīmiski izturīgi cimdi (4H, teflona, nitrilkaučuka vai polivinilspirta (PVA) cimdi) (EN 374).
- Ķīmiskās aizsargbrilles vai sejas aizsargs (EN 166).
- Aizsargkombinezons (minimālais tips 6, EN13034) (apģērba materiāls ir jānorāda atļaujas īpašniekam produkta informācijā).
- Elpošanas orgānu aizsardzība ar piešķirto aizsardzības faktoru (APF) vismaz 10.

Smilšu strūkļa un smilšu pildīšana:

- Ķīmiski izturīgi cimdi (4H, teflona, nitrilkaučuka vai polivinilspirta (PVA) cimdi) (EN 374).
- Ķīmiskās aizsargbrilles vai sejas aizsargs (EN 166).
- Divkārsšs kombinezons, ķīmiski izturīgs (minimālais tips 3, EN-14605), biocīdus necaurlaidīgs kombinezons (apģērba materiāls jānorāda atļaujas turētājam produkta informācijā) ar vismaz kokvilnas kombinezonu ar garām piedurknēm ar garām kājām apakšā.

- Elpošanas orgānu aizsardzība ar piešķirto aizsardzības faktoru (APF) vismaz 10.

(Skatīt arī vispārīgos riska mazināšanas pasākumus)

4.1.4. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

IEELPOŠANAS GADĪJUMĀ: izvest cietušo svaigā gaisā un turēt miera stāvoklī, lai būtu ērti elpot.

Ja simptomi: Zvaniet 112/ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.

Ja nav simptomu: Sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu.

(Skatīt arī vispārīgus norādījumus)

4.1.5. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, instrukcijas par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Skatiet vispārīgus norādījumus par atkritumu iznīcināšanu

4.1.6. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, biocīda glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Uzglabāšanas nosacījumi: Uzglabāt konteinerus sausā, vēsā, labi vēdināmā vietā un prom no siltuma un aizdegšanās avotiem. Neuzglabāt temperatūrā virs 30°C. Konteineri jāglabā cieši noslēgti.

Norādītais glabāšanas laiks: 48 mēneši

(Skatīt arī vispārīgus norādījumus)

4.2. Lietošanas veidu apraksts

Tabula 2. Izmantot # 4.2 - Neprofesionāļi — Kuģa kat. 1 Art. 19(5) autorizācija

Produkta tips	PT21: Pretapaugšanas produkti
Vajadzības gadījumā precīzs atļautā lietošanas veida apraksts	-
Mērķa organisms(-i) (ieskaitot attīstības posmu)	Zinātniskais nosaukums: nav datu Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Gļotas, nezāles (makroaļģes) un dzīvnieki (visi attīstības posmi) Attīstības stadija: nav datu
Lietošanas joma(-as)	lietošanai ārā Produktus izmanto, lai kontrolētu piesārņojošo organismu (mikrobi un augstākas augu vai dzīvnieku sugu formas) augšanu un nogulsšanās uz kuģiem vai citām konstrukcijām, ko izmanto jūras ūdenī. Laivu kategorija: 1. Krāsa maziem kuģiem ar korpusa garumu līdz 24 metriem un piestātņi jūras vidē.
Lietošanas metode(-es)	Metode: Krāsošana

	sīks apraksts: Ota, rullītis.
Lietošanas deva(-as) un biežums	Lietošanas deva: 1 kāрта = 0.08 L/m ² (DFT 40 μm) Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: Kuģa kat. 1: Ikgadējais pielietojums (apkope): 1 kāрта (DFT 40 μm) gadā. Pielietošanas līmenis: 0.08 L/m ² . Jaunas laivas pirmās palaišanas gadījumā pārliecinieties, ka tajā nav nekrāsoju vietu.
Lietotāju kategorija(-as)	plašai sabiedrībai (neprofesionāļiem)
Iepakojuma izmēri un materiāls	0.75, 3, 5, 10 litru tērauda mucas.

4.2.1. Ar lietošanas veidu saistītie lietošanas norādījumi

ievērojiet lietošanas instrukcijas.

(Skatīt arī vispārīgos lietošanas norādījumus)

4.2.2. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

4.2.3. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

Uzklāšana ar otu un rullīti, ieskaitot otas mazgāšanu:

- Ķīmiskās aizsargbrilles.
- Ķīmiski izturīgi cimdi (EN 374).
- Krekls un bikses ar garām piedurknēm/ Kombinezons ar aizsargpārklājumu (piem., 6. tips, EN 13034).

Krāsas noņemšana, izmantojot sauso slīpēšanu:

- Ķīmiskās aizsargbrilles
- Putekļu maska (elpošanas maska ar piešķirto aizsardzības koeficientu 4) jāvalkā neprofesionāļiem, noņemot pretapaugšanas krāsu ar sausu slīpēšanu.

- Ķīmiski izturīgi cimdi (EN 374).
- Kombinezons vai krekls un bikses ar garām piedurknēm.

(Skatīt arī vispārīgos riska mazināšanas pasākumus)

4.2.4. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

Ja nepieciešama medicīniska konsultācija, paņemiet pie rokas iepakojumu vai etiķeti.

IEELPOŠANAS GADĪJUMĀ: izvest cietušo svaigā gaisā un turēt miera stāvoklī, lai būtu ērti elpot.

Ja simptomi: Zvaniet 112/ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.

Ja nav simptomu: Sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu.

(Skatīt arī vispārīgus norādījumus)

4.2.5. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, instrukcijas par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Skatiet vispārīgos norādījumus par atkritumu iznīcināšanu

4.2.6. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, biocīda glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Uzglabāt bērniem un nemērķa dzīvniekiem/mājdzīvniekiem nepieejamā vietā.

Uzglabāšanas nosacījumi:

Uzglabāt konteinerus sausā, vēsā, labi vēdināmā vietā un prom no siltuma un aizdegšanās avotiem.

Neuzglabāt temperatūrā virs 30°C. Konteineri jāglabā cieši noslēgti.

Norādītais glabāšanas laiks: 48 mēneši

(Skatīt arī vispārīgus norādījumus)

Nodaļa 5. VISPĀRĪGAS NORĀDES PAR META BRK LIETOŠANU 4

5.1. Lietošanas pamācība

Virsmai jābūt tīrai un sausai.

Pirms lietošanas produkti ir labi jāsamaisa, lai iegūtu viendabīgu šķīdumu.

Lietošanas laikā ieteicams bieži maisīt.

Vienmērīgi uzklājiet produktu uz apstrādājamajām virsmām atbilstoši ieteicamajai uzklāšanas daudzumam, lai nodrošinātu efektivitāti vismaz vienu sezonu.

Pirms iegremdēšanas ūdenī pārklājumam jābūt sausam.

Neefektivitātes gadījumā lietotājiem nekavējoties jāziņo reģistrācijas īpašniekam.

5.2. Riska mazināšanas pasākumi

5.3. Riska mazināšanas pasākumi

Izmantot tikai ārā vai labi vēdināmās telpās.

Izvairīties ieelpot putekļus/tvaikus//smidzinājumu.

Izvairieties no saskares ar ādu un acīm..

Pēc apstrādes/lietošanas nomazgāt rokas.

Pirms atkārtotas lietošanas piesārņoto apģērbu izmazgāt.

Produkti tiktu piegādāti ar piemērotiem cimdu neprofesionāliem lietotājiem, lai nodrošinātu cimdu lietošanu uzklājot produktu.

Bērni jātur tālāk no krāsotās laivas, līdz krāsa ir nožuvusi.

Neaizsargātām personām jāatrodas ārpus apstrādes zonām.

Izvairīties no izplatīšanas apkārtējā vidē.

Lietošanas, apkopes un remonta darbības (1) jāveic norobežotā teritorijā, lai novērstu zudumus un samazinātu emisijas vidē, proti, (2) uz necaurlaidīgas cietas pamatnes ar norobežojumu vai (3) uz augsnes, kas pārklāta ar necaurlaidīgu materiālu. Jebkuri zudumi vai atkritumi, kas satur divara oksīdu, jāsavāc atkārtotai izmantošanai vai iznīcināšanai.

(Skatīt arī izmantot īpašus riska mazināšanas pasākumus)

5.4. Dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

NORIŠANAS GADĪJUMĀ: Tūlīt izskalot muti. Dodiet kaut ko dzert, ja pakļautā persona spēj norīt.

NEIZRAISĪT vemšanu. Zvaniet uz 112/ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.

SASKARĒ AR ĀDU: Nekavējoties nomazgāt ar lielu daudzumu ziepju un ūdens. Pēc tam novelciet visu piesārņoto apģērbu un izmazgājiet to pirms atkārtotas lietošanas. Turpiniet mazgāt ādu ar ūdeni 15 minūtes. Sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu.

SASKARĒ AR ACĪM: Uzmanīgi izskalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemt kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to ir viegli izdarīt. Turpiniet skalošanu vismaz 15 minūtes. Zvaniet uz 112/ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.

(Skatīt arī lietotājam raksturīgus norādījumus)

Ārkārtas pasākumi videi:

Lietošanas šķīdumi jāsavāc un jāiznīcina kā bīstami atkritumi. Tos nedrīkst izlaist augsnē, gruntsūdeņos un virszemes ūdeņos vai jebkāda veida kanalizācijā.

5.5. Instrukcijas par produkta un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Atbrīvojieties no satura un konteīnera saskaņā ar visiem vietējiem, reģionālajiem, valsts un starptautiskajiem noteikumiem. Bīstami atkritumi toksicitātes dēļ.

5.6. Produkta glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Uzglabāt konteīnerus sausā, vēsā, labi vēdināmā vietā un prom no siltuma un aizdegšanās avotiem.

Neuzglabāt temperatūrā virs 30°C. Konteīneri jāglabā cieši noslēgti.

Norādītais glabāšanas laiks: 48 mēneši.

(Skatīt arī lietotājam raksturīgus norādījumus)

Nodaļa 6. CITA INFORMĀCIJA

Kopējais saistvielu diapazons (ieskaitot šķīdinātājus): 25.00-31.00

Nodaļa 7. TREŠAIS INFORMĀCIJAS LĪMENIS: ATSEVIŠĶI PRODUKTI META BRK 4

7.1. Katra atsevišķā produkta tirdzniecības nosaukums(-i), licences numurs un konkrētais sastāvs

Tirdzniecības nosaukums(-i)	Mare Nostrum SP Black	Tirdzniecības vieta NO
Licences numurs	LV-0022030-0008 1-4	

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EC numurs	Saturs (%)
Vara (I) oksīds		aktīvā viela	1317-39-1	215-270-7	19,73
Ksilols	Xylene	Neaktīva viela	1330-20-7	215-535-7	5,39
Etilbenzols	Ethylbenzen	Neaktīva viela	100-41-4	202-849-4	1,8
Aromātiskie ogļūdeņraži C9	Aromatic hydrocarbons C9	Neaktīva viela	128601-23-0	918-668-5	16,54
2-metoksi-1-metiletilacetāts	2-methoxy-1-methylethyl acetate	Neaktīva viela	108-65-6	203-603-9	4,32
Rozīns	Rosin	Neaktīva viela	8050-09-7	232-475-7	9,21
Cinka oksīds	Zinc oxid	Neaktīva viela	1314-13-2	215-222-5	17,53
1-metoksipropanols	1-methoxy-2-propanol	Neaktīva viela	107-98-2	203-539-1	1,77

Nodaļa 1. META BRK 5 ADMINISTRATĪVĀ INFORMĀCIJA

1.1. Meta BRK 5 identifikators

Identifikators	Meta SPC: Sea1-Meta5
----------------	----------------------

1.2. Licences numura piedēklis

Numurs	1-5
--------	-----

1.3. Produkta tips(-i)

Produkta tips(-i)	PT21: Pretapaugšanas produkti
-------------------	-------------------------------

Nodaļa 2. META BIOCĪDA RAKSTUROJUMA KOPSAVILKUMA SASTĀVS 5

2.1. Kvalitatīvā un kvantitatīvā informācija par meta BRK sastāvu 5

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EC numurs	Saturs (%)
Vara (I) oksīds		aktīvā viela	1317-39-1	215-270-7	7,01 - 8 % (m/m)
Ksilols	Xylene	Neaktīva viela	1330-20-7	215-535-7	5,06 - 6,98 % (m/m)
Etilbenzols	Ethylbenzen	Neaktīva viela	100-41-4	202-849-4	1,69 - 2,33 % (m/m)
Aromātiskie ogļūdeņraži C9	Aromatic hydrocarbons C9	Neaktīva viela	128601-23-0	918-668-5	15,2 - 17,5 % (m/m)
2-metoksi-1-metiletilacetāts	2-methoxy-1-methylethyl acetate	Neaktīva viela	108-65-6	203-603-9	4 - 6,5 % (m/m)
Rozīns	Rosin	Neaktīva viela	8050-09-7	232-475-7	8 - 10,04 % (m/m)
Cinka oksīds	Zinc oxid	Neaktīva viela	1314-13-2	215-222-5	23,39 - 24 % (m/m)
1-metoksipropanols	1-methoxy-2-propanol	Neaktīva viela	107-98-2	203-539-1	1,65 - 2,3 % (m/m)

2.2. Meta BRK formulēšanas tips(-i) 5

Formulēšanas tips(-i)	AL Jebkurš cits šķidrums
-----------------------	--------------------------

Nodaļa 3. META BRK BĪSTAMĪBAS UN DROŠĪBAS PRASĪBU APZĪMĒJUMI 5

Bīstamības apzīmējumi	<p>H226: Viegli uzliesmojošs šķidrums un tvaiki.</p> <p>H318: Izraisa nopietnus acu bojājumus.</p> <p>H317: Var izraisīt alerģisku ādas reakciju.</p> <p>H335: Var izraisīt elpceļu kairinājumu.</p> <p>H336: Var izraisīt miegainību vai reiboņus.</p> <p>H410: Ļoti toksisks ūdens organismiem ar ilgstošām sekām.</p>
Drošības prasību apzīmējumi	<p>P280: Valkājiet aizsargcimdus.</p> <p>P280: Valkājiet acu aizsargus/sejas aizsargus.</p> <p>P210: Sargājiet no karstuma, karstām virsmām, dzirkstelēm, atklātas uguns un citiem aizdegšanās avotiem. Nesmēķējiet.</p> <p>P271: Lietojiet tikai ārā vai labi vēdināmās telpās.</p> <p>P273: Izvairieties no izplatīšanas apkārtējā vidē.</p> <p>P261: Izvairieties ieelpot tvaikus.</p> <p>P391: Savāciet izšļakstīto šķidrumu.</p> <p>P304 + P340: IEELPOJOT: Nogādājiet cietušo svaigā gaisā un nodrošiniet netraucētu elpošanu.</p> <p>P312: Sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu, ja jums ir slikta pašsajūta.</p> <p>P362 + P364: Novelciet piesārņoto apģērbu un izmazgājiet to pirms atkārtotas lietošanas.</p> <p>P302 + P352: SASKARĒ AR ĀDU: Nomazgājiet ar lielu daudzumu ūdens.</p> <p>P333 + P313: Ja rodas ādas iekaisums vai izsitumi: Saņemiet medicīnisko palīdzību.</p> <p>P305 + P351 + P338: SASKARĒ AR ACĪM: Rūpīgi skalojiet ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemiet kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to var vienkārši izdarīt. Turpiniet skalot.</p> <p>P310: Nekavējoties sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu.</p> <p>P403 + P233: Glabājiet labi vēdināmās telpās. Turiet tvertni cieši noslēgtu.</p> <p>P405: Glabājiet slēgtā veidā.</p>

P501: Deponējiet satura saskaņā ar vietējiem, reģionāliem, nacionālajiem un starptautiskiem noteikumiem..

P501: Deponējiet tvertnes saskaņā ar vietējiem, reģionāliem, nacionālajiem un starptautiskiem noteikumiem..

Nodaļa 4. META BRK ATĻAUTAIS(-IE) LIETOŠANAS VEIDS(-I)

4.1. Lietošanas veidu apraksts

Tabula 1. Izmantot # 5.1 - Profesionāļi - Kuģa kat. 3 un citas struktūras Art. 19(1) autorizācija

Produkta tips	PT21: Pretapaugšanas produkti
Vajadzības gadījumā precīzs atļautā lietošanas veida apraksts	-
Mērķa organisms(-i) (ieskaitot attīstības posmu)	Zinātniskais nosaukums: nav datu Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Gļotas, nezāles (makroaļģes) un dzīvnieki (visi attīstības posmi) Attīstības stadija: nav datu
Lietošanas joma(-as)	lietošanai telpās lietošanai ārā Produktus izmanto, lai kontrolētu piesārņojošo organismu (mikrobi un augstākas augu vai dzīvnieku sugu formas) augšanu un nogulsņēšanos uz kuģiem vai citām konstrukcijām, ko izmanto jūras ūdenī.. Laivu kategorija: 3. krāsas jūras kuģiem komerciāliem vai uzņēmējdarbības nolūkiem, jūras un valdības kuģiem un superjahtām (jūras ūdens). Citas struktūras jūras ūdenī: Marikultūras aprīkojums, kas nav zivju tīkli (piemēram, omāru podi) Bojas un citi nelieli priekšmeti Slūžu vārti Ostas konstrukcijas Ieplūdes caurules piem. dzesēšanas sistēmas Jūras sensors Ārzonas būves Produkti nav paredzēti izmantošanai akvakultūrā.
Lietošanas metode(-es)	Metode: Krāsošana sīks apraksts: Ota, rullītis, bezgaisa aerosols.
Lietošanas deva(-as) un biežums	Lietošanas deva: 0.2 L/m ² for Kuģa kat. 3 un 0.16-0.2 L/m ² citām konstrukcijām. Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: Kuģa kat. 3: Sausā doka intervāls: 12 mēneši. Maksimālais kopējais DFT of 100 μm (viena 100 μm kārtā vai divas 50 μm kārtas). Pielietošanas līmenis: 0.2 L/m ² . Citas struktūras: Pielietošanas līmenis var atšķirties (0.16-0.2 L/m ²). Lūdzu, konsultējieties ar atļaujas turētāju.
Lietotāju kategorija(-as)	profesionāļiem
Iepakojuma izmēri un materiāls	0.75, 3, 5, 10, 20 litru tērauda mucas.

4.1.1. Ar lietošanas veidu saistītie lietošanas norādījumi

Skatiet vispārīgos lietošanas norādījumus

4.1.2. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

4.1.3. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

Smidzināšanas iekārtu izsmidzināšana un tīrīšana:

- Ķīmiski izturīgi cimdi (4H, teflona, nitrilkaučuka vai polivinilspirta (PVA) cimdi) (EN 374).
- Ķīmiskās aizsargbrilles vai sejas aizsargs (EN 166).
- Aizsargkombinezons (minimālais tips 6, EN13034) (apģērba materiāls ir jānorāda atļaujas īpašniekam produkta informācijā).
- Elpošanas orgānu aizsardzība ar piešķirto aizsardzības faktoru (APF) vismaz 10.

Potman, ieskaitot tīrīšanas smidzināšanas aprīkojumu:

- Ķīmiski izturīgi cimdi (4H, teflona, nitrilkaučuka vai polivinilspirta (PVA) cimdi) (EN 374).
- Ķīmiskās aizsargbrilles vai sejas aizsargs (EN 166).
- Aizsargkombinezons (minimālais tips 6, EN13034) (apģērba materiāls ir jānorāda atļaujas īpašniekam produkta informācijā).
- Elpošanas orgānu aizsardzība ar piešķirto aizsardzības faktoru (APF) vismaz 10.

Uzklāšana ar otu un rullīti, ieskaitot otas mazgāšanu:

- Ķīmiski izturīgi cimdi (4H, teflona, nitrilkaučuka vai polivinilspirta (PVA) cimdi) (EN 374).
- Ķīmiskās aizsargbrilles vai sejas aizsargs (EN 166).
- Aizsargkombinezons (minimālais tips 6, EN13034) (apģērba materiāls ir jānorāda atļaujas īpašniekam produkta informācijā).
- Elpošanas orgānu aizsardzība ar piešķirto aizsardzības faktoru (APF) vismaz 10.

Smilšu strūkļa un smilšu pildīšana:

- Ķīmiski izturīgi cimdi (4H, teflona, nitrilkaučuka vai polivinilspirta (PVA) cimdi) (EN 374).
- Ķīmiskās aizsargbrilles vai sejas aizsargs (EN 166).
- Divkārsšs kombinezons, ķīmiski izturīgs (minimālais tips 3, EN-14605), biocīdus necaurļaidīgs kombinezons (apģērba materiāls jānorāda atļaujas turētājam produkta informācijā) ar vismaz kokvilnas kombinezonu ar garām piedurknēm ar garām kājām apakšā.

(Skatīt arī vispārīgos riska mazināšanas pasākumus)

4.1.4. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

IEELPOŠANAS GADĪJUMĀ: izvest cietušo svaigā gaisā un turēt miera stāvoklī, lai būtu ērti elpot.

Ja simptomi: Zvaniet 112/ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.

Ja nav simptomu: Sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu.

(Skatīt arī vispārīgus norādījumus)

4.1.5. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, instrukcijas par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Skatiet vispārīgus norādījumus par atkritumu iznīcināšanu

4.1.6. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, biocīda glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Uzglabāšanas nosacījumi:

Uzglabāt konteinerus sausā, vēsā, labi vēdināmā vietā un prom no siltuma un aizdegšanās avotiem.

Neuzglabāt temperatūrā virs 30°C. Konteineri jāglabā cieši noslēgti.

Norādītais glabāšanas laiks: 48 mēneši

(Skatīt arī vispārīgus norādījumus)

Nodaļa 5. VISPĀRĪGAS NORĀDES PAR META BRK LIETOŠANU 5

5.1. Lietošanas pamācība

Virsmai jābūt tīrai un sausai.

Pirms lietošanas produkti ir labi jāsamaisa, lai iegūtu viendabīgu šķīdumu.

Lietošanas laikā ieteicams bieži maisīt.

Vienmērīgi uzklājiet produktu uz apstrādājamajām virsmām atbilstoši ieteicamajai uzklāšanas daudzumam, lai nodrošinātu efektivitāti vismaz vienu sezonu.

Pirms iegremdēšanas ūdenī pārklājumam jābūt sausam.

Neefektivitātes gadījumā lietotājiem nekavējoties jāziņo reģistrācijas īpašniekam.

5.2. Riska mazināšanas pasākumi

5.3. Riska mazināšanas pasākumi

Izmantot tikai ārā vai labi vēdināmās telpās.

Izvairīties ieelpot putekļus/tvaikus//smidzinājumu.

Izvairieties no saskares ar ādu un acīm..

Pēc apstrādes/lietošanas nomazgāt rokas.

Pirms atkārtotas lietošanas piesārņoto apģērbu izmazgāt.

Neaizsargātām personām jāatrodas ārpus apstrādes zonām.

Izvairīties no izplatīšanas apkārtējā vidē.

Lietošanas, apkopes un remonta darbības (1) jāveic norobežotā teritorijā, lai novērstu zudumus un samazinātu emisijas vidē, proti, (2) uz necaurlaidīgas cietas pamatnes ar norobežojumu vai (3) uz augsnes, kas pārklāta ar necaurlaidīgu materiālu. Jebkuri zudumi vai atkritumi, kas satur divāra oksīdu, jāsavāc atkārtotai izmantošanai vai iznīcināšanai.

(Skatīt arī izmantot īpašus riska mazināšanas pasākumus)

5.4. Dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

NORĪŠANAS GADĪJUMĀ: Tūlīt izskalot muti. Dodiet kaut ko dzert, ja pakļautā persona spēj norīt. **NEIZRAISĪT** vemšanu. Zvaniet uz 112/ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.

SASKARĒ AR ĀDU: Nekavējoties nomazgāt ar lielu daudzumu ziepju un ūdens. Pēc tam novelciet visu piesārņoto apģērbu un izmazgājiet to pirms atkārtotas lietošanas. Turpiniet mazgāt ādu ar ūdeni 15 minūtes. Sazinieties ar **SAINDĒŠANĀS CENTRU** vai ārstu.

SASKARĒ AR ACĪM: Uzmanīgi izskalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemt kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to ir viegli izdarīt. Turpiniet skalošanu vismaz 15 minūtes. Zvaniet uz 112/ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.

(Skatīt arī lietotājam raksturīgus norādījumus)

Ārkārtas pasākumi videi:

Lietošanas šķīdumi jāsavāc un jāiznīcina kā bīstamie atkritumi. Tos nedrīkst izlaist augsnē, gruntsūdeņos un virszemes ūdeņos vai jebkāda veida kanalizācijā.

5.5. Instrukcijas par produkta un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Atbrīvojieties no satura un konteīnera saskaņā ar visiem vietējiem, reģionālajiem, valsts un starptautiskajiem noteikumiem. Bīstami atkritumi toksicitātes dēļ.

5.6. Produkta glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Uzglabāt konteīnerus sausā, vēsā, labi vēdināmā vietā un prom no siltuma un aizdegšanās avotiem.

Neuzglabāt temperatūrā virs 30 °C. Konteīneri jāglabā cieši noslēgti.

Norādītais glabāšanas laiks: 48 mēneši.

(Skatīt arī lietotājam raksturīgus norādījumus)

Nodaļa 6. CITA INFORMĀCIJA

Kopējais saistvielu diapazons (ieskaitot šķīdinātājus): 28.00-32.00

Nodaļa 7. TREŠAIS INFORMĀCIJAS LĪMENIS: ATSEVIŠĶI PRODUKTI META BRK 5

7.1. Katra atsevišķā produkta tirdzniecības nosaukums(-i), licences numurs un konkrētais sastāvs

Tirdzniecības nosaukums(-i)	NonStop EC Red	Tirdzniecības vieta NO
Licences numurs	LV-0022030-0009 1-5	

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EC numurs	Saturs (%)
Vara (I) oksīds		aktīvā viela	1317-39-1	215-270-7	7,01
Ksilols	Xylene	Neaktīva viela	1330-20-7	215-535-7	5,88
Etilbenzols	Ethylbenzen	Neaktīva viela	100-41-4	202-849-4	1,96
Aromātiskie ogļūdeņraži C9	Aromatic hydrocarbons C9	Neaktīva viela	128601-23-0	918-668-5	15,32
2-metoksi-1-metiletilacetāts	2-methoxy-1-methylethyl acetate	Neaktīva viela	108-65-6	203-603-9	6,39
Rozīns	Rosin	Neaktīva viela	8050-09-7	232-475-7	10,04
Cinka oksīds	Zinc oxid	Neaktīva viela	1314-13-2	215-222-5	23,6
1-metoksipropanols	1-methoxy-2-propanol	Neaktīva viela	107-98-2	203-539-1	1,93

7.2. Katra atsevišķā produkta tirdzniecības nosaukums(-i), licences numurs un konkrētais sastāvs

Tirdzniecības nosaukums(-i)	NonStop EC Black	Tirdzniecības vieta NO
Licences numurs	LV-0022030-0010 1-5	

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EC numurs	Saturs (%)
Vara (I) oksīds		aktīvā viela	1317-39-1	215-270-7	7,01
Ksilols	Xylene	Neaktīva viela	1330-20-7	215-535-7	5,83
Etilbenzols	Ethylbenzen	Neaktīva viela	100-41-4	202-849-4	1,94
Aromātiskie ogļūdeņraži C9	Aromatic hydrocarbons C9	Neaktīva viela	128601-23-0	918-668-5	15,21
2-metoksi-1-metiletilacetāts	2-methoxy-1-methylethyl acetate	Neaktīva viela	108-65-6	203-603-9	6,33
Rozīns	Rosin	Neaktīva viela	8050-09-7	232-475-7	9,95
Cinka oksīds	Zinc oxid	Neaktīva viela	1314-13-2	215-222-5	23,39
1-metoksipropanols	1-methoxy-2-propanol	Neaktīva viela	107-98-2	203-539-1	1,91

Nodaļa 1. META BRK 6 ADMINISTRATĪVĀ INFORMĀCIJA

1.1. Meta BRK 6 identifikators

Identifikators	Meta SPC: Sea1-Meta6
----------------	----------------------

1.2. Licences numura piedēklis

Numurs	1-6
--------	-----

1.3. Produkta tips(-i)

Produkta tips(-i)	PT21: Pretapaugšanas produkti
-------------------	-------------------------------

Nodaļa 2. META BIOCĪDA RAKSTUROJUMA KOPSAVILKUMA SASTĀVS 6

2.1. Kvalitatīvā un kvantitatīvā informācija par meta BRK sastāvu 6

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EC numurs	Saturs (%)
Vara (I) oksīds		aktīvā viela	1317-39-1	215-270-7	7,01 - 8 % (m/m)
Ksilols	Xylene	Neaktīva viela	1330-20-7	215-535-7	5,06 - 7,25 % (m/m)
Etilbenzols	Ethylbenzen	Neaktīva viela	100-41-4	202-849-4	1,69 - 2,42 % (m/m)
Aromātiskie ogļūdeņraži C9	Aromatic hydrocarbons C9	Neaktīva viela	128601-23-0	918-668-5	14,8 - 17,5 % (m/m)
2-metoksi-1-metiletilacetāts	2-methoxy-1-methylethyl acetate	Neaktīva viela	108-65-6	203-603-9	4,5 - 6,5 % (m/m)
Rozīns	Rosin	Neaktīva viela	8050-09-7	232-475-7	7 - 10,04 % (m/m)
Cinka oksīds	Zinc oxid	Neaktīva viela	1314-13-2	215-222-5	23,04 - 24 % (m/m)
1-metoksipropanols	1-methoxy-2-propanol	Neaktīva viela	107-98-2	203-539-1	1,65 - 2,39 % (m/m)

2.2. Meta BRK formulēšanas tips(-i) 6

Formulēšanas tips(-i)	AL Jebkurš cits šķidrums
-----------------------	--------------------------

Nodaļa 3. META BRK BĪSTAMĪBAS UN DROŠĪBAS PRASĪBU APZĪMĒJUMI 6

Bīstamības apzīmējumi	<p>H226: Viegli uzliesmojošs šķidrums un tvaiki.</p> <p>H318: Izraisa nopietnus acu bojājumus.</p> <p>H317: Var izraisīt alerģisku ādas reakciju.</p> <p>H335: Var izraisīt elpceļu kairinājumu.</p> <p>H336: Var izraisīt miegainību vai reiboņus.</p> <p>H410: Ļoti toksisks ūdens organismiem ar ilgstošām sekām.</p>
Drošības prasību apzīmējumi	<p>P280: Valkājiet aizsargcimdus.</p> <p>P280: Valkājiet acu aizsargus/sejas aizsargus.</p> <p>P210: Sargājiet no karstuma, karstām virsmām, dzirkstelēm, atklātas uguns un citiem aizdegšanās avotiem. Nesmēķējiet.</p> <p>P271: Lietojiet tikai ārā vai labi vēdināmās telpās.</p> <p>P273: Izvairieties no izplatīšanas apkārtējā vidē.</p> <p>P261: Izvairieties ieelpot tvaikus.</p> <p>P391: Savāciet izšļakstīto šķidrumu.</p> <p>P304 + P340: IEELPOJOT: Nogādājiet cietušo svaigā gaisā un nodrošiniet netraucētu elpošanu.</p> <p>P312: Sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu, ja jums ir slikta pašsajūta.</p> <p>P362 + P364: Novelciet piesārņoto apģērbu un izmazgājiet to pirms atkārtotas lietošanas.</p> <p>P302 + P352: SASKARĒ AR ĀDU: Nomazgājiet ar lielu daudzumu ūdens.</p> <p>P333 + P313: Ja rodas ādas iekaisums vai izsitumi: Saņemiet medicīnisko palīdzību.</p> <p>P305 + P351 + P338: SASKARĒ AR ACĪM: Rūpīgi skalojiet ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemiet kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to var vienkārši izdarīt. Turpiniet skalot.</p> <p>P310: Nekavējoties sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu.</p> <p>P403 + P233: Glabājiet labi vēdināmās telpās. Turiet tvertni cieši noslēgtu.</p> <p>P405: Glabājiet slēgtā veidā.</p>

P501: Deponējiet satura saskaņā ar vietējiem, reģionāliem, nacionālajiem un starptautiskiem noteikumiem..

P501: Deponējiet tvertnes saskaņā ar vietējiem, reģionāliem, nacionālajiem un starptautiskiem noteikumiem..

Nodaļa 4. META BRK ATĻAUTAIS(-IE) LIETOŠANAS VEIDS(-I)

4.1. Lietošanas veidu apraksts

Tabula 1. Izmantot # 6.1 - Profesionāļi - Kuģa kat. 3 un citas struktūras Art. 19(1) autorizācija.

Produkta tips	PT21: Pretapaugšanas produkti
Vajadzības gadījumā precīzs atļautā lietošanas veida apraksts	-
Mērķa organisms(-i) (ieskaitot attīstības posmu)	Zinātniskais nosaukums: nav datu Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Gļotas, nezāles (makroaļģes) un dzīvnieki (visi attīstības posmi) Attīstības stadija: nav datu
Lietošanas joma(-as)	lietošanai telpās lietošanai ārā Produktus izmanto, lai kontrolētu piesārņojošo organismu (mikrobi un augstākas augu vai dzīvnieku sugu formas) augšanu un nogulsņēšanos uz kuģiem vai citām konstrukcijām, ko izmanto jūras ūdenī.. Laivu kategorija: 3. krāsas jūras kuģiem komerciāliem vai uzņēmējdarbības nolūkiem, jūras un valdības kuģiem un superjahtām (jūras ūdens). Citas struktūras jūras ūdenī: Marikultūras aprīkojums, kas nav zivju tīkli (piemēram, omāru podi) Bojas un citi nelieli priekšmeti Slūžu vārti Ostas konstrukcijas Ieplūdes caurules piem. dzesēšanas sistēmas Jūras sensors Ārzonas būves Produkti nav paredzēti izmantošanai akvakultūrā.
Lietošanas metode(-es)	Metode: Krāsošana sīks apraksts: Ota, rullītis, bezgaisa aerosols.
Lietošanas deva(-as) un biežums	Lietošanas deva: 0.2 L/m ² par kuģa kat. 3 un 0.16-0.2 L/m ² citām konstrukcijām. Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: Kuģa kat. 3: Sausā doka intervāls: 12 mēneši. Maksimālais kopējais DFT of 100 μm (viena 100 μm kārtā vai divas 50 μm kārtas). Pielietošanas līmenis: 0.2 L/m ² . Citas struktūras: Pielietošanas līmenis var atšķirties (0.16-0.2 L/m ²). Lūdzu, konsultējieties ar atļaujas turētāju.
Lietotāju kategorija(-as)	profesionāļiem
Iepakojuma izmēri un materiāls	0.75, 3, 5, 10, 20 litru tērauda mucas.

4.1.1. Ar lietošanas veidu saistītie lietošanas norādījumi

Skatiet vispārīgos lietošanas norādījumus

4.1.2. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

4.1.3. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

Smidzināšanas iekārtu izsmidzināšana un tīrīšana:

- Ķīmiski izturīgi cimdi (4H, teflona, nitrilkaučuka vai polivinilspirta (PVA) cimdi) (EN 374).
- Ķīmiskās aizsargbrilles vai sejas aizsargs (EN 166).
- Aizsargkombinezons (minimālais tips 6, EN13034) (apgērba materiāls ir jānorāda atļaujas īpašniekam produkta informācijā).
- Elpošanas orgānu aizsardzība ar piešķirto aizsardzības faktoru (APF) vismaz 10.

Potman, ieskaitot tīrīšanas smidzināšanas aprīkojumu:

- Ķīmiski izturīgi cimdi (4H, teflona, nitrilkaučuka vai polivinilspirta (PVA) cimdi) (EN 374).
- Ķīmiskās aizsargbrilles vai sejas aizsargs (EN 166).
- Aizsargkombinezons (minimālais tips 6, EN13034) (apgērba materiāls ir jānorāda atļaujas īpašniekam produkta informācijā).
- Elpošanas orgānu aizsardzība ar piešķirto aizsardzības faktoru (APF) vismaz 10.

Uzklāšana ar otu un rullīti, ieskaitot otas mazgāšanu:

- Ķīmiski izturīgi cimdi (4H, teflona, nitrilkaučuka vai polivinilspirta (PVA) cimdi) (EN 374).
- Ķīmiskās aizsargbrilles vai sejas aizsargs (EN 166).
- Aizsargkombinezons (minimālais tips 6, EN13034) (apgērba materiāls ir jānorāda atļaujas īpašniekam produkta informācijā).
- Elpošanas orgānu aizsardzība ar piešķirto aizsardzības faktoru (APF) vismaz 10.

Smilšu strūkļa un smilšu pildīšana:

- Ķīmiski izturīgi cimdi (4H, teflona, nitrilkaučuka vai polivinilspirta (PVA) cimdi) (EN 374).
- Ķīmiskās aizsargbrilles vai sejas aizsargs (EN 166).
- Divkārtšs kombinezons, ķīmiski izturīgs (minimālais tips 3, EN-14605), biocīdus necaurļaidīgs kombinezons (apgērba materiāls jānorāda atļaujas turētājam produkta informācijā) ar vismaz kokvilnas kombinezonu ar garām piedurknēm ar garām kājām apakšā.

(Skatīt arī vispārīgos riska mazināšanas pasākumus)

4.1.4. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

IEELPOŠANAS GADĪJUMĀ: izvest cietušo svaigā gaisā un turēt miera stāvoklī, lai būtu ērti elpot.

Ja simptomi: Zvaniet 112/ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.

Ja nav simptomu: Sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu.

(Skatīt arī vispārīgus norādījumus)

4.1.5. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, instrukcijas par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Skatiet vispārīgus norādījumus par atkritumu iznīcināšanu

4.1.6. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, biocīda glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Uzglabāšanas nosacījumi:

Uzglabāt konteinerus sausā, vēsā, labi vēdināmā vietā un prom no siltuma un aizdegšanās avotiem.

Neuzglabāt temperatūrā virs 30°C. Konteineri jāglabā cieši noslēgti.

Norādītais glabāšanas laiks: 48 mēneši.

(Skatīt arī vispārīgus norādījumus)

Nodaļa 5. VISPĀRĪGAS NORĀDES PAR META BRK LIETOŠANU 6

5.1. Lietošanas pamācība

Virsmai jābūt tīrai un sausai.

Pirms lietošanas produkti ir labi jāsamaisa, lai iegūtu viendabīgu šķīdumu.

Lietošanas laikā ieteicams bieži maisīt.

Vienmērīgi uzklājiet produktu uz apstrādājamajām virsmām atbilstoši ieteicamajai uzklāšanas daudzumam, lai nodrošinātu efektivitāti vismaz vienu sezonu.

Pirms iegremdēšanas ūdenī pārklājumam jābūt sausam.

Neeфективitātes gadījumā lietotājiem nekavējoties jāziņo reģistrācijas īpašniekam.

5.2. Riska mazināšanas pasākumi

5.3. Riska mazināšanas pasākumi

Izmantot tikai ārā vai labi vēdināmās telpās.

Izvairīties ieelpot putekļus/tvaikus//smidzinājumu.

Izvairieties no saskares ar ādu un acīm..

Pēc apstrādes/lietošanas nomazgāt rokas.

Pirms atkārtotas lietošanas piesārņoto apģērbu izmazgāt.

Neaizsargātām personām jāatrodas ārpus apstrādes zonām.

Izvairīties no izplatīšanas apkārtējā vidē.

Lietošanas, apkopes un remonta darbības (1) jāveic norobežotā teritorijā, lai novērstu zudumus un samazinātu emisijas vidē, proti, (2) uz necaurlaidīgas cietas pamatnes ar norobežojumu vai (3) uz augsnes, kas pārklāta ar necaurlaidīgu materiālu. Jebkuri zudumi vai atkritumi, kas satur divara oksīdu, jāsavāc atkārtotai izmantošanai vai iznīcināšanai.

(Skatīt arī izmantot īpašus riska mazināšanas pasākumus)

5.4. Dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

NORĪŠANAS GADĪJUMĀ: Tūlīt izskalot muti. Dodiet kaut ko dzert, ja pakļautā persona spēj norīt.

NEIZRAISĪT vemšanu. Zvaniet uz 112/ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.

SASKARĒ AR ĀDU: Nekavējoties nomazgāt ar lielu daudzumu ziepju un ūdens. Pēc tam novelciet visu piesārņoto apģērbu un izmazgājiet to pirms atkārtotas lietošanas. Turpiniet mazgāt ādu ar ūdeni 15 minūtes. Sazinieties ar **SAINDĒŠANĀS CENTRU** vai ārstu.

SASKARĒ AR ACĪM: Uzmanīgi izskalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemt kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to ir viegli izdarīt. Turpiniet skalošanu vismaz 15 minūtes. Zvaniet uz 112/ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.

(Skatīt arī lietotājam raksturīgus norādījumus)

Ārkārtas pasākumi videi:

Lietošanas šķīdumi jāsavāc un jāiznīcina kā bīstamie atkritumi. Tos nedrīkst izlaist augsnē, gruntsūdeņos un virszemes ūdeņos vai jebkāda veida kanalizācijā.

5.5. Instrukcijas par produkta un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Atbrīvojieties no satura un konteīnera saskaņā ar visiem vietējiem, reģionālajiem, valsts un starptautiskajiem noteikumiem. Bīstami atkritumi toksicitātes dēļ.

5.6. Produkta glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Uzglabāt konteīnerus sausā, vēsā, labi vēdināmā vietā un prom no siltuma un aizdegšanās avotiem.

Neuzglabāt temperatūrā virs 30 °C. Konteīneri jāglabā cieši noslēgti.

Norādītais glabāšanas laiks: 48 mēneši.

(Skatīt arī lietotājam raksturīgus norādījumus)

Nodaļa 6. CITA INFORMĀCIJA

Kopējais saistvielu diapazons (ieskaitot šķīdinātājus): 28.00-32.00

Nodaļa 7. TREŠAIS INFORMĀCIJAS LĪMENIS: ATSEVIŠĶI PRODUKTI META BRK 6

7.1. Katra atsevišķā produkta tirdzniecības nosaukums(-i), licences numurs un konkrētais sastāvs

Tirdzniecības nosaukums(-i)	NonStop EC Blue	Tirdzniecības vieta NO
Licences numurs	LV-0022030-0011 1-6	

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EC numurs	Saturs (%)
Vara (I) oksīds		aktīvā viela	1317-39-1	215-270-7	7,01
Ksilols	Xylene	Neaktīva viela	1330-20-7	215-535-7	5,78
Etilbenzols	Ethylbenzen	Neaktīva viela	100-41-4	202-849-4	1,93
Aromātiskie ogļūdeņraži C9	Aromatic hydrocarbons C9	Neaktīva viela	128601-23-0	918-668-5	15,03
2-metoksi-1-metiletilacetāts	2-methoxy-1-methylethyl acetate	Neaktīva viela	108-65-6	203-603-9	6,28
Rozīns	Rosin	Neaktīva viela	8050-09-7	232-475-7	9,88
Cinka oksīds	Zinc oxid	Neaktīva viela	1314-13-2	215-222-5	23,04
1-metoksipropanols	1-methoxy-2-propanol	Neaktīva viela	107-98-2	203-539-1	1,9

7.2. Katra atsevišķā produkta tirdzniecības nosaukums(-i), licences numurs un konkrētais sastāvs

Tirdzniecības nosaukums(-i)	NonStop EC Dark Blue	Tirdzniecības vieta NO
Licences numurs	LV-0022030-0012 1-6	

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EC numurs	Saturs (%)
Vara (I) oksīds		aktīvā viela	1317-39-1	215-270-7	7,01
Ksilols	Xylene	Neaktīva viela	1330-20-7	215-535-7	5,84
Etilbenzols	Ethylbenzen	Neaktīva viela	100-41-4	202-849-4	1,95
Aromātiskie ogļūdeņraži C9	Aromatic hydrocarbons C9	Neaktīva viela	128601-23-0	918-668-5	15,18
2-metoksi-1-metiletilacetāts	2-methoxy-1-methylethyl acetate	Neaktīva viela	108-65-6	203-603-9	6,34
Rozīns	Rosin	Neaktīva viela	8050-09-7	232-475-7	9,98
Cinka oksīds	Zinc oxid	Neaktīva viela	1314-13-2	215-222-5	23,45
1-metoksipropanols	1-methoxy-2-propanol	Neaktīva viela	107-98-2	203-539-1	1,92

7.3. Katra atsevišķā produkta tirdzniecības nosaukums(-i), licences numurs un konkrētais sastāvs

Tirdzniecības nosaukums(-i)	NonStop EC Grey	Tirdzniecības vieta NO
Licences numurs	LV-0022030-0013 1-6	

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EC numurs	Saturs (%)
Vara (I) oksīds		aktīvā viela	1317-39-1	215-270-7	7,01
Ksilols	Xylene	Neaktīva viela	1330-20-7	215-535-7	5,83
Etilbenzols	Ethylbenzen	Neaktīva viela	100-41-4	202-849-4	1,94
Aromātiskie ogļūdeņraži C9	Aromatic hydrocarbons C9	Neaktīva viela	128601-23-0	918-668-5	15,21
2-metoksi-1-metiletilacetāts	2-methoxy-1-methylethyl acetate	Neaktīva viela	108-65-6	203-603-9	6,33
Rozīns	Rosin	Neaktīva viela	8050-09-7	232-475-7	9,95
Cinka oksīds	Zinc oxid	Neaktīva viela	1314-13-2	215-222-5	23,39
1-metoksipropanols	1-methoxy-2-propanol	Neaktīva viela	107-98-2	203-539-1	1,91

7.4. Katra atsevišķā produkta tirdzniecības nosaukums(-i), licences numurs un konkrētais sastāvs

Tirdzniecības nosaukums(-i)	NonStop EC White	Tirdzniecības vieta NO
Licences numurs	LV-0022030-0014 1-6	

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EC numurs	Saturs (%)
Vara (I) oksīds		aktīvā viela	1317-39-1	215-270-7	7,01
Ksilols	Xylene	Neaktīva viela	1330-20-7	215-535-7	5,83
Etilbenzols	Ethylbenzen	Neaktīva viela	100-41-4	202-849-4	1,94
Aromātiskie ogļūdeņraži C9	Aromatic hydrocarbons C9	Neaktīva viela	128601-23-0	918-668-5	15,2
2-metoksi-1-metiletilacetāts	2-methoxy-1-methylethyl acetate	Neaktīva viela	108-65-6	203-603-9	6,33
Rozīns	Rosin	Neaktīva viela	8050-09-7	232-475-7	9,95
Cinka oksīds	Zinc oxid	Neaktīva viela	1314-13-2	215-222-5	23,39
1-metoksipropanols	1-methoxy-2-propanol	Neaktīva viela	107-98-2	203-539-1	1,91

Nodaļa 1. META BRK 7 ADMINISTRATĪVĀ INFORMĀCIJA

1.1. Meta BRK 7 identifikators

Identifikators	Meta SPC: Sea1-Meta7
----------------	----------------------

1.2. Licences numura piedēklis

Numurs	1-7
--------	-----

1.3. Produkta tips(-i)

Produkta tips(-i)	PT21: Pretapaugšanas produkti
-------------------	-------------------------------

Nodaļa 2. META BIOCĪDA RAKSTUROJUMA KOPSAVILKUMA SASTĀVS 7

2.1. Kvalitatīvā un kvantitatīvā informācija par meta BRK sastāvu 7

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EC numurs	Saturs (%)
Vara (I) oksīds		aktīvā viela	1317-39-1	215-270-7	22,02 - 24,99 % (m/m)
Aromātiskie ogļūdeņraži C9	Aromatic hydrocarbons C9	Neaktīva viela	128601-23-0	918-668-5	20 - 25 % (m/m)
2-metoksi-1-metiletilacetāts	2-methoxy-1-methylethyl acetate	Neaktīva viela	108-65-6	203-603-9	2 - 6,5 % (m/m)
Rozīns	Rosin	Neaktīva viela	8050-09-7	232-475-7	4 - 10 % (m/m)
Cinka oksīds	Zinc oxid	Neaktīva viela	1314-13-2	215-222-5	23,92 - 25 % (m/m)

2.2. Meta BRK formulēšanas tips(-i) 7

Formulēšanas tips(-i)	AL Jebkurš cits šķidrums
-----------------------	--------------------------

Nodaļa 3. META BRK BĪSTAMĪBAS UN DROŠĪBAS PRASĪBU APZĪMĒJUMI 7

Bīstamības apzīmējumi	<p>H226: Viegli uzliesmojošs šķidrums un tvaiki.</p> <p>H318: Izraisa nopietnus acu bojājumus.</p> <p>H317: Var izraisīt alerģisku ādas reakciju.</p> <p>H335: Var izraisīt elpceļu kairinājumu.</p> <p>H336: Var izraisīt miegainību vai reiboņus.</p> <p>H410: Ļoti toksisks ūdens organismiem ar ilgstošām sekām.</p>
Drošības prasību apzīmējumi	<p>P101: Medicīniska padoma nepieciešamības gadījumā attiecīgā informācija ir norādīta uz iepakojuma vai etiķetes.</p> <p>P102: Sargāt no bērniem.</p> <p>P103: Rūpīgi izlasiet un izpildiet visus norādījumus.</p> <p>P280: Valkājiet aizsargcimdus.</p> <p>P280: Valkājiet acu aizsargus/sejas aizsargus.</p> <p>P210: Sargājiet no karstuma, karstām virsmām, dzirkstelēm, atklātas uguns un citiem aizdegšanās avotiem. Nesmēķējiet.</p> <p>P271: Lietojiet tikai ārā vai labi vēdināmās telpās.</p> <p>P273: Izvairieties no izplatīšanas apkārtējā vidē.</p> <p>P261: Izvairieties ieelpot tvaikus.</p> <p>P391: Savāciet izšļakstīto šķidrumu.</p> <p>P304 + P340: IEELPOJOT: Nogādājiet cietušo svaigā gaisā un nodrošiniet netraucētu elpošanu.</p> <p>P312: Sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu, ja jums ir slikta pašsajūta.</p> <p>P362 + P364: Novelciet piesārņoto apģērbu un izmazgājiet to pirms atkārtotas lietošanas.</p> <p>P302 + P352: SASKARĒ AR ĀDU: Nomazgājiet ar lielu daudzumu ūdens.</p> <p>P333 + P313: Ja rodas ādas iekaisums vai izsitumi: Saņemiet medicīnisko palīdzību.</p> <p>P305 + P351 + P338: SASKARĒ AR ACĪM: Rūpīgi skalojiet ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemiet kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to var vienkārši izdarīt. Turpiniet skalot.</p> <p>P310: Nekavējoties sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu.</p>

P403 + P233: Glabājiet labi vēdināmās telpās.
Turiet tvertni cieši noslēgtu.

P405: Glabājiet slēgtā veidā.

P501: Deponējiet saturs saskaņā ar vietējiem,
reģionāliem, nacionālajiem un starptautiskiem
noteikumiem..

P501: Deponējiet tvertnes saskaņā ar vietējiem,
reģionāliem, nacionālajiem un starptautiskiem
noteikumiem..

Nodaļa 4. META BRK ATĻAUTAIS(-IE) LIETOŠANAS VEIDS(-I)

4.1. Lietošanas veidu apraksts

Tabula 1. Izmantot # 7.1 - Profesionāļi - Kuģa kat. 1 Art. 19(1) autorizācija/ Kuģa kat. 3 un citas struktūras Art. 19(1) autorizācija

Produkta tips	PT21: Pretapaugšanas produkti
Vajadzības gadījumā precīzs atļautā lietošanas veida apraksts	-
Mērķa organisms(-i) (ieskaitot attīstības posmu)	Zinātniskais nosaukums: nav datu Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Gļotas, nezāles (makroalģes) un dzīvnieki (visi attīstības posmi) Attīstības stadija: nav datu
Lietošanas joma(-as)	lietošanai telpās lietošanai ārā Produktus izmanto, lai kontrolētu piesārņojošo organismu (mikrobi un augstākas augu vai dzīvnieku sugu formas) augšanu un nogulsnešanos uz kuģiem vai citām konstrukcijām, ko izmanto jūras ūdenī. Laivu kategorija: 1. Krāsa maziem kuģiem ar korpusa garumu līdz 24 metriem un piestātņi jūras vidē. 3. Krāsas jūras kuģiem komerciāliem vai uzņēmējdarbības nolūkiem, jūras un valdības kuģiem un superjahtām (jūras ūdens). Citas struktūras jūras ūdenī, piemēram: Marikultūras aprīkojums, kas nav zivju tīkli (piemēram, omāru podi) Bojas un citi nelieli priekšmeti Slūžu vārti Ostas konstrukcijas leplūdes caurules piem. dzesēšanas sistēmas Jūras sensors Ārzonas būves Produkti nav paredzēti izmantošanai akvakultūrā.
Lietošanas metode(-es)	Metode: Krāsošana sīks apraksts: Ota, rullītis, bezgaisa aerosols.
Lietošanas deva(-as) un biežums	Lietošanas deva: 0.08 L/m ² Kuģa kat. 1 0.2 L/m ² par kuģa kat. 3, un 0.08-0.2 L/m ² citām konstrukcijām. Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: Kuģa kat. 1: Ilgadējais pielietojums (apkope): 1 kārtā (DFT 40 μm) gadā. Pielietošanas līmenis: 0.08 L/m ² . Jaunas laivas pirmās palaišanas gadījumā pārliecinieties, ka tajā nav nekrāsotu vietu. Kuģa kat. 3: Sausā doka intervāls: 12 mēneši. Maksimālais kopējais DFT of 100 μm (viena 100 μm kārtā vai divas 50 μm kārtas). Pielietošanas līmenis: 0.2 L/m ² . Citas struktūras: Pielietošanas līmenis var atšķirties (0.08-0.2 L/m ²). Lūdzu, konsultējieties ar atļaujas turētāju.

Lietotāju kategorija(-as)	profesionāļiem
Iepakojuma izmēri un materiāls	0.75, 3, 5, 10, 20 litru tērauda mucas.

4.1.1. Ar lietošanas veidu saistītie lietošanas norādījumi

Skatiet vispārīgos lietošanas norādījumus

4.1.2. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

4.1.3. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

Smidzināšanas iekārtu izsmidzināšana un tīrīšana:

- Ķīmiski izturīgi cimdi (4H, teflona, nitrilkaučuka vai polivinilspirta (PVA) cimdi) (EN 374).
- Ķīmiskās aizsargbrilles vai sejas aizsargs (EN 166).
- Aizsargkombinezoni (vismaz 3. vai 4. tips, EN 14605), kas ir necaurlaidīgi pret biocīdiem (pārklājuma materiāls ir jānorāda atļaujas turētājam produkta informācijā).
- Elpošanas orgānu aizsardzība ar piešķirto aizsardzības faktoru (APF) vismaz 10.

Potman, ieskaitot tīrīšanas smidzināšanas aprīkojumu:

- Ķīmiski izturīgi cimdi (4H, teflona, nitrilkaučuka vai polivinilspirta (PVA) cimdi) (EN 374).
- Ķīmiskās aizsargbrilles vai sejas aizsargs (EN 166).
- Aizsargkombinezoni (vismaz 3. vai 4. tips, EN 14605), kas ir necaurlaidīgi pret biocīdiem (pārklājuma materiāls ir jānorāda atļaujas turētājam produkta informācijā).
- Elpošanas orgānu aizsardzība ar piešķirto aizsardzības faktoru (APF) vismaz 10.

Uzklāšana ar otu un rullīti, ieskaitot otas mazgāšanu:

- Ķīmiski izturīgi cimdi (4H, teflona, nitrilkaučuka vai polivinilspirta (PVA) cimdi) (EN 374).
- Ķīmiskās aizsargbrilles vai sejas aizsargs (EN 166).
- Aizsargkombinezons (minimālais tips 6, EN13034) (apgērba materiāls ir jānorāda atļaujas īpašniekam produkta informācijā).
- Elpošanas orgānu aizsardzība ar piešķirto aizsardzības faktoru (APF) vismaz 10.

Smilšu strūkļa un smilšu pildīšana:

- Ķīmiski izturīgi cimdi (4H, teflona, nitrilkaučuka vai polivinilspirta (PVA) cimdi) (EN 374).
- Ķīmiskās aizsargbrilles vai sejas aizsargs (EN 166).

- Divkārsšs kombinezons, ķīmiski izturīgs (minimālais tips 3, EN-14605), biocīdus necaurļaidīgs kombinezons (apgērba materiāls jānorāda atļaujas turētājam produkta informācijā) ar vismaz kokvilnas kombinezonu ar garām piedurknēm ar garām kājām apakšā.
- Elpošanas orgānu aizsardzība ar piešķirto aizsardzības faktoru (APF) vismaz 10.

(Skatīt arī vispārīgos riska mazināšanas pasākumus)

4.1.4. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

IEELPOŠANAS GADĪJUMĀ: izvest cietušo svaigā gaisā un turēt miera stāvoklī, lai būtu ērti elpot.

Ja simptomi: Zvaniet 112/ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.

Ja nav simptomu: Sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu.

(Skatīt arī vispārīgus norādījumus)

4.1.5. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, instrukcijas par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Skatiet vispārīgos norādījumus par atkritumu iznīcināšanu

4.1.6. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, biocīda glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Uzglabāšanas nosacījumi:

Uzglabāt konteinerus sausā, vēsā, labi vēdināmā vietā un prom no siltuma un aizdegšanās avotiem. Neuzglabāt temperatūrā virs 30°C. Konteineri jāglabā cieši noslēgti.

Norādītais glabāšanas laiks: 36 mēneši.

(Skatīt arī vispārīgus norādījumus)

4.2. Lietošanas veidu apraksts

Tabula 2. Izmantot # 7.2 - Neprofesionāļi — Kuģa kat. 1 Art. 19(5) autorizācija

Produkta tips	PT21: Pretapaugšanas produkti
Vajadzības gadījumā precīzs atļautā lietošanas veida apraksts	-
Mērķa organisms(-i) (ieskaitot attīstības posmu)	Zinātniskais nosaukums: nav datu Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Gļotas, nezāles (makroaļģes) un dzīvnieki (visi attīstības posmi) Attīstības stadija: nav datu
Lietošanas joma(-as)	lietošanai ārā

	Produktus izmanto, lai kontrolētu piesārņojošo organismu (mikrobi un augstākas augu vai dzīvnieku sugu formas) augšanu un nogulsņēšanas uz kuģiem vai citām konstrukcijām, ko izmanto jūras ūdenī. Laivu kategorija: 1. Krāsa maziem kuģiem ar korpusa garumu līdz 24 metriem un pietātni jūras vidē.
Lietošanas metode(-es)	Metode: Krāsošana sīks apraksts: Ota, rullītis.
Lietošanas deva(-as) un biežums	Lietošanas deva: 1 kārtā = 0.08 L/m ² (DFT 40 μm) Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: Kuģa kat. 1: Ikgadējais pielietojums (apkope): 1 kārtā (DFT 40 μm) gadā. Pielietošanas līmenis: 0.08 L/m ² . Jaunas laivas pirmās palaišanas gadījumā pārliecinieties, ka tajā nav nekrāsotu vietu.
Lietotāju kategorija(-as)	plašai sabiedrībai (neprofesionāļiem)
Iepakojuma izmēri un materiāls	0.75, 3, 5, 10 litru tērauda mucas.

4.2.1. Ar lietošanas veidu saistītie lietošanas norādījumi

Ievērojiet lietošanas instrukcijas.

(Skatīt arī vispārīgos lietošanas norādījumus)

4.2.2. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

4.2.3. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

Uzklāšana ar otu un rullīti, ieskaitot otas mazgāšanu:

- Ķīmiskās aizsargbrilles.
- Ķīmiski izturīgi cimdi (EN 374).
- Krekls un bikses ar garām piedurknēm/ Kombinezons ar aizsargpārklājumu (piem., 6. tips, EN 13034).

Krāsas noņemšana, izmantojot sauso slīpēšanu:

- Ķīmiskās aizsargbrilles.
- Putekļu maska (elpošanas maska ar piešķirto aizsardzības koeficientu 4) jāvalkā neprofesionāļiem, noņemot pretapaugšanas krāsu ar sausu slīpēšanu.
- Ķīmiski izturīgi cimdi (EN 374).
- Kombinezons vai kreklis un bikses ar garām piedurknēm.

(Skatīt arī vispārīgos riska mazināšanas pasākumus)

4.2.4. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

Ja jums nepieciešama medicīniska palīdzība, paņemiet līdzī iepakojumu vai etiķeti.

IEELPOŠANAS GADĪJUMĀ: izvest cietušo svaigā gaisā un turēt miera stāvoklī, lai būtu ērti elpot.

Ja simptomi: Zvaniet 112/ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.

Ja nav simptomu: Sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu.

(Skatīt arī vispārīgus norādījumus)

4.2.5. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, instrukcijas par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Skatiet vispārīgus norādījumus par atkritumu iznīcināšanu

4.2.6. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, biocīda glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Uzglabāt bērniem un nemērķa dzīvniekiem/mājdzīvniekiem nepieejamā vietā.

Uzglabāšanas nosacījumi:

Uzglabāt konteinerus sausā, vēsā, labi vēdināmā vietā un prom no siltuma un aizdegšanās avotiem.

Neuzglabāt temperatūrā virs 30°C. Konteineri jāglabā cieši noslēgti.

Norādītais glabāšanas laiks: 36 mēneši.

(Skatīt arī vispārīgus norādījumus)

Nodaļa 5. VISPĀRĪGAS NORĀDES PAR META BRK LIETOŠANU 7

5.1. Lietošanas pamācība

Virsmai jābūt tīrai un sausai.

Pirms lietošanas produkti ir labi jāsamaisa, lai iegūtu viendabīgu šķīdumu.

Lietošanas laikā ieteicams bieži maisīt.

Vienmērīgi uzklājiet produktu uz apstrādājamajām virsmām atbilstoši ieteicamajai uzklāšanas daudzumam, lai nodrošinātu efektivitāti vismaz vienu sezonu.

Pirms iegremdēšanas ūdenī pārklājumam jābūt sausam.

Neefektivitātes gadījumā lietotājiem nekavējoties jāziņo reģistrācijas īpašniekam.

5.2. Riska mazināšanas pasākumi

5.3. Riska mazināšanas pasākumi

Izmantot tikai ārā vai labi vēdināmās telpās.

Izvairīties ieelpot putekļus/tvaikus/smīdinājumu.

Izvairieties no saskares ar ādu un acīm..

Pēc apstrādes/lietošanas nomazgāt rokas.

Pirms atkārtotas lietošanas piesārņoto apģērbu izmazgāt.

Produkti tiktu piegādāti ar piemērotiem cimdu neprofesionāliem lietotājiem, lai nodrošinātu cimdu lietošanu uzklājot produktu.

Bērni jātur tālāk no krāsotās laivas, līdz krāsa ir nožuvusi.

Neaizsargātām personām jāatrodas ārpus apstrādes zonām.

Izvairīties no izplatīšanas apkārtējā vidē.

Lietošanas, apkopes un remonta darbības (1) jāveic norobežotā teritorijā, lai novērstu zudumus un samazinātu emisijas vidē, proti, (2) uz necaurlaidīgas cietas pamatnes ar norobežojumu vai (3) uz augsnes, kas pārklāta ar necaurlaidīgu materiālu. Jebkuri zudumi vai atkritumi, kas satur divara oksīdu, jāsavāc atkārtotai izmantošanai vai iznīcināšanai.

(Skatīt arī izmantot īpašus riska mazināšanas pasākumus)

5.4. Dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

NORĪŠANAS GADĪJUMĀ: Tūlīt izskalot muti. Dodiet kaut ko dzert, ja pakļautā persona spēj norīt. **NEIZRAISĪT** vemšanu. Zvaniet uz 112/ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.

SASKARĒ AR ĀDU: Nekavējoties nomazgāt ar lielu daudzumu ziepju un ūdens. Pēc tam novelciet visu piesārņoto apģērbu un izmazgājiet to pirms atkārtotas lietošanas. Turpiniet mazgāt ādu ar ūdeni 15 minūtes. Sazinieties ar **SAINDĒŠANĀS CENTRU** vai ārstu.

SASKARĒ AR ACĪM: Uzmanīgi izskalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemt kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to ir viegli izdarīt. Turpiniet skalošanu vismaz 15 minūtes. Zvaniet uz 112/ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.

(Skatīt arī lietotājam raksturīgus norādījumus)

Ārkārtas pasākumi videi:

Lietošanas šķīdumi jāsavāc un jāiznīcina kā bīstamie atkritumi. Tos nedrīkst izlaist augsnē, gruntsūdeņos un virszemes ūdeņos vai jebkāda veida kanalizācijā.

5.5. Instrukcijas par produkta un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Atbrīvojieties no satura un konteīnera saskaņā ar visiem vietējiem, reģionālajiem, valsts un starptautiskajiem noteikumiem. Bīstami atkritumi toksicitātes dēļ.

5.6. Produkta glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Uzglabāt konteīnerus sausā, vēsā, labi vēdināmā vietā un prom no siltuma un aizdegšanās avotiem.

Neuzglabāt temperatūrā virs 30°C. Konteīneri jāglabā cieši noslēgti.

Norādītais glabāšanas laiks: 36 mēneši.

(Skatīt arī lietotājam raksturīgus norādījumus)

Nodaļa 6. CITA INFORMĀCIJA

Jāiekļauj uz etiķetes:

EUH208 - Satur metilmetakrilātu un n-butilmetakrilātu. Var izraisīt alerģisku reakciju.

Kopējais saistvielu diapazons (ieskaitot šķīdinātājus): 14.00-20.00

Nodaļa 7. TREŠAIS INFORMĀCIJAS LĪMENIS: ATSEVIŠĶI PRODUKTI META BRK 7

7.1. Katra atsevišķā produkta tirdzniecības nosaukums(-i), licences numurs un konkrētais sastāvs

Tirdzniecības nosaukums(-i)	Racing VK Blue	Tirdzniecības vieta NO
Licences numurs	LV-0022030-0015 1-7	

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EC numurs	Saturs (%)
Vara (I) oksīds		aktīvā viela	1317-39-1	215-270-7	22,02
Aromātiskie ogļūdeņraži C9	Aromatic hydrocarbons C9	Neaktīva viela	128601-23-0	918-668-5	20,91
2-metoksi-1-metiletilacetāts	2-methoxy-1-methylethyl acetate	Neaktīva viela	108-65-6	203-603-9	5,19
Rozīns	Rosin	Neaktīva viela	8050-09-7	232-475-7	9,11
Cinka oksīds	Zinc oxid	Neaktīva viela	1314-13-2	215-222-5	23,92

7.2. Katra atsevišķā produkta tirdzniecības nosaukums(-i), licences numurs un konkrētais sastāvs

Tirdzniecības nosaukums(-i)	Racing VK Dark Blue	Tirdzniecības vieta NO
Licences numurs	LV-0022030-0016 1-7	

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EC numurs	Saturs (%)
Vara (I) oksīds		aktīvā viela	1317-39-1	215-270-7	22,02
Aromātiskie ogļūdeņraži C9	Aromatic hydrocarbons C9	Neaktīva viela	128601-23-0	918-668-5	21,04
2-metoksi-1-metiletilacetāts	2-methoxy-1-methylethyl acetate	Neaktīva viela	108-65-6	203-603-9	5,19
Rozīns	Rosin	Neaktīva viela	8050-09-7	232-475-7	9,11
Cinka oksīds	Zinc oxid	Neaktīva viela	1314-13-2	215-222-5	23,92

Nodaļa 1. META BRK 8 ADMINISTRATĪVĀ INFORMĀCIJA

1.1. Meta BRK 8 identifikators

Identifikators	Meta SPC: Sea1-Meta8
----------------	----------------------

1.2. Licences numura piedēklis

Numurs	1-8
--------	-----

1.3. Produkta tips(-i)

Produkta tips(-i)	PT21: Pretapaugšanas produkti
-------------------	-------------------------------

Nodaļa 2. META BIOCĪDA RAKSTUROJUMA KOPSAVILKUMA SASTĀVS 8

2.1. Kvalitatīvā un kvantitatīvā informācija par meta BRK sastāvu 8

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EC numurs	Saturs (%)
Vara (I) oksīds		aktīvā viela	1317-39-1	215-270-7	32,69 - 40,5 % (m/m)
Ksilols	Xylene	Neaktīva viela	1330-20-7	215-535-7	4,23 - 6,89 % (m/m)
Etilbenzols	Ethylbenzen	Neaktīva viela	100-41-4	202-849-4	1,41 - 2,3 % (m/m)
Aromātiskie ogļūdeņraži C9	Aromatic hydrocarbons C9	Neaktīva viela	128601-23-0	918-668-5	5 - 11,5 % (m/m)
2-metoksi-1-metiletilacetāts	2-methoxy-1-methylethyl acetate	Neaktīva viela	108-65-6	203-603-9	2 - 6 % (m/m)
Rozīns	Rosin	Neaktīva viela	8050-09-7	232-475-7	8 - 10 % (m/m)
Cinka oksīds	Zinc oxid	Neaktīva viela	1314-13-2	215-222-5	16,08 - 18 % (m/m)
1-metoksipropanols	1-methoxy-2-propanol	Neaktīva viela	107-98-2	203-539-1	1,38 - 2,26 % (m/m)

2.2. Meta BRK formulēšanas tips(-i) 8

Formulēšanas tips(-i)	AL Jebkurš cits šķidrums
-----------------------	--------------------------

Nodaļa 3. META BRK BĪSTAMĪBAS UN DROŠĪBAS PRASĪBU APZĪMĒJUMI 8

Bīstamības apzīmējumi	<p>H226: Viegli uzliesmojošs šķidrums un tvaiki.</p> <p>H302: Kaitīgs norijot.</p> <p>H318: Izraisa nopietnus acu bojājumus.</p> <p>H317: Var izraisīt alerģisku ādas reakciju.</p> <p>H410: Ļoti toksisks ūdens organismiem ar ilgstošām sekām.</p>
Drošības prasību apzīmējumi	<p>P101: Medicīniska padoma nepieciešamības gadījumā attiecīgā informācija ir norādīta uz iepakojuma vai etiķetes.</p> <p>P102: Sargāt no bērniem.</p> <p>P103: Rūpīgi izlasiet un izpildiet visus norādījumus.</p> <p>P280: Valkājiet aizsargcimdus.</p> <p>P280: Valkājiet acu aizsargus/sejas aizsargus.</p> <p>P210: Sargājiet no karstuma, karstām virsmām, dzirkstelēm, atklātas uguns un citiem aizdegšanās avotiem. Nesmēķējiet.</p> <p>P273: Izvairieties no izplatīšanas apkārtējā vidē.</p> <p>P261: Izvairieties ieelpot tvaikus.</p> <p>P270: Neēdiet, nedzeriet un nesmēķējiet produkta lietošanas laikā.</p> <p>P391: Savāciet izšļakstīto šķidrumu.</p> <p>P362 + P364: Novelciet piesārņoto apģērbu un izmazgājiet to pirms atkārtotas lietošanas.</p> <p>P301 + P312: NORĪŠANAS GADĪJUMĀ: Sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu, ja jums ir slikta pašsajūta.</p> <p>P330: Izskalojiet muti.</p> <p>P302 + P352: SASKARĒ AR ĀDU: Nomazgājiet ar lielu daudzumu ūdens.</p> <p>P333 + P313: Ja rodas ādas iekaisums vai izsitumi: Saņemiet medicīnisko palīdzību.</p> <p>P264: Nomazgājiet rokas rūpīgi pēc rīkošanās.</p> <p>P305 + P351 + P338: SASKARĒ AR ACĪM: Rūpīgi skalojiet ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemiet kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to var vienkārši izdarīt. Turpiniet skalot.</p>

P310: Nekavējoties sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu.

P501: Deponējiet satura saskaņā ar vietējiem, reģionāliem, nacionālajiem un starptautiskiem noteikumiem..

P501: Deponējiet tvertnes saskaņā ar vietējiem, reģionāliem, nacionālajiem un starptautiskiem noteikumiem..

Nodaļa 4. META BRK ATĻAUTAIS(-IE) LIETOŠANAS VEIDS(-I)

4.1. Lietošanas veidu apraksts

Tabula 1. Izmantot # 8.1 - Profesionāji - Kuģa kat. 1 Art. 19(1) autorizācija/ Kuģa kat. 3 un citas struktūras Art. 19(1) autorizācija

Produkta tips	PT21: Pretapaugšanas produkti
Vajadzības gadījumā precīzs atļautā lietošanas veida apraksts	-
Mērķa organisms(-i) (ieskaitot attīstības posmu)	Zinātniskais nosaukums: nav datu Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Gļotas, nezāles (makroaļģes) un dzīvnieki (visi attīstības posmi) Attīstības stadija: nav datu
Lietošanas joma(-as)	lietošanai telpās lietošanai ārā Produktus izmanto, lai kontrolētu piesārņojošo organismu (mikrobi un augstākas augu vai dzīvnieku sugu formas) augšanu un nogulsņēšanos uz kuģiem vai citām konstrukcijām, ko izmanto jūras ūdenī.. Laivu kategorija: 1. Krāsa maziem kuģiem ar korpusa garumu līdz 24 metriem un piestātņi jūras vidē. 3. krāsas jūras kuģiem komerciāliem vai uzņēmējdarbības nolūkiem, jūras un valdības kuģiem un superjahtām (jūras ūdens). Citas struktūras jūras ūdenī, piemēram: Marikultūras aprīkojums, kas nav zivju tīkli (piemēram, omāru podi) Bojas un citi nelieli priekšmeti Slūžu vārti Ostas konstrukcijas leplūdes caurules piem. dzesēšanas sistēmas Jūras sensors Ārzonas būves Produkti nav paredzēti izmantošanai akvakultūrā.
Lietošanas metode(-es)	Metode: Krāsošana sīks apraksts: Ota, rullītis, bezgaisa aerosols.
Lietošanas deva(-as) un biežums	Lietošanas deva: 0.08 L/m ² Kuģa kat. 1 0.2 L/m ² par kuģa kat. 3, un 0.08-0.2 L/m ² citām konstrukcijām. Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: Kuģa kat. 1: Ilgadējais pielietojums (apkope): 1 kārtā (DFT 40 μm) gadā. Pielietošanas līmenis: 0.08 L/m ² . Jaunas laivas pirmās palaišanas gadījumā pārliecinieties, ka tajā nav nekrāsotu vietu. Kuģa kat. 3: Sausā doka intervāls: 12 mēneši. Maksimālais kopējais DFT of 100 μm (viena 100 μm kārtā vai divas 50 μm kārtas). Pielietošanas līmenis: 0.2 L/m ² . Citas stuktūras:

	Pielietošanas līmenis var atšķirties (0.08-0.2 L/m ²). Lūdzu, konsultējieties ar atļaujas turētāju.
Lietotāju kategorija(-as)	profesionāļiem
Iepakojuma izmēri un materiāls	0.75, 3, 5, 10, 20 litru tērauda mucas.

4.1.1. Ar lietošanas veidu saistītie lietošanas norādījumi

Skatiet vispārīgos lietošanas norādījumus..

4.1.2. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

4.1.3. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

Smidzināšanas iekārtu izsmidzināšana un tīrīšana:

- Ķīmiski izturīgi cimdi (4H, teflona, nitrilkaučuka vai polivinilspirta (PVA) cimdi) (EN 374).
- Ķīmiskās aizsargbrilles vai sejas aizsargs (EN 166).
- Aizsargkombinezons (minimālais tips 6, EN13034) (apģērba materiāls ir jānorāda atļaujas īpašniekam produkta informācijā).
- Elpošanas orgānu aizsardzība ar piešķirto aizsardzības faktoru (APF) vismaz 10.

Potman, ieskaitot tīrīšanas smidzināšanas aprīkojumu:

- Ķīmiski izturīgi cimdi (4H, teflona, nitrilkaučuka vai polivinilspirta (PVA) cimdi) (EN 374).
- Ķīmiskās aizsargbrilles vai sejas aizsargs (EN 166).
- Aizsargkombinezons (minimālais tips 6, EN13034) (apģērba materiāls ir jānorāda atļaujas īpašniekam produkta informācijā).

Uzklāšana ar otu un rullīti, ieskaitot otas mazgāšanu:

- Ķīmiski izturīgi cimdi (4H, teflona, nitrilkaučuka vai polivinilspirta (PVA) cimdi) (EN 374).
- Ķīmiskās aizsargbrilles vai sejas aizsargs (EN 166).
- Aizsargkombinezons (minimālais tips 6, EN13034) (apģērba materiāls ir jānorāda atļaujas īpašniekam produkta informācijā).

Smilšu strūkļa un smilšu pildīšana:

- Ķīmiski izturīgi cimdi (4H, teflona, nitrilkaučuka vai polivinilspirta (PVA) cimdi) (EN 374).
- Ķīmiskās aizsargbrilles vai sejas aizsargs (EN 166).
- Divkārsšs kombinezons, ķīmiski izturīgs (minimālais tips 3, EN-14605), biocīdus necaurļaidīgs kombinezons (apģērba materiāls jānorāda atļaujas turētājam produkta informācijā) ar vismaz kokvilnas kombinezonu ar garām piedurknēm ar garām kājām apakšā.

- Elpošanas orgānu aizsardzība ar piešķirto aizsardzības faktoru (APF) vismaz 10.

(Skatīt arī vispārīgos riska mazināšanas pasākumus)

4.1.4. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

IEELPOŠANAS GADĪJUMĀ: izvest cietušo svaigā gaisā un turēt miera stāvoklī, lai būtu ērti elpot.

Ja simptomi: Zvaniet 112/ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.

Ja nav simptomu: Sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu.

(Skatīt arī vispārīgus norādījumus)

4.1.5. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, instrukcijas par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Skatiet vispārīgus norādījumus par atkritumu iznīcināšanu

4.1.6. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, biocīda glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Uzglabāšanas nosacījumi:

Uzglabāt konteinerus sausā, vēsā, labi vēdināmā vietā un prom no siltuma un aizdegšanās avotiem. Neuzglabāt temperatūrā virs 30°C. Konteineri jāglabā cieši noslēgti.

Norādītais glabāšanas laiks: 48 mēneši.

(Skatīt arī vispārīgus norādījumus)

4.2. Lietošanas veidu apraksts

Tabula 2. Izmantot # 8.2 - Neprofesionāļi — Kuģa kat. 1 Art. 19(5) autorizācija

Produkta tips	PT21: Pretapaugšanas produkti
Vajadzības gadījumā precīzs atļautā lietošanas veida apraksts	-
Mērķa organisms(-i) (ieskaitot attīstības posmu)	Zinātniskais nosaukums: nav datu Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Gļotas, nezāles (makroaļģes) un dzīvnieki (visi attīstības posmi) Attīstības stadija: nav datu
Lietošanas joma(-as)	lietošanai ārā Produktus izmanto, lai kontrolētu piesārņojošo organismu (mikrobi un augstākas augu vai dzīvnieku sugu formas)

	augšanu un nogulsnešanos uz kuģiem vai citām konstrukcijām, ko izmanto jūras ūdenī. Laivu kategorija: 1. Krāsa maziem kuģiem ar korpusa garumu līdz 24 metriem un pietātni jūras vidē.
Lietošanas metode(-es)	Metode: Krāsošana sīks apraksts: Ota, rullītis.
Lietošanas deva(-as) un biežums	Lietošanas deva: 1 kārtā = 0.08 L/m ² (DFT 40 μm) Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: Kuģa kat. 1: Ikgadējais pielietojums (apkope): 1 kārtā (DFT 40 μm) gadā. Pielietošanas līmenis: 0.08 L/m ² . Jaunas laivas pirmās palaišanas gadījumā pārliecinieties, ka tajā nav nekrāsotu vietu.
Lietotāju kategorija(-as)	plašai sabiedrībai (neprofesionāļiem)
Iepakojuma izmēri un materiāls	0.75, 3, 5, 10 litru tērauda mucas.

4.2.1. Ar lietošanas veidu saistītie lietošanas norādījumi

Ievērojiet lietošanas instrukcijas.

(Skatīt arī vispārīgos lietošanas norādījumus)

4.2.2. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

4.2.3. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

Uzklāšana ar otu un rullīti, ieskaitot otas mazgāšanu:

- Ķīmiskās aizsargbrilles.
- Ķīmiski izturīgi cimdi (EN 374).
- Krekls un bikses ar garām piedurknēm/ Kombinezons ar aizsargpārklājumu (piem., 6. tips, EN 13034).

Krāsas noņemšana, izmantojot sauso slīpēšanu:

- Ķīmiskās aizsargbrilles.
- Putekļu maska (elpošanas maska ar piešķirto aizsardzības koeficientu 4) jāvalkā neprofesionāļiem, noņemot pretapaugšanas krāsu ar sausu slīpēšanu.
- Ķīmiski izturīgi cimdi (EN 374).
- Kombinezons vai kreklis un bikses ar garām piedurknēm.

(Skatīt arī vispārīgos riska mazināšanas pasākumus)

4.2.4. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

Ja jums nepieciešama medicīniska palīdzība, paņemiet līdzī iepakojumu vai etiķeti.

IEELPOŠANAS GADĪJUMĀ: izvest cietušo svaigā gaisā un turēt miera stāvoklī, lai būtu ērti elpot.

Ja simptomi: Zvaniet 112/ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.

Ja nav simptomu: Sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu.

(Skatīt arī vispārīgus norādījumus)

4.2.5. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, instrukcijas par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Skatiet vispārīgos norādījumus par atkritumu iznīcināšanu

4.2.6. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, biocīda glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Uzglabāt bērniem un nemērķa dzīvniekiem/mājdzīvniekiem nepieejamā vietā.

Uzglabāšanas nosacījumi:

Uzglabāt konteinerus sausā, vēsā, labi vēdināmā vietā un prom no siltuma un aizdegšanās avotiem.

Neuzglabāt temperatūrā virs 30°C. Konteineri jāglabā cieši noslēgti.

Norādītais glabāšanas laiks: 48 mēneši.

(Skatīt arī vispārīgus norādījumus)

Nodaļa 5. VISPĀRĪGAS NORĀDES PAR META BRK LIETOŠANU 8

5.1. Lietošanas pamācība

Virsmai jābūt tīrai un sausai.

Pirms lietošanas produkti ir labi jāsamaisa, lai iegūtu viendabīgu šķīdumu.

Lietošanas laikā ieteicams bieži maisīt.

Vienmērīgi uzklājiet produktu uz apstrādājamajām virsmām atbilstoši ieteicamajai uzklāšanas daudzumam, lai nodrošinātu efektivitāti vismaz vienu sezonu.

Pirms iegremdēšanas ūdenī pārklājumam jābūt sausam.

Neefektivitātes gadījumā lietotājiem nekavējoties jāziņo reģistrācijas īpašniekam.

5.2. Riska mazināšanas pasākumi

5.3. Riska mazināšanas pasākumi

Izmantot tikai ārā vai labi vēdināmās telpās.

Izvairīties ieelpot putekļus/tvaikus//smidzinājumu.

Izvairieties no saskares ar ādu un acīm..

Pēc apstrādes/lietošanas nomazgāt rokas.

Pirms atkārtotas lietošanas piesārņoto apģērbu izmazgāt.

Produkti tiktu piegādāti ar piemērotiem cimdu neprofesionāliem lietotājiem, lai nodrošinātu cimdu lietošanu uzklājot produktu.

Bērni jātur tālāk no krāsotās laivas, līdz krāsa ir nožuvusi.

Neaizsargātām personām jāatrodas ārpus apstrādes zonām.

Izvairīties no izplatīšanas apkārtējā vidē.

Lietošanas, apkopes un remonta darbības (1) jāveic norobežotā teritorijā, lai novērstu zudumus un samazinātu emisijas vidē, proti, (2) uz necaurlaidīgas cietas pamatnes ar norobežojumu vai (3) uz augsnes, kas pārklāta ar necaurlaidīgu materiālu. Jebkuri zudumi vai atkritumi, kas satur divāra oksīdu, jāsavāc atkārtotai izmantošanai vai iznīcināšanai.

(Skatīt arī izmantot īpašus riska mazināšanas pasākumus)

5.4. Dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

NORIŠANAS GADĪJUMĀ: Tūlīt izskalot muti. Dodiet kaut ko dzert, ja pakļautā persona spēj norīt. **NEIZRAISĪT** vemšanu. Zvaniet uz 112/ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.

SASKARĒ AR ĀDU: Nekavējoties nomazgāt ar lielu daudzumu ziepju un ūdens. Pēc tam novelciet visu piesārņoto apģērbu un izmazgājiet to pirms atkārtotas lietošanas. Turpiniet mazgāt ādu ar ūdeni 15 minūtes. Sazinieties ar **SAINDĒŠANĀS CENTRU** vai ārstu.

SASKARĒ AR ACĪM: Uzmanīgi izskalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemt kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to ir viegli izdarīt. Turpiniet skalošanu vismaz 15 minūtes. Zvaniet uz 112/ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.

(Skatīt arī lietotājam raksturīgus norādījumus)

Ārkārtas pasākumi videi:

Lietošanas šķīdumi jāsavāc un jāiznīcina kā bīstamie atkritumi. Tos nedrīkst izlaist augsnē, gruntsūdeņos un virszemes ūdeņos vai jebkāda veida kanalizācijā.

5.5. Instrukcijas par produkta un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Atbrīvojieties no satura un konteīnera saskaņā ar visiem vietējiem, reģionālajiem, valsts un starptautiskajiem noteikumiem. Bīstami atkritumi toksicitātes dēļ.

5.6. Produkta glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Uzglabāt konteīnerus sausā, vēsā, labi vēdināmā vietā un prom no siltuma un aizdegšanās avotiem.

Neuzglabāt temperatūrā virs 30°C. Konteīneri jāglabā cieši noslēgti.

Norādītais glabāšanas laiks: 48 mēneši.

(Skatīt arī lietotājam raksturīgus norādījumus)

Nodaļa 6. CITA INFORMĀCIJA

Kopējais saistvielu diapazons (ieskaitot šķīdinātājus): 25.00-32.00

Nodaļa 7. TREŠAIS INFORMĀCIJAS LĪMENIS: ATSEVIŠĶI PRODUKTI META BRK 8

7.1. Katra atsevišķā produkta tirdzniecības nosaukums(-i), licences numurs un konkrētais sastāvs

Tirdzniecības nosaukums(-i)	NonStop II Blue	Tirdzniecības vieta NO
Licences numurs	LV-0022030-0017 1-8	

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EC numurs	Saturs (%)
Vara (I) oksīds		aktīvā viela	1317-39-1	215-270-7	32,69
Ksilols	Xylene	Neaktīva viela	1330-20-7	215-535-7	5,21
Etilbenzols	Ethylbenzen	Neaktīva viela	100-41-4	202-849-4	1,74
Aromātiskie ogļūdeņraži C9	Aromatic hydrocarbons C9	Neaktīva viela	128601-23-0	918-668-5	10,45
2-metoksi-1-metiletilacetāts	2-methoxy-1-methylethyl acetate	Neaktīva viela	108-65-6	203-603-9	4,43
Rozīns	Rosin	Neaktīva viela	8050-09-7	232-475-7	8,91
Cinka oksīds	Zinc oxid	Neaktīva viela	1314-13-2	215-222-5	16,5
1-metoksipropanols	1-methoxy-2-propanol	Neaktīva viela	107-98-2	203-539-1	1,71

7.2. Katra atsevišķā produkta tirdzniecības nosaukums(-i), licences numurs un konkrētais sastāvs

Tirdzniecības nosaukums(-i)	NonStop II Dark Blue	Tirdzniecības vieta NO
Licences numurs	LV-0022030-0018 1-8	

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EC numurs	Saturs (%)
Vara (I) oksīds		aktīvā viela	1317-39-1	215-270-7	32,69
Ksilols	Xylene	Neaktīva viela	1330-20-7	215-535-7	5,42
Etilbenzols	Ethylbenzen	Neaktīva viela	100-41-4	202-849-4	1,81
Aromātiskie ogļūdeņraži C9	Aromatic hydrocarbons C9	Neaktīva viela	128601-23-0	918-668-5	9,31
2-metoksi-1-metiletilacetāts	2-methoxy-1-methylethyl acetate	Neaktīva viela	108-65-6	203-603-9	4,4
Rozīns	Rosin	Neaktīva viela	8050-09-7	232-475-7	9,29
Cinka oksīds	Zinc oxid	Neaktīva viela	1314-13-2	215-222-5	16,08
1-metoksipropanols	1-methoxy-2-propanol	Neaktīva viela	107-98-2	203-539-1	1,78

7.3. Katra atsevišķā produkta tirdzniecības nosaukums(-i), licences numurs un konkrētais sastāvs

Tirdzniecības nosaukums(-i)	Princess S1M5	Tirdzniecības vieta NO
Licences numurs	LV-0022030-0019 1-8	

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EC numurs	Saturs (%)
Vara (I) oksīds		aktīvā viela	1317-39-1	215-270-7	32,69
Ksilols	Xylene	Neaktīva viela	1330-20-7	215-535-7	5,42
Etilbenzols	Ethylbenzen	Neaktīva viela	100-41-4	202-849-4	1,81
Aromātiskie ogļūdeņraži C9	Aromatic hydrocarbons C9	Neaktīva viela	128601-23-0	918-668-5	9,31
2-metoksi-1-metiletilacetāts	2-methoxy-1-methylethyl acetate	Neaktīva viela	108-65-6	203-603-9	4,4
Rozīns	Rosin	Neaktīva viela	8050-09-7	232-475-7	9,29
Cinka oksīds	Zinc oxid	Neaktīva viela	1314-13-2	215-222-5	16,08
1-metoksipropanols	1-methoxy-2-propanol	Neaktīva viela	107-98-2	203-539-1	1,78

Nodaļa 1. META BRK 9 ADMINISTRATĪVĀ INFORMĀCIJA

1.1. Meta BRK 9 identifikators

Identifikators	Meta SPC: Sea1-Meta9
----------------	----------------------

1.2. Licences numura piedēklis

Numurs	1-9
--------	-----

1.3. Produkta tips(-i)

Produkta tips(-i)	PT21: Pretapaugšanas produkti
-------------------	-------------------------------

Nodaļa 2. META BIOCĪDA RAKSTUROJUMA KOPSAVILKUMA SASTĀVS 9

2.1. Kvalitatīvā un kvantitatīvā informācija par meta BRK sastāvu 9

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EC numurs	Saturs (%)
Vara (I) oksīds		aktīvā viela	1317-39-1	215-270-7	22,02 - 24,99 % (m/m)
Aromātiskie ogļūdeņraži C9	Aromatic hydrocarbons C9	Neaktīva viela	128601-23-0	918-668-5	20 - 25 % (m/m)
2-metoksi-1-metiletilacetāts	2-methoxy-1-methylethyl acetate	Neaktīva viela	108-65-6	203-603-9	2 - 6,5 % (m/m)
Cinka oksīds	Zinc oxid	Neaktīva viela	1314-13-2	215-222-5	23,92 - 24 % (m/m)

2.2. Meta BRK formulēšanas tips(-i) 9

Formulēšanas tips(-i)	AL Jebkurš cits šķidrums
-----------------------	--------------------------

Nodaļa 3. META BRK BĪSTAMĪBAS UN DROŠĪBAS PRASĪBU APZĪMĒJUMI 9

Bīstamības apzīmējumi	<p>H226: Viegli uzliesmojošs šķidrums un tvaiki.</p> <p>H318: Izraisa nopietnus acu bojājumus.</p> <p>H335: Var izraisīt elpceļu kairinājumu.</p> <p>H336: Var izraisīt miegainību vai reiboņus.</p> <p>H410: Ļoti toksisks ūdens organismiem ar ilgstošām sekām.</p>
Drošības prasību apzīmējumi	<p>P101: Medicīniska padoma nepieciešamības gadījumā attiecīgā informācija ir norādīta uz iepakojuma vai etiķetes.</p> <p>P102: Sargāt no bērniem.</p> <p>P103: Rūpīgi izlasiet un izpildiet visus norādījumus.</p> <p>P280: Valkājiet acu aizsargus/sejas aizsargus.</p> <p>P210: Sargājiet no karstuma, karstām virsmām, dzirkstelēm, atklātas uguns un citiem aizdegšanās avotiem. Nesmēķējiet.</p> <p>P271: Lietojiet tikai ārā vai labi vēdināmās telpās.</p> <p>P273: Izvairieties no izplatīšanas apkārtējā vidē.</p> <p>P261: Izvairieties ieelpot tvaikus.</p> <p>P391: Savāciet izšļakstīto šķidrumu.</p> <p>P304 + P340: IEELPOJOT: Nogādājiet cietušo svaigā gaisā un nodrošiniet netraucētu elpošanu.</p> <p>P312: Sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu, ja jums ir slikta pašsajūta.</p> <p>P305 + P351 + P338: SASKARĒ AR ACĪM: Rūpīgi skalojiet ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemiet kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to var vienkārši izdarīt. Turpiniet skalot.</p> <p>P310: Nekavējoties sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu.</p> <p>P403 + P233: Glabājiet labi vēdināmās telpās. Turiet tvertni cieši noslēgtu.</p> <p>P405: Glabājiet slēgtā veidā.</p> <p>P501: Deponējiet satura saskaņā ar vietējiem, reģionāliem, nacionālajiem un starptautiskiem noteikumiem..</p> <p>P501: Deponējiet tvertnes saskaņā ar vietējiem, reģionāliem, nacionālajiem un starptautiskiem noteikumiem..</p>

Nodaļa 4. META BRK ATĻAUTAIS(-IE) LIETOŠANAS VEIDS(-I)

4.1. Lietošanas veidu apraksts

Tabula 1. Izmantot # 9.1 - Profesionāļi - Kuģa kat. 1 Art. 19(1) autorizācija /Kuģa kat. 3 un citas struktūras Art. 19(1) autorizācija

Produkta tips	PT21: Pretapaugšanas produkti
Vajadzības gadījumā precīzs atļautā lietošanas veida apraksts	-
Mērķa organisms(-i) (ieskaitot attīstības posmu)	Zinātniskais nosaukums: nav datu Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Gļotas, nezāles (makroaļģes) un dzīvnieki (visi attīstības posmi) Attīstības stadija: nav datu
Lietošanas joma(-as)	lietošanai telpās lietošanai ārā Produktus izmanto, lai kontrolētu piesārņojošo organismu (mikrobi un augstākas augu vai dzīvnieku sugu formas) augšanu un nogulsnešanos uz kuģiem vai citām konstrukcijām, ko izmanto jūras ūdenī.. Laivu kategorija: 1. Krāsa maziem kuģiem ar korpusa garumu līdz 24 metriem un piestātņi jūras vidē. 3. krāsas jūras kuģiem komerciāliem vai uzņēmējdarbības nolūkiem, jūras un valdības kuģiem un superjahtām (jūras ūdens). Citas struktūras jūras ūdenī, piemēram: Marikultūras aprīkojums, kas nav zivju tīkli (piemēram, omāru podi) Bojas un citi nelieli priekšmeti Slūžu vārti Ostas konstrukcijas leplūdes caurules piem. dzesēšanas sistēmas Jūras sensors Ārzonas būves Produkti nav paredzēti izmantošanai akvakultūrā.
Lietošanas metode(-es)	Metode: Krāsošana sīks apraksts: Ota, rullītis, bezgaisa aerosols.
Lietošanas deva(-as) un biežums	Lietošanas deva: 0.08 L/m ² Kuģa kat. 1 0.2 L/m ² par kuģa kat. 3, un 0.08-0.2 L/m ² citām konstrukcijām. Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: Kuģa kat. 1: Ilgadējais pielietojums (apkope): 1 kārtā (DFT 40 μm) gadā. Pielietošanas līmenis: 0.08 L/m ² . Jaunas laivas pirmās palaišanas gadījumā pārliecinieties, ka tajā nav nekrāsotu vietu. Kuģa kat. 3: Sausā doka intervāls: 12 mēneši. Maksimālais kopējais DFT of 100 μm (viena 100 μm kārtā vai divas 50 μm kārtas). Pielietošanas līmenis: 0.2 L/m ² . Citas struktūras:

	Pielietošanas līmenis var atšķirties (0.08-0.2 L/m ²). Lūdzu, konsultējieties ar atļaujas turētāju.
Lietotāju kategorija(-as)	profesionāļiem
Iepakojuma izmēri un materiāls	0.75, 3, 5, 10, 20 litru tērauda mucas.

4.1.1. Ar lietošanas veidu saistītie lietošanas norādījumi

Skatiet vispārīgos lietošanas norādījumus

4.1.2. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

4.1.3. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

Smidzināšanas iekārtu izsmidzināšana un tīrīšana:

- Ķīmiski izturīgi cimdi (4H, teflona, nitrilkaučuka vai polivinilspirta (PVA) cimdi) (EN 374).
- Ķīmiskās aizsargbrilles vai sejas aizsargs (EN 166).
- Aizsargkombinezoni (vismaz 3. vai 4. tips, EN 14605), kas ir necaurlaidīgi pret biocīdiem (pārklājuma materiāls ir jānorāda atļaujas turētājam produkta informācijā).
- Elpošanas orgānu aizsardzība ar piešķirto aizsardzības faktoru (APF) vismaz 10.

Potman, ieskaitot tīrīšanas smidzināšanas aprīkojumu:

- Ķīmiski izturīgi cimdi (4H, teflona, nitrilkaučuka vai polivinilspirta (PVA) cimdi) (EN 374).
- Ķīmiskās aizsargbrilles vai sejas aizsargs (EN 166).
- Aizsargkombinezoni (vismaz 3. vai 4. tips, EN 14605), kas ir necaurlaidīgi pret biocīdiem (pārklājuma materiāls ir jānorāda atļaujas turētājam produkta informācijā).
- Elpošanas orgānu aizsardzība ar piešķirto aizsardzības faktoru (APF) vismaz 10.

Uzklāšana ar otu un rullīti, ieskaitot otas mazgāšanu:

- Ķīmiski izturīgi cimdi (4H, teflona, nitrilkaučuka vai polivinilspirta (PVA) cimdi) (EN 374).
- Ķīmiskās aizsargbrilles vai sejas aizsargs (EN 166).
- Aizsargkombinezons (minimālais tips 6, EN13034) (apgērba materiāls ir jānorāda atļaujas īpašniekam produkta informācijā).
- Elpošanas orgānu aizsardzība ar piešķirto aizsardzības faktoru (APF) vismaz 10.

Smilšu strūkļa un smilšu pildīšana:

- Ķīmiski izturīgi cimdi (4H, teflona, nitrilkaučuka vai polivinilspirta (PVA) cimdi) (EN 374).

- Ķīmiskās aizsargbrilles vai sejas aizsargs (EN 166).
- Divkārss kombinézons, ķīmiski izturīgs (minimālais tips 3, EN-14605), biocīdus necaurļaidīgs kombinézons (apģērba materiāls jānorāda atļaujas turētājam produkta informācijā) ar vismaz kokvilnas kombinézonu ar garām piedurknēm ar garām kājām apakšā.
- Elpošanas orgānu aizsardzība ar piešķirto aizsardzības faktoru (APF) vismaz 10.

(Skatīt arī vispārīgos riska mazināšanas pasākumus)

4.1.4. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

IEELPOŠANAS GADĪJUMĀ: izvest cietušo svaigā gaisā un turēt miera stāvoklī, lai būtu ērti elpot.

Ja simptomi: Zvaniet 112/ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.

Ja nav simptomu: Sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu.

(Skatīt arī vispārīgus norādījumus)

4.1.5. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, instrukcijas par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Skatiet vispārīgos norādījumus par atkritumu iznīcināšanu

4.1.6. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, biocīda glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Uzglabāšanas nosacījumi:

Uzglabāt konteinerus sausā, vēsā, labi vēdināmā vietā un prom no siltuma un aizdegšanās avotiem.

Neuzglabāt temperatūrā virs 30°C. Konteineri jāglabā cieši noslēgti.

Norādītais glabāšanas laiks: 36 mēneši.

(Skatīt arī vispārīgus norādījumus)

4.2. Lietošanas veidu apraksts

Tabula 2. Izmantot # 9.2 - Neprofesionāļi — Kuģa kat. 1 Art. 19(5) autorizācija

Produkta tips	PT21: Pretapaugšanas produkti
Vajadzības gadījumā precīzs atļautā lietošanas veida apraksts	-
Mērķa organisms(-i) (ieskaitot attīstības posmu)	Zinātniskais nosaukums: nav datu Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Gļotas, nezāles (makroaļģes) un dzīvnieki (visi attīstības posmi) Attīstības stadija: nav datu
Lietošanas joma(-as)	lietošanai ārā

	Produktus izmanto, lai kontrolētu piesārņojošo organismu (mikrobi un augstākas augu vai dzīvnieku sugu formas) augšanu un nogulsņēšanas uz kuģiem vai citām konstrukcijām, ko izmanto jūras ūdenī. Laivu kategorija: 1. Krāsa maziem kuģiem ar korpusa garumu līdz 24 metriem un pietātni jūras vidē.
Lietošanas metode(-es)	Metode: Krāsošana sīks apraksts: Ota, rullītis.
Lietošanas deva(-as) un biežums	Lietošanas deva: 1 kāрта = 0.08 L/m ² (DFT 40 μm) Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: Kuģa kat. 1: Ikgadējais pielietojums (apkope): 1 kāрта (DFT 40 μm) gadā. Pielietošanas līmenis: 0.08 L/m ² . Jaunas laivas pirmās palaišanas gadījumā pārliecinieties, ka tajā nav nekrāsotu vietu.
Lietotāju kategorija(-as)	plašai sabiedrībai (neprofesionāļiem)
Iepakojuma izmēri un materiāls	0.75, 3, 5, 10 litru tērauda mucas.

4.2.1. Ar lietošanas veidu saistītie lietošanas norādījumi

Ievērojiet lietošanas instrukcijas.

(Skatīt arī vispārīgos lietošanas norādījumus)

4.2.2. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

4.2.3. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

Uzklāšana ar otu un rullīti, ieskaitot otas mazgāšanu:

- Ķīmiskās aizsargbrilles.
- Ķīmiski izturīgi cimdi (EN 374).
- Krekls un bikses ar garām piedurknēm/ Kombinezons ar aizsargpārklājumu (piem., 6. tips, EN 13034).

Krāsas noņemšana, izmantojot sauso slīpēšanu:

- Ķīmiskās aizsargbrilles.
- Putekļu maska (elpošanas maska ar piešķirto aizsardzības koeficientu 4) jāvalkā neprofesionāļiem, noņemot pretapaugšanas krāsu ar sausu slīpēšanu.

(Skatīt arī vispārīgos riska mazināšanas pasākumus)

4.2.4. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

Ja jums nepieciešama medicīniska palīdzība, paņemiet līdzi iepakojumu vai etiķeti.

IEELPOŠANAS GADĪJUMĀ: izvest cietušo svaigā gaisā un turēt miera stāvoklī, lai būtu ērti elpot.

Ja simptomi: Zvaniet 112/ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.

Ja nav simptomu: Sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu.

(Skatīt arī vispārīgus norādījumus)

4.2.5. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, instrukcijas par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Skatiet vispārīgos norādījumus par atkritumu iznīcināšanu

4.2.6. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, biocīda glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Uzglabāt bērniem un nemērķa dzīvniekiem/mājdzīvniekiem nepieejamā vietā.

Uzglabāšanas nosacījumi:

Uzglabāt konteinerus sausā, vēsā, labi vēdināmā vietā un prom no siltuma un aizdegšanās avotiem.

Neuzglabāt temperatūrā virs 30°C. Konteineri jāglabā cieši noslēgti.

Norādītais glabāšanas laiks: 36 mēneši.

(Skatīt arī vispārīgus norādījumus)

Nodaļa 5. VISPĀRĪGAS NORĀDES PAR META BRK LIETOŠANU 9

5.1. Lietošanas pamācība

Virsmai jābūt tīrai un sausai.

Pirms lietošanas produkti ir labi jāsamaisa, lai iegūtu viendabīgu šķīdumu.

Lietošanas laikā ieteicams bieži maisīt.

Vienmērīgi uzklājiet produktu uz apstrādājamajām virsmām atbilstoši ieteicamajai uzklāšanas daudzumam, lai nodrošinātu efektivitāti vismaz vienu sezonu.

Pirms iegremdēšanas ūdenī pārklājumam jābūt sausam.

Neefektivitātes gadījumā lietotājiem nekavējoties jāziņo reģistrācijas īpašniekam.

5.2. Riska mazināšanas pasākumi

5.3. Riska mazināšanas pasākumi

Izmantot tikai ārā vai labi vēdināmās telpās.

Izvairīties ieelpot putekļus/tvaikus//smidzinājumu.

Izvairieties no saskares ar ādu un acīm..

Pēc apstrādes/lietošanas nomazgāt rokas.

Pirms atkārtotas lietošanas piesārņoto apģērbu izmazgāt.

Produkti tiktu piegādāti ar piemērotiem cimdu neprofesionāliem lietotājiem, lai nodrošinātu cimdu lietošanu uzklājot produktu.

Bērni jātur tālāk no krāsotās laivas, līdz krāsa ir nožuvusi.

Neaizsargātām personām jāatrodas ārpus apstrādes zonām.

Izvairīties no izplatīšanas apkārtējā vidē.

Lietošanas, apkopes un remonta darbības (1) jāveic norobežotā teritorijā, lai novērstu zudumus un samazinātu emisijas vidē, proti, (2) uz necaurļaidīgas cietas pamatnes ar norobežojumu vai (3) uz augsnes, kas pārklāta ar necaurļaidīgu materiālu. Jebkuri zudumi vai atkritumi, kas satur divāra oksīdu, jāsavāc atkārtotai izmantošanai vai iznīcināšanai.

(Skatīt arī izmantot īpašus riska mazināšanas pasākumus)

5.4. Dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

NORĪŠANAS GADĪJUMĀ: Tūlīt izskalot muti. Dodiet kaut ko dzert, ja pakļautā persona spēj norīt. **NEIZRAISĪT** vemšanu. Zvaniet uz 112/ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.

SASKARĒ AR ĀDU: Nekavējoties nomazgāt ar lielu daudzumu ziepju un ūdens. Pēc tam novelciet visu piesārņoto apģērbu un izmazgājiet to pirms atkārtotas lietošanas. Turpiniet mazgāt ādu ar ūdeni 15 minūtes. Sazinieties ar **SAINDĒŠANĀS CENTRU** vai ārstu.

SASKARĒ AR ACĪM: Uzmanīgi izskalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemt kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to ir viegli izdarīt. Turpiniet skalošanu vismaz 15 minūtes. Zvaniet uz 112/ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.

(Skatīt arī lietotājam raksturīgus norādījumus)

Ārkārtas pasākumi videi:

Lietošanas šķīdumi jāsavāc un jāiznīcina kā bīstamie atkritumi. Tos nedrīkst izlaist augsnē, gruntsūdeņos un virszemes ūdeņos vai jebkāda veida kanalizācijā.

5.5. Instrukcijas par produkta un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Atbrīvojieties no satura un konteīnera saskaņā ar visiem vietējiem, reģionālajiem, valsts un starptautiskajiem noteikumiem. Bīstami atkritumi toksicitātes dēļ.

5.6. Produkta glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Uzglabāt konteīnerus sausā, vēsā, labi vēdināmā vietā un prom no siltuma un aizdegšanās avotiem.

Neuzglabāt temperatūrā virs 30°C. Konteīneri jāglabā cieši noslēgti.

Norādītais glabāšanas laiks: 36 mēneši.

(Skatīt arī lietotājam raksturīgus norādījumus)

Nodaļa 6. CITA INFORMĀCIJA

Jāiekļauj uz etiķetes:

EUH208 – Satur metilmetakrilātu un n-butilmetakrilātu. Var izraisīt alerģisku reakciju.

Kopējais saistvielu diapazons (ieskaitot šķīdinātājus): 14.00-20.00

Nodaļa 7. TREŠAIS INFORMĀCIJAS LĪMENIS: ATSEVIŠĶI PRODUKTI META BRK 9**7.1. Katra atsevišķā produkta tirdzniecības nosaukums(-i), licences numurs un konkrētais sastāvs**

Tirdzniecības nosaukums(-i)	Racing VK S1M7	Tirdzniecības vieta NO
Licences numurs	LV-0022030-0020 1-9	

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EC numurs	Saturs (%)
Vara (I) oksīds		aktīvā viela	1317-39-1	215-270-7	22,02
Aromātiskie ogļūdeņraži C9	Aromatic hydrocarbons C9	Neaktīva viela	128601-23-0	918-668-5	21,04
2-metoksi-1-metiletilacetāts	2-methoxy-1-methylethyl acetate	Neaktīva viela	108-65-6	203-603-9	5,19
Cinka oksīds	Zinc oxid	Neaktīva viela	1314-13-2	215-222-5	23,92

Nodaļa 1. META BRK 10 ADMINISTRATĪVĀ INFORMĀCIJA

1.1. Meta BRK 10 identifikators

Identifikators	Meta SPC: Sea1-Meta10
----------------	-----------------------

1.2. Licences numura piedēklis

Numurs	1-10
--------	------

1.3. Produkta tips(-i)

Produkta tips(-i)	PT21: Pretapaugšanas produkti
-------------------	-------------------------------

Nodaļa 2. META BIOCĪDA RAKSTUROJUMA KOPSAVILKUMA SASTĀVS 10

2.1. Kvalitatīvā un kvantitatīvā informācija par meta BRK sastāvu 10

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EC numurs	Saturs (%)
Vara (I) oksīds		aktīvā viela	1317-39-1	215-270-7	7,01 - 8 % (m/m)
Ksilols	Xylene	Neaktīva viela	1330-20-7	215-535-7	5,13 - 6,91 % (m/m)
Etilbenzols	Ethylbenzen	Neaktīva viela	100-41-4	202-849-4	1,71 - 2,3 % (m/m)
Aromātiskie ogļūdeņraži C9	Aromatic hydrocarbons C9	Neaktīva viela	128601-23-0	918-668-5	15,1 - 18 % (m/m)
2-metoksi-1-metiletilacetāts	2-methoxy-1-methylethyl acetate	Neaktīva viela	108-65-6	203-603-9	4 - 6,5 % (m/m)
Cinka oksīds	Zinc oxid	Neaktīva viela	1314-13-2	215-222-5	23,39 - 24 % (m/m)
1-metoksipropanols	1-methoxy-2-propanol	Neaktīva viela	107-98-2	203-539-1	1,68 - 2,27 % (m/m)

2.2. Meta BRK formulēšanas tips(-i) 10

Formulēšanas tips(-i)	AL Jebkurš cits šķidrums
-----------------------	--------------------------

Nodaļa 3. META BRK BĪSTAMĪBAS UN DROŠĪBAS PRASĪBU APZĪMĒJUMI 10

Bīstamības apzīmējumi	<p>H226: Viegli uzliesmojošs šķidrums un tvaiki.</p> <p>H318: Izraisa nopietnus acu bojājumus.</p> <p>H335: Var izraisīt elpceļu kairinājumu.</p> <p>H336: Var izraisīt miegainību vai reiboņus.</p> <p>H410: Ļoti toksisks ūdens organismiem ar ilgstošām sekām.</p>
Drošības prasību apzīmējumi	<p>P280: Valkājiet acu aizsargus/sejas aizsargus.</p> <p>P210: Sargājiet no karstuma, karstām virsmām, dzirkstelēm, atklātas uguns un citiem aizdegšanās avotiem. Nesmēķējiet.</p> <p>P271: Lietojiet tikai ārā vai labi vēdināmās telpās.</p> <p>P273: Izvairieties no izplatīšanas apkārtējā vidē.</p> <p>P261: Izvairieties ieelpot tvaikus.</p> <p>P391: Savāciet izšļakstīto šķidrumu.</p> <p>P304 + P340: IEELPOJOT: Nogādājiet cietušo svaigā gaisā un nodrošiniet netraucētu elpošanu.</p> <p>P312: Sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu, ja jums ir slikta pašsajūta.</p> <p>P305 + P351 + P338: SASKARĒ AR ACĪM: Rūpīgi skalojiet ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemiet kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to var vienkārši izdarīt. Turpiniet skalot.</p> <p>P310: Nekavējoties sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu.</p> <p>P403 + P233: Glabājiet labi vēdināmās telpās. Turiet tvertni cieši noslēgtu.</p> <p>P405: Glabājiet slēgtā veidā.</p> <p>P501: Deponējiet satura saskaņā ar vietējiem, reģionāliem, nacionālajiem un starptautiskiem noteikumiem..</p> <p>P501: Deponējiet tvertnes saskaņā ar vietējiem, reģionāliem, nacionālajiem un starptautiskiem noteikumiem..</p>

Nodaļa 4. META BRK ATĻAUTAIS(-IE) LIETOŠANAS VEIDS(-I)

4.1. Lietošanas veidu apraksts

Tabula 1. Izmantot # 10.1 - Profesionāļi - Kuģa kat. 3 un citas struktūras Art. 19(1) autorizācija

Produkta tips	PT21: Pretapaugšanas produkti
Vajadzības gadījumā precīzs atļautā lietošanas veida apraksts	-
Mērķa organisms(-i) (ieskaitot attīstības posmu)	Zinātniskais nosaukums: nav datu Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Gļotas, nezāles (makroaļģes) un dzīvnieki (visi attīstības posmi) Attīstības stadija: nav datu
Lietošanas joma(-as)	lietošanai telpās lietošanai ārā Produktus izmanto, lai kontrolētu piesārņojošo organismu (mikrobi un augstākas augu vai dzīvnieku sugu formas) augšanu un nogulsņēšanos uz kuģiem vai citām konstrukcijām, ko izmanto jūras ūdenī.. Laivu kategorija: 3. krāsas jūras kuģiem komerciāliem vai uzņēmējdarbības nolūkiem, jūras un valdības kuģiem un superjahtām (jūras ūdens). Citas struktūras jūras ūdenī: Marikultūras aprīkojums, kas nav zivju tīkli (piemēram, omāru podi) Bojas un citi nelieli priekšmeti Slūžu vārti Ostas konstrukcijas Ieplūdes caurules piem. dzesēšanas sistēmas Jūras sensors Ārzonas būves Produkti nav paredzēti izmantošanai akvakultūrā.
Lietošanas metode(-es)	Metode: Krāsošana sīks apraksts: Ota, rullītis, bezgaisa aerosols.
Lietošanas deva(-as) un biežums	Lietošanas deva: 0.2 L/m ² for Kuģa kat. 3 un 0.16-0.2 L/m ² citām konstrukcijām. Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: Kuģa kat. 3: Sausā doka intervāls: 12 mēneši. Maksimālais kopējais DFT of 100 μm viena 100 μm kārtā vai divas 50 μm kārtas). Pielietošanas līmenis: 0.2 L/m ² . Citas struktūras: Pielietošanas līmenis var atšķirties (0.16-0.2 L/m ²). Lūdzu, konsultējieties ar atļaujas turētāju.
Lietotāju kategorija(-as)	profesionāļiem
Iepakojuma izmēri un materiāls	0.75, 3, 5, 10, 20 litru tērauda mucas.

4.1.1. Ar lietošanas veidu saistītie lietošanas norādījumi

Skatiet vispārīgos lietošanas norādījumus

4.1.2. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

4.1.3. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

Smidzināšanas iekārtu izsmidzināšana un tīrīšana:

- Ķīmiski izturīgi cimdi (4H, teflona, nitrilkaučuka vai polivinilspirta (PVA) cimdi) (EN 374).
- Ķīmiskās aizsargbrilles vai sejas aizsargs (EN 166).
- Aizsargkombinezons (minimālais tips 6, EN13034) (apgērba materiāls ir jānorāda atļaujas īpašniekam produkta informācijā).
- Elpošanas orgānu aizsardzība ar piešķirto aizsardzības faktoru (APF) vismaz 10.

Potman, ieskaitot tīrīšanas smidzināšanas aprīkojumu:

- Ķīmiski izturīgi cimdi (4H, teflona, nitrilkaučuka vai polivinilspirta (PVA) cimdi) (EN 374).
- Ķīmiskās aizsargbrilles vai sejas aizsargs (EN 166).
- Aizsargkombinezons (minimālais tips 6, EN13034) (apgērba materiāls ir jānorāda atļaujas īpašniekam produkta informācijā).
- Elpošanas orgānu aizsardzība ar piešķirto aizsardzības faktoru (APF) vismaz 10.

Uzklāšana ar otu un rullīti, ieskaitot otas mazgāšanu:

- Ķīmiski izturīgi cimdi (4H, teflona, nitrilkaučuka vai polivinilspirta (PVA) cimdi) (EN 374).
- Ķīmiskās aizsargbrilles vai sejas aizsargs (EN 166).
- Aizsargkombinezons (minimālais tips 6, EN13034) (apgērba materiāls ir jānorāda atļaujas īpašniekam produkta informācijā).
- Elpošanas orgānu aizsardzība ar piešķirto aizsardzības faktoru (APF) vismaz 10.

Smilšu strūkļa un smilšu pildīšana:

- Ķīmiski izturīgi cimdi (4H, teflona, nitrilkaučuka vai polivinilspirta (PVA) cimdi) (EN 374).
- Ķīmiskās aizsargbrilles vai sejas aizsargs (EN 166).
- Divkārtšs kombinezons, ķīmiski izturīgs (minimālais tips 3, EN-14605), biocīdus necaurļaidīgs kombinezons (apgērba materiāls jānorāda atļaujas turētājam produkta informācijā) ar vismaz kokvilnas kombinezonu ar garām piedurknēm ar garām kājām apakšā.

(Skatīt arī vispārīgos riska mazināšanas pasākumus)

4.1.4. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

IEELPOŠANAS GADĪJUMĀ: izvest cietušo svaigā gaisā un turēt miera stāvoklī, lai būtu ērti elpot.

Ja simptomi: Zvaniet 112/ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.

Ja nav simptomu: Sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu.

(Skatīt arī vispārīgus norādījumus)

4.1.5. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, instrukcijas par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Skatiet vispārīgos norādījumus par atkritumu iznīcināšanu

4.1.6. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, biocīda glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Uzglabāšanas nosacījumi:

Uzglabāt konteinerus sausā, vēsā, labi vēdināmā vietā un prom no siltuma un aizdegšanās avotiem.

Neuzglabāt temperatūrā virs 30°C. Konteineri jāglabā cieši noslēgti.

Norādītais glabāšanas laiks: 48 mēneši.

(Skatīt arī vispārīgus norādījumus)

Nodaļa 5. VISPĀRĪGAS NORĀDES PAR META BRK LIETOŠANU 10

5.1. Lietošanas pamācība

Virsmai jābūt tīrai un sausai.

Pirms lietošanas produkti ir labi jāsamaisa, lai iegūtu viendabīgu šķīdumu.

Lietošanas laikā ieteicams bieži maisīt.

Vienmērīgi uzklājiet produktu uz apstrādājamajām virsmām atbilstoši ieteicamajai uzklāšanas daudzumam, lai nodrošinātu efektivitāti vismaz vienu sezonu.

Pirms iegremdēšanas ūdenī pārklājumam jābūt sausam.

Neefektivitātes gadījumā lietotājiem nekavējoties jāziņo reģistrācijas īpašniekam.

5.2. Riska mazināšanas pasākumi

5.3. Riska mazināšanas pasākumi

Izmantot tikai ārā vai labi vēdināmās telpās.

Izvairīties ieelpot putekļus/tvaikus//smidzinājumu.

Izvairieties no saskares ar ādu un acīm..

Pēc apstrādes/lietošanas nomazgāt rokas.

Pirms atkārtotas lietošanas piesārņoto apģērbu izmazgāt.

Neaizsargātām personām jāatrodas ārpus apstrādes zonām.

Izvairīties no izplatīšanas apkārtējā vidē.

Lietošanas, apkopes un remonta darbības (1) jāveic norobežotā teritorijā, lai novērstu zudumus un samazinātu emisijas vidē, proti, (2) uz necaurlaidīgas cietas pamatnes ar norobežojumu vai (3) uz augsnes, kas pārklāta ar necaurlaidīgu materiālu. Jebkuri zudumi vai atkritumi, kas satur divāra oksīdu, jāsavāc atkārtotai izmantošanai vai iznīcināšanai.

(Skatīt arī izmantot īpašus riska mazināšanas pasākumus)

5.4. Dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

NORĪŠANAS GADĪJUMĀ: Tūlīt izskalot muti. Dodiet kaut ko dzert, ja pakļautā persona spēj norīt. NEIZRAISĪT vemšanu. Zvaniet uz 112/ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.

SASKARĒ AR ĀDU: Nekavējoties nomazgāt ar lielu daudzumu ziepju un ūdens. Pēc tam novelciet visu piesārņoto apģērbu un izmazgājiet to pirms atkārtotas lietošanas. Turpiniet mazgāt ādu ar ūdeni 15 minūtes. Sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu.

SASKARĒ AR ACĪM: Uzmanīgi izskalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemt kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to ir viegli izdarīt. Turpiniet skalošanu vismaz 15 minūtes. Zvaniet uz 112/ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.

(Skatīt arī lietotājam raksturīgus norādījumus)

Ārkārtas pasākumi videi:

Lietošanas šķīdumi jāsavāc un jāiznīcina kā bīstamie atkritumi. Tos nedrīkst izlaist augsnē, gruntsūdeņos un virszemes ūdeņos vai jebkāda veida kanalizācijā.

5.5. Instrukcijas par produkta un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Atbrīvojieties no satura un konteineru saskaņā ar visiem vietējiem, reģionālajiem, valsts un starptautiskajiem noteikumiem. Bīstami atkritumi toksicitātes dēļ.

5.6. Produkta glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Uzglabāt konteinerus sausā, vēsā, labi vēdināmā vietā un prom no siltuma un aizdegšanās avotiem.

Neuzglabāt temperatūrā virs 30°C. Konteineri jāglabā cieši noslēgti.

Norādītais glabāšanas laiks: 48 mēneši.

(Skatīt arī lietotājam raksturīgus norādījumus)

Nodaļa 6. CITA INFORMĀCIJA

Kopējais saistvielu diapazons (ieskaitot šķīdinātājus): 28.50-32.00

Nodaļa 7. TREŠAIS INFORMĀCIJAS LĪMENIS: ATSEVIŠĶI PRODUKTI META BRK 10

7.1. Katra atsevišķā produkta tirdzniecības nosaukums(-i), licences numurs un konkrētais sastāvs

Tirdzniecības nosaukums(-i)	NonStop EC S1M6	Tirdzniecības vieta NO
Licences numurs	LV-0022030-0021 1-10	

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EC numurs	Saturs (%)
Vara (I) oksīds		aktīvā viela	1317-39-1	215-270-7	7,01
Ksilols	Xylene	Neaktīva viela	1330-20-7	215-535-7	5,83
Etilbenzols	Ethylbenzen	Neaktīva viela	100-41-4	202-849-4	1,94
Aromātiskie ogļūdeņraži C9	Aromatic hydrocarbons C9	Neaktīva viela	128601-23-0	918-668-5	15,2
2-metoksi-1-metiletilacetāts	2-methoxy-1-methylethyl acetate	Neaktīva viela	108-65-6	203-603-9	6,33
Cinka oksīds	Zinc oxid	Neaktīva viela	1314-13-2	215-222-5	23,39
1-metoksipropanols	1-methoxy-2-propanol	Neaktīva viela	107-98-2	203-539-1	1,91

Nodaļa 1. META BRK 11 ADMINISTRATĪVĀ INFORMĀCIJA

1.1. Meta BRK 11 identifikators

Identifikators	Meta SPC: Sea1-Meta11
----------------	-----------------------

1.2. Licences numura piedēklis

Numurs	1-11
--------	------

1.3. Produkta tips(-i)

Produkta tips(-i)	PT21: Pretapaugšanas produkti
-------------------	-------------------------------

Nodaļa 2. META BIOCĪDA RAKSTUROJUMA KOPSAVILKUMA SASTĀVS 11

2.1. Kvalitatīvā un kvantitatīvā informācija par meta BRK sastāvu 11

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EC numurs	Saturs (%)
Vara (I) oksīds		aktīvā viela	1317-39-1	215-270-7	32,69 - 35 % (m/m)
Ksilols	Xylene	Neaktīva viela	1330-20-7	215-535-7	4,09 - 6,98 % (m/m)
Etilbenzols	Ethylbenzen	Neaktīva viela	100-41-4	202-849-4	1,36 - 2,33 % (m/m)
Aromātiskie ogļūdeņraži C9	Aromatic hydrocarbons C9	Neaktīva viela	128601-23-0	918-668-5	8 - 11,7 % (m/m)
2-metoksi-1-metiletilacetāts	2-methoxy-1-methylethyl acetate	Neaktīva viela	108-65-6	203-603-9	2 - 5,5 % (m/m)
Cinka oksīds	Zinc oxid	Neaktīva viela	1314-13-2	215-222-5	16,08 - 20 % (m/m)
1-metoksipropanols	1-methoxy-2-propanol	Neaktīva viela	107-98-2	203-539-1	1,34 - 2,3 % (m/m)

2.2. Meta BRK formulēšanas tips(-i) 11

Formulēšanas tips(-i)	AL Jebkurš cits šķidrums
-----------------------	--------------------------

Nodaļa 3. META BRK BĪSTAMĪBAS UN DROŠĪBAS PRASĪBU APZĪMĒJUMI 11

Bīstamības apzīmējumi	<p>H226: Viegli uzliesmojošs šķidrums un tvaiki.</p> <p>H302: Kaitīgs norijot.</p> <p>H318: Izraisa nopietnus acu bojājumus.</p> <p>H410: Ļoti toksisks ūdens organismiem ar ilgstošām sekām.</p>
Drošības prasību apzīmējumi	<p>P101: Medicīniska padoma nepieciešamības gadījumā attiecīgā informācija ir norādīta uz iepakojuma vai etiķetes.</p> <p>P102: Sargāt no bērniem.</p> <p>P103: Rūpīgi izlasiet un izpildiet visus norādījumus.</p> <p>P280: Valkājiet acu aizsargus/sejas aizsargus.</p> <p>P210: Sargājiet no karstuma, karstām virsmām, dzirkstelēm, atklātas uguns un citiem aizdegšanās avotiem. Nesmēķējiet.</p> <p>P273: Izvairieties no izplatīšanas apkārtējā vidē.</p> <p>P270: Neēdiet, nedzeriet un nesmēķējiet produkta lietošanas laikā.</p> <p>P391: Savāciet izšļakstīto šķidrumu.</p> <p>P264: Nomazgājiet rokas rūpīgi pēc rīkošanās.</p> <p>P301 + P312: NORĪŠANAS GADĪJUMĀ: Sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu, ja jums ir slikta pašsajūta.</p> <p>P330: Izskalojiet muti.</p> <p>P305 + P351 + P338: SASKARĒ AR ACĪM: Rūpīgi skalojiet ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemiet kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to var vienkārši izdarīt. Turpiniet skalot.</p> <p>P310: Nekavējoties sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu.</p> <p>P501: Deponējiet satura saskaņā ar vietējiem, reģionāliem, nacionālajiem un starptautiskiem noteikumiem..</p> <p>P501: Deponējiet tvertnes saskaņā ar vietējiem, reģionāliem, nacionālajiem un starptautiskiem noteikumiem..</p>

Nodaļa 4. META BRK ATĻAUTAIS(-IE) LIETOŠANAS VEIDS(-I)

4.1. Lietošanas veidu apraksts

Tabula 1. Izmantot # 11.1 - Profesionāji - Kuģa kat. 1 Art. 19(1) autorizācija/ Kuģa kat. 3 un citas struktūras Art. 19(1) autorizācija

Produkta tips	PT21: Pretapaugšanas produkti
Vajadzības gadījumā precīzs atļautā lietošanas veida apraksts	-
Mērķa organisms(-i) (ieskaitot attīstības posmu)	Zinātniskais nosaukums: nav datu Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Gļotas, nezāles (makroaļģes) un dzīvnieki (visi attīstības posmi) Attīstības stadija: nav datu
Lietošanas joma(-as)	lietošanai telpās lietošanai ārā Produktus izmanto, lai kontrolētu piesārņojošo organismu (mikrobi un augstākas augu vai dzīvnieku sugu formas) augšanu un nogulsnešanos uz kuģiem vai citām konstrukcijām, ko izmanto jūras ūdenī.. Laivu kategorija: 1. Krāsa maziem kuģiem ar korpusa garumu līdz 24 metriem un piestātņi jūras vidē. 3. krāsas jūras kuģiem komerciāliem vai uzņēmējdarbības nolūkiem, jūras un valdības kuģiem un superjahtām (jūras ūdens). Citas struktūras jūras ūdenī, piemēram: Marikultūras aprīkojums, kas nav zivju tīkli (piemēram, omāru podi) Bojas un citi nelieli priekšmeti Slūžu vārti Ostas konstrukcijas leplūdes caurules piem. dzesēšanas sistēmas Jūras sensors Ārzonas būves Produkti nav paredzēti izmantošanai akvakultūrā.
Lietošanas metode(-es)	Metode: Krāsošana sīks apraksts: Ota, rullītis, bezgaisa aerosols.
Lietošanas deva(-as) un biežums	Lietošanas deva: 0.08 L/m ² Kuģa kat. 1 0.2 L/m ² par kuģa kat. 3, un 0.08-0.2 L/m ² citām konstrukcijām. Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: Kuģa kat. 1: Ilgadējais pielietojums (apkope): 1 kārtā (DFT 40 μm) gadā. Pielietošanas līmenis: 0.08 L/m ² . Jaunas laivas pirmās palaišanas gadījumā pārliecinieties, ka tajā nav nekrāsotu vietu. Kuģa kat. 3: Sausā doka intervāls: 12 mēnešus. Maksimālais kopējais DFT of 100 μm viena 100 μm kārtā vai divas 50 μm kārtas). Pielietošanas līmenis: 0.2 L/m ² . Citas struktūras:

	Pielietošanas līmenis var atšķirties (0.08-0.2 L/m ²). Lūdzu, konsultējieties ar atļaujas turētāju.
Lietotāju kategorija(-as)	profesionāļiem
Iepakojuma izmēri un materiāls	0.75, 3, 5, 10, 20 litru tērauda mucas.

4.1.1. Ar lietošanas veidu saistītie lietošanas norādījumi

Skatiet vispārīgos lietošanas norādījumus

4.1.2. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

4.1.3. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

Smidzināšanas iekārtu izsmidzināšana un tīrīšana:

- Ķīmiski izturīgi cimdi (4H, teflona, nitrilkaučuka vai polivinilspirta (PVA) cimdi) (EN 374).
- Ķīmiskās aizsargbrilles vai sejas aizsargs (EN 166).
- Aizsargkombinezons (minimālais tips 6, EN13034) (apģērba materiāls ir jānorāda atļaujas īpašniekam produkta informācijā).
- Elpošanas orgānu aizsardzība ar piešķirto aizsardzības faktoru (APF) vismaz 10.

Potman, ieskaitot tīrīšanas smidzināšanas aprīkojumu:

- Ķīmiski izturīgi cimdi (4H, teflona, nitrilkaučuka vai polivinilspirta (PVA) cimdi) (EN 374).
- Ķīmiskās aizsargbrilles vai sejas aizsargs (EN 166).
- Aizsargkombinezons (minimālais tips 6, EN13034) (apģērba materiāls ir jānorāda atļaujas īpašniekam produkta informācijā).

Uzklāšana ar otu un rullīti, ieskaitot otas mazgāšanu:

- Ķīmiski izturīgi cimdi (4H, teflona, nitrilkaučuka vai polivinilspirta (PVA) cimdi) (EN 374).
- Ķīmiskās aizsargbrilles vai sejas aizsargs (EN 166).
- Aizsargkombinezons (minimālais tips 6, EN13034) (apģērba materiāls ir jānorāda atļaujas īpašniekam produkta informācijā).

Smilšu strūkļa un smilšu pildīšana:

- Ķīmiski izturīgi cimdi (4H, teflona, nitrilkaučuka vai polivinilspirta (PVA) cimdi) (EN 374).
- Ķīmiskās aizsargbrilles vai sejas aizsargs (EN 166).

- Divkārsšs kombinezons, ķīmiski izturīgs (minimālais tips 3, EN-14605), biocīdus necaurļaidīgs kombinezons (apgērba materiāls jānorāda atļaujas turētājam produkta informācijā) ar vismaz kokvilnas kombinezonu ar garām piedurknēm ar garām kājām apakšā.
- Elpošanas orgānu aizsardzība ar piešķirto aizsardzības faktoru (APF) vismaz 10.

(Skatīt arī vispārīgos riska mazināšanas pasākumus)

4.1.4. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

IEELPOŠANAS GADĪJUMĀ: izvest cietušo svaigā gaisā un turēt miera stāvoklī, lai būtu ērti elpot. Ja simptomi: Zvaniet 112/ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību. Ja nav simptomu: Sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu.

(Skatīt arī vispārīgus norādījumus)

4.1.5. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, instrukcijas par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Skatiet vispārīgos norādījumus par atkritumu iznīcināšanu

4.1.6. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, biocīda glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Uzglabāšanas nosacījumi:

Uzglabāt konteinerus sausā, vēsā, labi vēdināmā vietā un prom no siltuma un aizdegšanās avotiem. Neuzglabāt temperatūrā virs 30°C. Konteineri jāglabā cieši noslēgti.

Norādītais glabāšanas laiks: 48 mēneši.

(Skatīt arī vispārīgus norādījumus)

4.2. Lietošanas veidu apraksts

Tabula 2. Izmantot # 11.2 - Neprofesionāļi — Kuģa kat. 1 Art. 19(5) autorizācija

Produkta tips	PT21: Pretapaugšanas produkti
Vajadzības gadījumā precīzs atļautā lietošanas veida apraksts	-
Mērķa organisms(-i) (ieskaitot attīstības posmu)	Zinātniskais nosaukums: nav datu Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Gļotas, nezāles (makroaļģes) un dzīvnieki (visi attīstības posmi) Attīstības stadija: nav datu
Lietošanas joma(-as)	lietošanai ārā Produktus izmanto, lai kontrolētu piesārņojošo organismu (mikrobi un augstākas augu vai dzīvnieku sugu formas)

	augšanu un nogulsnešanos uz kuģiem vai citām konstrukcijām, ko izmanto jūras ūdenī. Laivu kategorija: 1. Krāsa maziem kuģiem ar korpusa garumu līdz 24 metriem un pietātni jūras vidē.
Lietošanas metode(-es)	Metode: Krāsošana sīks apraksts: Ota, rullītis.
Lietošanas deva(-as) un biežums	Lietošanas deva: 1 kārtā = 0.08 L/m ² (DFT 40 μm) Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: Kuģa kat. 1: Ikgadējais pielietojums (apkope): 1 kārtā (DFT 40 μm) gadā. Pielietošanas līmenis: 0.08 L/m ² . Jaunas laivas pirmās palaišanas gadījumā pārliecinieties, ka tajā nav nekrāsotu vietu.
Lietotāju kategorija(-as)	plašai sabiedrībai (neprofesionāļiem)
Iepakojuma izmēri un materiāls	0.75, 3, 5, 10 litru tērauda mucas.

4.2.1. Ar lietošanas veidu saistītie lietošanas norādījumi

ievērojiet lietošanas instrukcijas.

(Skatīt arī vispārīgos lietošanas norādījumus)

4.2.2. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

4.2.3. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

Uzklāšana ar otu un rullīti, ieskaitot otas mazgāšanu:

- Ķīmiskās aizsargbrilles.
- Ķīmiski izturīgi cimdi (EN 374).

Krāsas noņemšana, izmantojot sauso slīpēšanu:

- Ķīmiskās aizsargbrilles.
- Putekļu maska (elpošanas maska ar piešķirto aizsardzības koeficientu 4) jāvalkā neprofesionāļiem, noņemot pretapaugšanas krāsu ar sausu slīpēšanu.

(Skatīt arī vispārīgos riska mazināšanas pasākumus)

4.2.4. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

Ja jums nepieciešama medicīniska palīdzība, paņemiet līdzī iepakojumu vai etiķeti.

IEELPOŠANAS GADĪJUMĀ: izvest cietušo svaigā gaisā un turēt miera stāvoklī, lai būtu ērti elpot.

Ja simptomi: Zvaniet 112/ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.

Ja nav simptomu: Sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu.

(Skatīt arī vispārīgus norādījumus)

4.2.5. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, instrukcijas par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Skatiet vispārīgos norādījumus par atkritumu iznīcināšanu

4.2.6. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, biocīda glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Uzglabāt bērniem un nemērķa dzīvniekiem/mājdzīvniekiem nepieejamā vietā.

Uzglabāšanas nosacījumi:

Uzglabāt konteinerus sausā, vēsā, labi vēdināmā vietā un prom no siltuma un aizdegšanās avotiem.

Neuzglabāt temperatūrā virs 30°C. Konteineri jāglabā cieši noslēgti.

Norādītais glabāšanas laiks: 48 mēneši.

(Skatīt arī vispārīgus norādījumus)

Nodaļa 5. VISPĀRĪGAS NORĀDES PAR META BRK LIETOŠANU 11

5.1. Lietošanas pamācība

Virsmai jābūt tīrai un sausai.

Pirms lietošanas produkti ir labi jāsamaisa, lai iegūtu viendabīgu šķīdumu.

Lietošanas laikā ieteicams bieži maisīt.

Vienmērīgi uzklājiet produktu uz apstrādājamajām virsmām atbilstoši ieteicamajai uzklāšanas daudzumam, lai nodrošinātu efektivitāti vismaz vienu sezonu.

Pirms iegremdēšanas ūdenī pārklājumam jābūt sausam.

Neefektivitātes gadījumā lietotājiem nekavējoties jāziņo reģistrācijas īpašniekam.

5.2. Riska mazināšanas pasākumi

5.3. Riska mazināšanas pasākumi

Izmantot tikai ārā vai labi vēdināmās telpās.

Izvairīties ieelpot putekļus/tvaikus/smīdinājumu.

Izvairieties no saskares ar ādu un acīm..

Pēc apstrādes/lietošanas nomazgāt rokas.

Pirms atkārtotas lietošanas piesārņoto apģērbu izmazgāt.

Produkti tiktu piegādāti ar piemērotiem cimdu neprofesionāliem lietotājiem, lai nodrošinātu cimdu lietošanu uzklājot produktu.

Bērni jātur tālāk no krāsotās laivas, līdz krāsa ir nožuvusi.

Neaizsargātām personām jāatrodas ārpus apstrādes zonām.

Izvairīties no izplatīšanas apkārtējā vidē.

Lietošanas, apkopes un remonta darbības (1) jāveic norobežotā teritorijā, lai novērstu zudumus un samazinātu emisijas vidē, proti, (2) uz necaurīdīgas cietas pamatnes ar norobežojumu vai (3) uz augsnes, kas pārklāta ar necaurīdīgu materiālu. Jebkuri zudumi vai atkritumi, kas satur divāra oksīdu, jāsavāc atkārtotai izmantošanai vai iznīcināšanai.

(Skatīt arī izmantot īpašus riska mazināšanas pasākumus)

5.4. Dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

NORIŠANAS GADĪJUMĀ: Tūlīt izskalot muti. Dodiet kaut ko dzert, ja pakļautā persona spēj norīt. NEIZRAISĪT vemšanu. Zvaniet uz 112/ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.

SASKARĒ AR ĀDU: Nekavējoties nomazgāt ar lielu daudzumu ziepju un ūdens. Pēc tam novelciet visu piesārņoto apģērbu un izmazgājiet to pirms atkārtotas lietošanas. Turpiniet mazgāt ādu ar ūdeni 15 minūtes. Sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu.

SASKARĒ AR ACĪM: Uzmanīgi izskalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemt kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to ir viegli izdarīt. Turpiniet skalošanu vismaz 15 minūtes. Zvaniet uz 112/ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.

(Skatīt arī lietotājam raksturīgus norādījumus)

Ārkārtas pasākumi videi:

Lietošanas šķīdumi jāsavāc un jāiznīcina kā bīstamie atkritumi. Tos nedrīkst izlaist augsnē, gruntsūdeņos un virszemes ūdeņos vai jebkāda veida kanalizācijā.

5.5. Instrukcijas par produkta un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Atbrīvojieties no satura un konteīnera saskaņā ar visiem vietējiem, reģionālajiem, valsts un starptautiskajiem noteikumiem. Bīstami atkritumi toksicitātes dēļ.

5.6. Produkta glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Uzglabāt konteīnerus sausā, vēsā, labi vēdināmā vietā un prom no siltuma un aizdegšanās avotiem.

Neuzglabāt temperatūrā virs 30°C. Konteīneri jāglabā cieši noslēgti.

Norādītais glabāšanas laiks: 48 mēneši.

(Skatīt arī lietotājam raksturīgus norādījumus)

Nodaļa 6. CITA INFORMĀCIJA

Kopējais saistvielu diapazons (ieskaitot šķīdinātājus): 25.00-32.00

Nodaļa 7. TREŠAIS INFORMĀCIJAS LĪMENIS: ATSEVIŠĶI PRODUKTI META BRK 11

7.1. Katra atsevišķā produkta tirdzniecības nosaukums(-i), licences numurs un konkrētais sastāvs

Tirdzniecības nosaukums(-i)	NonStop II S1M9	Tirdzniecības vieta NO
Licences numurs	LV-0022030-0022 1-11	

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EC numurs	Saturs (%)
Vara (I) oksīds		aktīvā viela	1317-39-1	215-270-7	32,69
Ksilols	Xylene	Neaktīva viela	1330-20-7	215-535-7	5,42
Etilbenzols	Ethylbenzen	Neaktīva viela	100-41-4	202-849-4	1,81
Aromātiskie ogļūdeņraži C9	Aromatic hydrocarbons C9	Neaktīva viela	128601-23-0	918-668-5	9,31
2-metoksi-1-metiletilacetāts	2-methoxy-1-methylethyl acetate	Neaktīva viela	108-65-6	203-603-9	4,4
Cinka oksīds	Zinc oxid	Neaktīva viela	1314-13-2	215-222-5	16,08
1-metoksipropanols	1-methoxy-2-propanol	Neaktīva viela	107-98-2	203-539-1	1,78

Nodaļa 1. META BRK 12 ADMINISTRATĪVĀ INFORMĀCIJA

1.1. Meta BRK 12 identifikators

Identifikators	Meta SPC: Sea1-Meta12
----------------	-----------------------

1.2. Licences numura piedēklis

Numurs	1-12
--------	------

1.3. Produkta tips(-i)

Produkta tips(-i)	PT21: Pretapaugšanas produkti
-------------------	-------------------------------

Nodaļa 2. META BIOCĪDA RAKSTUROJUMA KOPSAVILKUMA SASTĀVS 12

2.1. Kvalitatīvā un kvantitatīvā informācija par meta BRK sastāvu 12

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EC numurs	Saturs (%)
Vara (I) oksīds		aktīvā viela	1317-39-1	215-270-7	19,72 - 24,99 % (m/m)
Ksilols	Xylene	Neaktīva viela	1330-20-7	215-535-7	4,83 - 5,67 % (m/m)
Etilbenzols	Ethylbenzen	Neaktīva viela	100-41-4	202-849-4	1,61 - 1,89 % (m/m)
Aromātiskie ogļūdeņraži C9	Aromatic hydrocarbons C9	Neaktīva viela	128601-23-0	918-668-5	13,8 - 14,2 % (m/m)
2-metoksi-1-metiletilacetāts	2-methoxy-1-methylethyl acetate	Neaktīva viela	108-65-6	203-603-9	4,7 - 6,5 % (m/m)
Rozīns	Rosin	Neaktīva viela	8050-09-7	232-475-7	9,5 - 10 % (m/m)
Cinka oksīds	Zinc oxid	Neaktīva viela	1314-13-2	215-222-5	17,53 - 20 % (m/m)
1-metoksipropanols	1-methoxy-2-propanol	Neaktīva viela	107-98-2	203-539-1	1,58 - 1,86 % (m/m)

2.2. Meta BRK formulēšanas tips(-i) 12

Formulēšanas tips(-i)	AL Jebkurš cits šķidrums
-----------------------	--------------------------

Nodaļa 3. META BRK BĪSTAMĪBAS UN DROŠĪBAS PRASĪBU APZĪMĒJUMI 12

Bīstamības apzīmējumi	<p>H226: Viegli uzliesmojošs šķidrums un tvaiki.</p> <p>H318: Izraisa nopietnus acu bojājumus.</p> <p>H317: Var izraisīt alerģisku ādas reakciju.</p> <p>H336: Var izraisīt miegainību vai reiboņus.</p> <p>H410: Ļoti toksisks ūdens organismiem ar ilgstošām sekām.</p>
Drošības prasību apzīmējumi	<p>P101: Medicīniska padoma nepieciešamības gadījumā attiecīgā informācija ir norādīta uz iepakojuma vai etiķetes.</p> <p>P102: Sargāt no bērniem.</p> <p>P103: Rūpīgi izlasiet un izpildiet visus norādījumus.</p> <p>P280: Valkājiet aizsargcimdus.</p> <p>P280: Valkājiet acu aizsargus/sejas aizsargus.</p> <p>P210: Sargājiet no karstuma, karstām virsmām, dzirkstelēm, atklātas uguns un citiem aizdegšanās avotiem. Nesmēķējiet.</p> <p>P271: Lietojiet tikai ārā vai labi vēdināmās telpās.</p> <p>P273: Izvairieties no izplatīšanas apkārtējā vidē.</p> <p>P261: Izvairieties ieelpot tvaikus.</p> <p>P391: Savāciet izšļakstīto šķidrumu.</p> <p>P304 + P340: IEELPOJOT: Nogādājiet cietušo svaigā gaisā un nodrošiniet netraucētu elpošanu.</p> <p>P312: Sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu, ja jums ir slikta pašsajūta.</p> <p>P362 + P364: Novelciet piesārņoto apģērbu un izmazgājiet to pirms atkārtotas lietošanas.</p> <p>P302 + P352: SASKARĒ AR ĀDU: Nomazgājiet ar lielu daudzumu ūdens.</p> <p>P333 + P313: Ja rodas ādas iekaisums vai izsitumi: Saņemiet medicīnisko palīdzību.</p> <p>P305 + P351 + P338: SASKARĒ AR ACĪM: Rūpīgi skalojiet ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemiet kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to var vienkārši izdarīt. Turpiniet skalot.</p> <p>P310: Nekavējoties sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu.</p>

P403 + P233: Glabājiet labi vēdināmās telpās.
Turiet tvertni cieši noslēgtu.

P405: Glabājiet slēgtā veidā.

P501: Deponējiet saturs saskaņā ar vietējiem,
reģionāliem, nacionālajiem un starptautiskiem
noteikumiem..

P501: Deponējiet tvertnes saskaņā ar vietējiem,
reģionāliem, nacionālajiem un starptautiskiem
noteikumiem..

Nodaļa 4. META BRK ATĻAUTAIS(-IE) LIETOŠANAS VEIDS(-I)

4.1. Lietošanas veidu apraksts

Tabula 1. Izmantot # 12.1 - Profesionāji - Kuģa kat. 1 Art. 19(1) autorizācija/ Kuģa kat. 3 un citas struktūras Art. 19(1) autorizācija

Produkta tips	PT21: Pretapaugšanas produkti
Vajadzības gadījumā precīzs atļautā lietošanas veida apraksts	-
Mērķa organisms(-i) (ieskaitot attīstības posmu)	Zinātniskais nosaukums: nav datu Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Gļotas, nezāles (makroaļģes) un dzīvnieki (visi attīstības posmi) Attīstības stadija: nav datu
Lietošanas joma(-as)	lietošanai telpās lietošanai ārā Produktus izmanto, lai kontrolētu piesārņojošo organismu (mikrobi un augstākas augu vai dzīvnieku sugu formas) augšanu un nogulsnešanos uz kuģiem vai citām konstrukcijām, ko izmanto jūras ūdenī.. Laivu kategorija: 1. Krāsa maziem kuģiem ar korpusa garumu līdz 24 metriem un piestātņi jūras vidē. 3. krāsas jūras kuģiem komerciāliem vai uzņēmējdarbības nolūkiem, jūras un valdības kuģiem un superjahtām (jūras ūdens). Citas struktūras jūras ūdenī, piemēram: Marikultūras aprīkojums, kas nav zivju tīkli (piemēram, omāru podi) Bojas un citi nelieli priekšmeti Slūžu vārti Ostas konstrukcijas leplūdes caurules piem. dzesēšanas sistēmas Jūras sensors Ārzonas būves Produkti nav paredzēti izmantošanai akvakultūrā.
Lietošanas metode(-es)	Metode: Krāsošana sīks apraksts: Ota, rullītis, bezgaisa aerosols.
Lietošanas deva(-as) un biežums	Lietošanas deva: 0.08 L/m ² Kuģa kat. 1 0.2 L/m ² par kuģa kat. 3, un 0.08-0.2 L/m ² citām konstrukcijām. Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: Kuģa kat. 1: Ilgadējais pielietojums (apkope): 1 kārtā (DFT 40 μm) gadā. Pielietošanas līmenis: 0.08 L/m ² . Jaunas laivas pirmās palaišanas gadījumā pārliecinieties, ka tajā nav nekrāsotu vietu. Kuģa kat. 3: Sausā doka intervāls: 12 mēneši. Maksimālais kopējais DFT of 100 μm (viena 100 μm kārtā vai divas 50 μm kārtas). Pielietošanas līmenis: 0.2 L/m ² . Citas struktūras: Pielietošanas līmenis var atšķirties (0.08-0.2 L/m ²). Lūdzu, konsultējieties ar atļaujas turētāju.

Lietotāju kategorija(-as)	profesionāļiem
Iepakojuma izmēri un materiāls	0.75, 3, 5, 10, 20 litru tērauda mucas.

4.1.1. Ar lietošanas veidu saistītie lietošanas norādījumi

Skatiet vispārīgos lietošanas norādījumus

4.1.2. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

4.1.3. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

Smidzināšanas iekārtu izsmidzināšana un tīrīšana:

- Ķīmiski izturīgi cimdi (4H, teflona, nitrilkaučuka vai polivinilspirta (PVA) cimdi) (EN 374).
- Ķīmiskās aizsargbrilles vai sejas aizsargs (EN 166).
- Aizsargkombinezoni (vismaz 3. vai 4. tips, EN 14605), kas ir necaurlaidīgi pret biocīdiem (pārklājuma materiāls ir jānorāda atļaujas turētājam produkta informācijā).
- Elpošanas orgānu aizsardzība ar piešķirto aizsardzības faktoru (APF) vismaz 10.

Potman, ieskaitot tīrīšanas smidzināšanas aprīkojumu:

- Ķīmiski izturīgi cimdi (4H, teflona, nitrilkaučuka vai polivinilspirta (PVA) cimdi) (EN 374).
- Ķīmiskās aizsargbrilles vai sejas aizsargs (EN 166).
- Aizsargkombinezoni (vismaz 3. vai 4. tips, EN 14605), kas ir necaurlaidīgi pret biocīdiem (pārklājuma materiāls ir jānorāda atļaujas turētājam produkta informācijā).

Uzklāšana ar otu un rullīti, ieskaitot otas mazgāšanu:

- Ķīmiski izturīgi cimdi (4H, teflona, nitrilkaučuka vai polivinilspirta (PVA) cimdi) (EN 374).
- Ķīmiskās aizsargbrilles vai sejas aizsargs (EN 166).
- Aizsargkombinezons (minimālais tips 6, EN13034) (apģērba materiāls ir jānorāda atļaujas īpašniekam produkta informācijā).

Smilšu strūkļa un smilšu pildīšana:

- Ķīmiski izturīgi cimdi (4H, teflona, nitrilkaučuka vai polivinilspirta (PVA) cimdi) (EN 374).
- Ķīmiskās aizsargbrilles vai sejas aizsargs (EN 166).
- Divkārsšs kombinezons, ķīmiski izturīgs (minimālais tips 3, EN-14605), biocīdus necaurlaidīgs kombinezons (apģērba materiāls jānorāda atļaujas turētājam produkta informācijā) ar vismaz kokvilnas kombinezonu ar garām piedurknēm ar garām kājām apakšā.

- Elpošanas orgānu aizsardzība ar piešķirto aizsardzības faktoru (APF) vismaz 10.

(Skatīt arī vispārīgos riska mazināšanas pasākumus)

4.1.4. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

IEELPOŠANAS GADĪJUMĀ: izvest cietušo svaigā gaisā un turēt miera stāvoklī, lai būtu ērti elpot.

Ja simptomi: Zvaniet 112/ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.

Ja nav simptomu: Sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu.

(Skatīt arī vispārīgus norādījumus)

4.1.5. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, instrukcijas par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Skatiet vispārīgos norādījumus par atkritumu iznīcināšanu

4.1.6. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, biocīda glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Uzglabāšanas nosacījumi:

Uzglabāt konteinerus sausā, vēsā, labi vēdināmā vietā un prom no siltuma un aizdegšanās avotiem.

Neuzglabāt temperatūrā virs 30 °C. Konteineri jāglabā cieši noslēgti.

Norādītais glabāšanas laiks: 48 mēneši.

(Skatīt arī vispārīgus norādījumus)

4.2. Lietošanas veidu apraksts

Tabula 2. Izmantot # 12.2 - Neprofesionāli — Kuģa kat. 1 Art. 19(5) autorizācija

Produkta tips	PT21: Pretapaugšanas produkti
Vajadzības gadījumā precīzs atļautā lietošanas veida apraksts	-
Mērķa organisms(-i) (ieskaitot attīstības posmu)	Zinātniskais nosaukums: nav datu Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Gļotas, nezāles (makroaļģes) un dzīvnieki (visi attīstības posmi) Attīstības stadija: nav datu
Lietošanas joma(-as)	lietošanai ārā Produktus izmanto, lai kontrolētu piesārņojošo organismu (mikrobi un augstākas augu vai dzīvnieku sugu formas) augšanu un nogulsnešanos uz kuģiem vai citām konstrukcijām, ko izmanto jūras ūdenī. Laivu kategorija: 1.

	Krāsa maziem kuģiem ar korpusa garumu līdz 24 metriem un piestātņi jūras vidē.
Lietošanas metode(-es)	Metode: Krāsošana sīks apraksts: Ota, rullītis.
Lietošanas deva(-as) un biežums	Lietošanas deva: 1 kārtā = 0.08 L/m ² (DFT 40 μm) Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: Kuģa kat. 1: Ilgadējais pielietojums (apkope): 1 kārtā (DFT 40 μm) gadā. Pielietošanas līmenis: 0.08 L/m ² . Jaunas laivas pirmās palaišanas gadījumā pārliecinieties, ka tajā nav nekrāsotu vietu.
Lietotāju kategorija(-as)	plašai sabiedrībai (neprofesionāļiem)
Iepakojuma izmēri un materiāls	0.75, 3, 5, 10 litru tērauda mucas.

4.2.1. Ar lietošanas veidu saistītie lietošanas norādījumi

Ievērojiet lietošanas instrukcijas.

(Skatīt arī vispārīgos lietošanas norādījumus)

4.2.2. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

4.2.3. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

Uzklāšana ar otu un rullīti, ieskaitot otas mazgāšanu:

- Ķīmiskās aizsargbrilles.
- Ķīmiski izturīgi cimdi (EN 374).
- Krekls un bikses ar garām piedurknēm/ Kombinezons ar aizsargpārklājumu (piem., 6. tips, EN 13034).

Krāsas noņemšana, izmantojot sauso slīpēšanu:

- Ķīmiskās aizsargbrilles.
- Putekļu maska (elpošanas maska ar piešķirto aizsardzības koeficientu 4) jāvalkā neprofesionāļiem, noņemot pretapaugšanas krāsu ar sausu slīpēšanu.
- Ķīmiski izturīgi cimdi (EN 374).
- Kombinezons vai kreklis un bikses ar garām piedurknēm.

(Skatīt arī vispārīgos riska mazināšanas pasākumus)

4.2.4. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

Ja jums nepieciešama medicīniska palīdzība, paņemiet līdzi iepakojumu vai etiķeti.

IEELPOŠANAS GADĪJUMĀ: izvest cietušo svaigā gaisā un turēt miera stāvoklī, lai būtu ērti elpot.

Ja simptomi: Zvaniet 112/ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.

Ja nav simptomu: Sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu.

(Skatīt arī vispārīgus norādījumus)

4.2.5. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, instrukcijas par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Skatiet vispārīgos norādījumus par atkritumu iznīcināšanu

4.2.6. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, biocīda glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Uzglabāt bērniem un nemērķa dzīvniekiem/mājdzīvniekiem nepieejamā vietā.

Uzglabāšanas nosacījumi:

Uzglabāt konteinerus sausā, vēsā, labi vēdināmā vietā un prom no siltuma un aizdegšanās avotiem.

Neuzglabāt temperatūrā virs 30°C. Konteineri jāglabā cieši noslēgti.

Norādītais glabāšanas laiks: 48 mēneši.

(Skatīt arī vispārīgus norādījumus)

Nodaļa 5. VISPĀRĪGAS NORĀDES PAR META BRK LIETOŠANU 12

5.1. Lietošanas pamācība

Virsmai jābūt tīrai un sausai.

Pirms lietošanas produkti ir labi jāsamaisa, lai iegūtu viendabīgu šķīdumu.

Lietošanas laikā ieteicams bieži maisīt.

Vienmērīgi uzklājiet produktu uz apstrādājamajām virsmām atbilstoši ieteicamajai uzklāšanas daudzumam, lai nodrošinātu efektivitāti vismaz vienu sezonu.

Pirms iegremdēšanas ūdenī pārklājumam jābūt sausam.

Neefektivitātes gadījumā lietotājiem nekavējoties jāziņo reģistrācijas īpašniekam.

5.2. Riska mazināšanas pasākumi

5.3. Riska mazināšanas pasākumi

Izmantot tikai ārā vai labi vēdināmās telpās.

Izvairīties ieelpot putekļus/tvaikus//smidzinājumu.

Izvairieties no saskares ar ādu un acīm..

Pēc apstrādes/lietošanas nomazgāt rokas.

Pirms atkārtotas lietošanas piesārņoto apģērbu izmazgāt.

Produkti tiktu piegādāti ar piemērotiem cimdū neprofesionāliem lietotājiem, lai nodrošinātu cimdū lietošanu uzklājot produktu.

Bērni jātur tālāk no krāsotās laivas, līdz krāsa ir nožuvusi.

Neaizsargātām personām jāatrodas ārpus apstrādes zonām.

Izvairīties no izplatīšanas apkārtējā vidē.

Lietošanas, apkopes un remonta darbības (1) jāveic norobežotā teritorijā, lai novērstu zudumus un samazinātu emisijas vidē, proti, (2) uz necaurlaidīgas cietas pamatnes ar norobežojumu vai (3) uz augsnes, kas pārklāta ar necaurlaidīgu materiālu. Jebkuri zudumi vai atkritumi, kas satur divāra oksīdu, jāsavāc atkārtotai izmantošanai vai iznīcināšanai.

(Skatīt arī izmantot īpašus riska mazināšanas pasākumus)

5.4. Dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

NORĪŠANAS GADĪJUMĀ: Tūlīt izskalot muti. Dodiet kaut ko dzert, ja pakļautā persona spēj norīt.

NEIZRAISĪT vemšanu. Zvaniet uz 112/ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.

SASKARĒ AR ĀDU: Nekavējoties nomazgāt ar lielu daudzumu ziepju un ūdens. Pēc tam novelciet visu piesārņoto apģērbu un izmazgājiet to pirms atkārtotas lietošanas. Turpiniet mazgāt ādu ar ūdeni 15 minūtes. Sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu.

SASKARĒ AR ACĪM: Uzmanīgi izskalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemt kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to ir viegli izdarīt. Turpiniet skalošanu vismaz 15 minūtes. Zvaniet uz 112/ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.

(Skatīt arī lietotājam raksturīgus norādījumus)

Ārkārtas pasākumi videi:

Lietošanas šķīdumi jāsavāc un jāiznīcina kā bīstamie atkritumi. Tos nedrīkst izlaist augsnē, gruntsūdeņos un virszemes ūdeņos vai jebkāda veida kanalizācijā.

5.5. Instrukcijas par produkta un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Atbrīvojieties no satura un konteīnera saskaņā ar visiem vietējiem, reģionālajiem, valsts un starptautiskajiem noteikumiem. Bīstami atkritumi toksicitātes dēļ.

5.6. Produkta glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Uzglabāt konteīnerus sausā, vēsā, labi vēdināmā vietā un prom no siltuma un aizdegšanās avotiem.

Neuzglabāt temperatūrā virs 30°C. Konteīneri jāglabā cieši noslēgti.

Norādītais glabāšanas laiks: 48 mēneši.

(Skatīt arī lietotājam raksturīgus norādījumus)

Nodaļa 6. CITA INFORMĀCIJA

Kopējais saistvielu diapazons (ieskaitot šķīdinātājus): 27.00-29.30

Nodaļa 7. TREŠAIS INFORMĀCIJAS LĪMENIS: ATSEVIŠĶI PRODUKTI META BRK 12

7.1. Katra atsevišķā produkta tirdzniecības nosaukums(-i), licences numurs un konkrētais sastāvs

Tirdzniecības nosaukums(-i)	Mare Nostrum SP Dark Blue	Tirdzniecības vieta NO
Licences numurs	LV-0022030-0023 1-12	

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EC numurs	Saturs (%)
Vara (I) oksīds		aktīvā viela	1317-39-1	215-270-7	19,72
Ksilols	Xylene	Neaktīva viela	1330-20-7	215-535-7	5,6
Etilbenzols	Ethylbenzen	Neaktīva viela	100-41-4	202-849-4	1,87
Aromātiskie ogļūdeņraži C9	Aromatic hydrocarbons C9	Neaktīva viela	128601-23-0	918-668-5	14,19
2-metoksi-1-metiletilacetāts	2-methoxy-1-methylethyl acetate	Neaktīva viela	108-65-6	203-603-9	4,76
Rozīns	Rosin	Neaktīva viela	8050-09-7	232-475-7	9,58
Cinka oksīds	Zinc oxid	Neaktīva viela	1314-13-2	215-222-5	18,05
1-metoksipropanols	1-methoxy-2-propanol	Neaktīva viela	107-98-2	203-539-1	1,84

Nodaļa 1. META BRK 13 ADMINISTRATĪVĀ INFORMĀCIJA

1.1. Meta BRK 13 identifikators

Identifikators	Meta SPC: Sea1-Meta13
----------------	-----------------------

1.2. Licences numura piedēklis

Numurs	1-13
--------	------

1.3. Produkta tips(-i)

Produkta tips(-i)	PT21: Pretapaugšanas produkti
-------------------	-------------------------------

Nodaļa 2. META BIOCĪDA RAKSTUROJUMA KOPSAVILKUMA SASTĀVS 13

2.1. Kvalitatīvā un kvantitatīvā informācija par meta BRK sastāvu 13

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EC numurs	Saturs (%)
Vara (I) oksīds		aktīvā viela	1317-39-1	215-270-7	49,83 - 50 % (m/m)
Ksilols	Xylene	Neaktīva viela	1330-20-7	215-535-7	5,44 - 9,89 % (m/m)
Etilbenzols	Ethylbenzen	Neaktīva viela	100-41-4	202-849-4	1,81 - 3,3 % (m/m)
Aromātiskie ogļūdeņraži C9	Aromatic hydrocarbons C9	Neaktīva viela	128601-23-0	918-668-5	5 - 9 % (m/m)
Cinka oksīds	Zinc oxid	Neaktīva viela	1314-13-2	215-222-5	8,87 - 15 % (m/m)
Tetraetilsilikāts	Tetraethyl silicate	Neaktīva viela	78-10-4	201-083-8	0 - 0,7 % (m/m)

2.2. Meta BRK formulēšanas tips(-i) 13

Formulēšanas tips(-i)	AL Jebkurš cits šķidrums
-----------------------	--------------------------

Nodaļa 3. META BRK BĪSTAMĪBAS UN DROŠĪBAS PRASĪBU APZĪMĒJUMI 13

Bīstamības apzīmējumi	<p>H226: Viegli uzliesmojošs šķidrums un tvaiki.</p> <p>H302: Kaitīgs norijot.</p> <p>H318: Izraisa nopietnus acu bojājumus.</p> <p>H410: Ļoti toksisks ūdens organismiem ar ilgstošām sekām.</p>
Drošības prasību apzīmējumi	<p>P280: Valkājiet acu aizsargus/sejas aizsargus.</p> <p>P210: Sargājiet no karstuma, karstām virsmām, dzirkstelēm, atklātas uguns un citiem aizdegšanās avotiem. Nesmēķējiet.</p> <p>P264: Nomazgājiet rokas rūpīgi pēc rīkošanās.</p> <p>P301 + P312: NORĪŠANAS GADĪJUMĀ: Sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu, ja jums ir slikta pašsajūta.</p> <p>P330: Izskalojiet muti.</p> <p>P273: Izvairieties no izplatīšanas apkārtējā vidē.</p> <p>P270: Neēdiet, nedzeriet un nesmēķējiet produkta lietošanas laikā.</p> <p>P391: Savāciet izšļakstīto šķidrumu.</p> <p>P305 + P351 + P338: SASKARĒ AR ACĪM: Rūpīgi skalojiet ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemiet kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to var vienkārši izdarīt. Turpiniet skalot.</p> <p>P310: Nekavējoties sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu.</p> <p>P501: Deponējiet satura saskaņā ar vietējiem, reģionāliem, nacionālajiem un starptautiskiem noteikumiem..</p> <p>P501: Deponējiet tvertnes saskaņā ar vietējiem, reģionāliem, nacionālajiem un starptautiskiem noteikumiem..</p>

Nodaļa 4. META BRK ATĻAUTAIS(-IE) LIETOŠANAS VEIDS(-I)

4.1. Lietošanas veidu apraksts

Tabula 1. Izmantot # 13.1 - Profesionāļi - Kuģa kat. 3 un citas struktūras Art. 19(1) autorizācija

Produkta tips	PT21: Pretapaugšanas produkti
Vajadzības gadījumā precīzs atļautā lietošanas veida apraksts	-
Mērķa organisms(-i) (ieskaitot attīstības posmu)	Zinātniskais nosaukums: nav datu Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Gļotas, nezāles (makroaļģes) un dzīvnieki (visi attīstības posmi) Attīstības stadija: nav datu
Lietošanas joma(-as)	lietošanai telpās lietošanai ārā Produktus izmanto, lai kontrolētu piesārņojošo organismu (mikrobi un augstākas augu vai dzīvnieku sugu formas) augšanu un nogulsņēšanos uz kuģiem vai citām konstrukcijām, ko izmanto jūras ūdenī.. Laivu kategorija: 3. krāsas jūras kuģiem komerciāliem vai uzņēmējdarbības nolūkiem, jūras un valdības kuģiem un superjahtām (jūras ūdens). Citas struktūras jūras ūdenī, piemēram: Marikultūras aprīkojums, kas nav zivju tīkli (piemēram, omāru podi) Bojas un citi nelieli priekšmeti SLUŽU vārti Ostas konstrukcijas leplūdes caurules piem. dzesēšanas sistēmas Jūras sensors Ārzonas būves Produkti nav paredzēti izmantošanai akvakultūrā.
Lietošanas metode(-es)	Metode: Krāsošana sīks apraksts: Ota, rullītis, bezgaisa aerosols.
Lietošanas deva(-as) un biežums	Lietošanas deva: 0.6 L/m ² par kuģa kat. 3, un 0.08-0.6 L/m ² citām konstrukcijām. Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: Kuģa kat. 3: Sausā doka intervāls: 36 mēneši. Maksimālais kopējais DFT of 300 μm (trīs kārtas pa 100 μm vai sešas kārtas pa 50 μm). sešas kārtas pa 100 μm vai divpadsmit slāņiem pa 50 μm) 0.6 L/m ² . Citas struktūras: Pielietošanas līmenis var atšķirties (0.08-0.6 L/m ²). Lūdzu, konsultējieties ar atļaujas turētāju.
Lietotāju kategorija(-as)	profesionāļiem
Iepakojuma izmēri un materiāls	0.75, 3, 5, 10, 20 litru tērauda mucas.

4.1.1. Ar lietošanas veidu saistītie lietošanas norādījumi

Skatiet vispārīgos lietošanas norādījumus.

4.1.2. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

4.1.3. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

Smidzināšanas iekārtu izsmidzināšana un tīrīšana:

- Ķīmiski izturīgi cimdi (4H, teflona, nitrilkaučuka vai polivinilspirta (PVA) cimdi) (EN 374).
- Ķīmiskās aizsargbrilles vai sejas aizsargs (EN 166).
- Aizsargkombinezoni (vismaz 3. vai 4. tips, EN 14605), kas ir necaurlaidīgi pret biocīdiem (pārklājuma materiāls ir jānorāda atļaujas turētājam produkta informācijā).
- Elpošanas orgānu aizsardzība ar piešķirto aizsardzības faktoru (APF) vismaz 10.

Potman, ieskaitot tīrīšanas smidzināšanas aprīkojumu:

- Ķīmiski izturīgi cimdi (4H, teflona, nitrilkaučuka vai polivinilspirta (PVA) cimdi) (EN 374).
- Ķīmiskās aizsargbrilles vai sejas aizsargs (EN 166).
- Aizsargkombinezons (minimālais tips 6, EN13034) (apģērba materiāls ir jānorāda atļaujas īpašniekam produkta informācijā).

Uzklāšana ar otu un rullīti, ieskaitot otas mazgāšanu:

- Ķīmiski izturīgi cimdi (4H, teflona, nitrilkaučuka vai polivinilspirta (PVA) cimdi) (EN 374).
- Ķīmiskās aizsargbrilles vai sejas aizsargs (EN 166).
- Aizsargkombinezons (minimālais tips 6, EN13034) (apģērba materiāls ir jānorāda atļaujas īpašniekam produkta informācijā).

Smilšu strūkļa un smilšu pildīšana:

- Ķīmiski izturīgi cimdi (4H, teflona, nitrilkaučuka vai polivinilspirta (PVA) cimdi) (EN 374).
- Ķīmiskās aizsargbrilles vai sejas aizsargs (EN 166).
- Divkārtšs kombinezons, ķīmiski izturīgs (minimālais tips 3, EN-14605), biocīdus necaurlaidīgs kombinezons (apģērba materiāls jānorāda atļaujas turētājam produkta informācijā) ar vismaz kokvilnas kombinezonu ar garām piedurknēm ar garām kājām apakšā.
- Elpošanas orgānu aizsardzība ar piešķirto aizsardzības faktoru (APF) vismaz 10.

(Skatīt arī vispārīgos riska mazināšanas pasākumus)

4.1.4. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

IEELPOŠANAS GADĪJUMĀ: izvest cietušo svaigā gaisā un turēt miera stāvoklī, lai būtu ērti elpot.

Ja simptomi: Zvaniet 112/ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.

Ja nav simptomu: Sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu.

(Skatīt arī vispārīgus norādījumus)

4.1.5. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, instrukcijas par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Skatiet vispārīgos norādījumus par atkritumu iznīcināšanu

4.1.6. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, biocīda glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Uzglabāšanas nosacījumi:

Uzglabāt konteinerus sausā, vēsā, labi vēdināmā vietā un prom no siltuma un aizdegšanās avotiem.

Neuzglabāt temperatūrā virs 30°C. Konteineri jāglabā cieši noslēgti.

Norādītais glabāšanas laiks: 6 mēneši.

(Skatīt arī vispārīgus norādījumus)

Nodaļa 5. VISPĀRĪGAS NORĀDES PAR META BRK LIETOŠANU 13

5.1. Lietošanas pamācība

Virsmai jābūt tīrai un sausai.

Pirms lietošanas produkti ir labi jāsamaisa, lai iegūtu viendabīgu šķīdumu.

Lietošanas laikā ieteicams bieži maisīt.

Vienmērīgi uzklājiet produktu uz apstrādājamajām virsmām atbilstoši ieteicamajai uzklāšanas daudzumam, lai nodrošinātu efektivitāti vismaz vienu sezonu.

Pirms iegremdēšanas ūdenī pārklājumam jābūt sausam.

Neefektivitātes gadījumā lietotājiem nekavējoties jāziņo reģistrācijas īpašniekam.

5.2. Riska mazināšanas pasākumi

5.3. Riska mazināšanas pasākumi

Izmantot tikai ārā vai labi vēdināmās telpās.

Izvairīties ieelpot putekļus/tvaikus//smidzinājumu.

Izvairieties no saskares ar ādu un acīm..

Pēc apstrādes/lietošanas nomazgāt rokas.

Pirms atkārtotas lietošanas piesārņoto apģērbu izmazgāt.

Neaizsargātām personām jāatrodas ārpus apstrādes zonām.

Izvairīties no izplatīšanas apkārtējā vidē.

Lietošanas, apkopes un remonta darbības (1) jāveic norobežotā teritorijā, lai novērstu zudumus un samazinātu emisijas vidē, proti, (2) uz necaurlaidīgas cietas pamatnes ar norobežojumu vai (3) uz augsnes, kas pārklāta ar necaurlaidīgu materiālu. Jebkuri zudumi vai atkritumi, kas satur divara oksīdu, jāsavāc atkārtotai izmantošanai vai iznīcināšanai.

(Skatīt arī izmantot īpašus riska mazināšanas pasākumus)

5.4. Dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

NORIŠANAS GADĪJUMĀ: Tūlīt izskalot muti. Dodiet kaut ko dzert, ja pakļautā persona spēj norīt. **NEIZRAISĪT** vemšanu. Zvaniet uz 112/ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.

SASKARĒ AR ĀDU: Nekavējoties nomazgāt ar lielu daudzumu ziepju un ūdens. Pēc tam novelciet visu piesārņoto apģērbu un izmazgājiet to pirms atkārtotas lietošanas. Turpiniet mazgāt ādu ar ūdeni 15 minūtes. Sazinieties ar **SAINDĒŠANĀS CENTRU** vai ārstu.

SASKARĒ AR ACĪM: Uzmanīgi izskalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemt kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to ir viegli izdarīt. Turpiniet skalošanu vismaz 15 minūtes. Zvaniet uz 112/ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.

(Skatīt arī lietotājam raksturīgus norādījumus)

Ārkārtas pasākumi videi:

Lietošanas šķīdumi jāsavāc un jāiznīcina kā bīstamie atkritumi. Tos nedrīkst izlaist augsnē, gruntsūdeņos un virszemes ūdeņos vai jebkāda veida kanalizācijā.

5.5. Instrukcijas par produkta un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Atbrīvojieties no satura un konteīnera saskaņā ar visiem vietējiem, reģionālajiem, valsts un starptautiskajiem noteikumiem. Bīstami atkritumi toksicitātes dēļ.

5.6. Produkta glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Uzglabāt konteīnerus sausā, vēsā, labi vēdināmā vietā un prom no siltuma un aizdegšanās avotiem.

Neuzglabāt temperatūrā virs 30°C. Konteīneri jāglabā cieši noslēgti.

Norādītais glabāšanas laiks: 6 mēneši.

(Skatīt arī lietotājam raksturīgus norādījumus)

Nodaļa 6. CITA INFORMĀCIJA

Kopējais saistvielu diapazons (ieskaitot šķīdinātājus): 24.50-27.30

Nodaļa 7. TREŠAIS INFORMĀCIJAS LĪMENIS: ATSEVIŠĶI PRODUKTI META BRK 13

7.1. Katra atsevišķā produkta tirdzniecības nosaukums(-i), licences numurs un konkrētais sastāvs

Tirdzniecības nosaukums(-i)	Imperial S1M10	Tirdzniecības vieta NO
Licences numurs	LV-0022030-0024 1-13	

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EC numurs	Saturs (%)
Vara (I) oksīds		aktīvā viela	1317-39-1	215-270-7	49,83
Ksilols	Xylene	Neaktīva viela	1330-20-7	215-535-7	9,61
Etilbenzols	Ethylbenzen	Neaktīva viela	100-41-4	202-849-4	3,2
Aromātiskie ogļūdeņraži C9	Aromatic hydrocarbons C9	Neaktīva viela	128601-23-0	918-668-5	6,7
Cinka oksīds	Zinc oxid	Neaktīva viela	1314-13-2	215-222-5	8,87
Tetraetilsilikāts	Tetraethyl silicate	Neaktīva viela	78-10-4	201-083-8	0,48

Nodaļa 1. META BRK 14 ADMINISTRATĪVĀ INFORMĀCIJA

1.1. Meta BRK 14 identifikators

Identifikators	Meta SPC: Sea1-Meta14
----------------	-----------------------

1.2. Licences numura piedēklis

Numurs	1-14
--------	------

1.3. Produkta tips(-i)

Produkta tips(-i)	PT21: Pretapaugšanas produkti
-------------------	-------------------------------

Nodaļa 2. META BIOCĪDA RAKSTUROJUMA KOPSAVILKUMA SASTĀVS 14

2.1. Kvalitatīvā un kvantitatīvā informācija par meta BRK sastāvu 14

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EC numurs	Saturs (%)
Vara (I) oksīds		aktīvā viela	1317-39-1	215-270-7	49,78 - 49,8 % (m/m)
Ksilols	Xylene	Neaktīva viela	1330-20-7	215-535-7	11,7 - 15,77 % (m/m)
Etilbenzols	Ethylbenzen	Neaktīva viela	100-41-4	202-849-4	3,9 - 5,26 % (m/m)
Aromātiskie ogļūdeņraži C9	Aromatic hydrocarbons C9	Neaktīva viela	128601-23-0	918-668-5	0 - 2,6 % (m/m)
Rozīns	Rosin	Neaktīva viela	8050-09-7	232-475-7	4 - 10 % (m/m)
Cinka oksīds	Zinc oxid	Neaktīva viela	1314-13-2	215-222-5	6,96 - 15 % (m/m)
Tetraetilsilikāts	Tetraethyl silicate	Neaktīva viela	78-10-4	201-083-8	0 - 0,7 % (m/m)

2.2. Meta BRK formulēšanas tips(-i) 14

Formulēšanas tips(-i)	AL Jebkurš cits šķidrums
-----------------------	--------------------------

Nodaļa 3. META BRK BĪSTAMĪBAS UN DROŠĪBAS PRASĪBU APZĪMĒJUMI 14

Bīstamības apzīmējumi	<p>H226: Viegli uzliesmojošs šķidrums un tvaiki.</p> <p>H302: Kaitīgs norijot.</p> <p>H332: Kaitīgs ieelpojot.</p> <p>H318: Izraisa nopietnus acu bojājumus.</p> <p>H315: Kairina ādu.</p> <p>H317: Var izraisīt alerģisku ādas reakciju.</p> <p>H410: Ļoti toksisks ūdens organismiem ar ilgstošām sekām.</p>
Drošības prasību apzīmējumi	<p>P280: Valkājiet aizsargcimdus.</p> <p>P280: Valkājiet acu aizsargus/sejas aizsargus.</p> <p>P210: Sargājiet no karstuma, karstām virsmām, dzirkstelēm, atklātas uguns un citiem aizdegšanās avotiem. Nesmēķējiet.</p> <p>P273: Izvairieties no izplatīšanas apkārtējā vidē.</p> <p>P261: Izvairieties ieelpot tvaikus.</p> <p>P264: Nomazgājiet rokas rūpīgi pēc rīkošanās.</p> <p>P301 + P312: NORĪŠANAS GADĪJUMĀ: Sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu, ja jums ir slikta pašsajūta.</p> <p>P330: Izskalojiet muti.</p> <p>P270: Neēdiet, nedzeriet un nesmēķējiet produkta lietošanas laikā.</p> <p>P391: Savāciet izšļakstīto šķidrumu.</p> <p>P362 + P364: Novelciet piesārņoto apģērbu un izmazgājiet to pirms atkārtotas lietošanas.</p> <p>P304 + P340: IEELPOJOT: Nogādājiet cietušo svaigā gaisā un nodrošiniet netraucētu elpošanu.</p> <p>P312: Sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu, ja jums ir slikta pašsajūta.</p> <p>P302 + P352: SASKARĒ AR ĀDU: Nomazgājiet ar lielu daudzumu ūdens.</p> <p>P333 + P313: Ja rodas ādas iekaisums vai izsitumi: Saņemiet medicīnisko palīdzību.</p> <p>P305 + P351 + P338: SASKARĒ AR ACĪM: Rūpīgi skalojiet ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemiet kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to var vienkārši izdarīt. Turpiniet skalot.</p>

P310: Nekavējoties sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu.

P501: Deponējiet satura saskaņā ar vietējiem, reģionāliem, nacionālajiem un starptautiskiem noteikumiem..

P501: Deponējiet tvertnes saskaņā ar vietējiem, reģionāliem, nacionālajiem un starptautiskiem noteikumiem..

Nodaļa 4. META BRK ATĻAUTAIS(-IE) LIETOŠANAS VEIDS(-I)

4.1. Lietošanas veidu apraksts

Tabula 1. Izmantot # 14.1 - Profesionāli - Kuģa kat. 3 un citas struktūras Art. 19(1) autorizācija

Produkta tips	PT21: Pretapaugšanas produkti
Vajadzības gadījumā precīzs atļautā lietošanas veida apraksts	-
Mērķa organisms(-i) (ieskaitot attīstības posmu)	Zinātniskais nosaukums: nav datu Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Gļotas, nezāles (makroalgas) un dzīvnieki (visi attīstības posmi) Attīstības stadija: nav datu
Lietošanas joma(-as)	lietošanai telpās lietošanai ārā Produktus izmanto, lai kontrolētu piesārņojošo organismu (mikrobi un augstākas augu vai dzīvnieku sugu formas) augšanu un nogulsnešanos uz kuģiem vai citām konstrukcijām, ko izmanto jūras ūdenī.. Laivu kategorija: 3. krāsas jūras kuģiem komerciāliem vai uzņēmējdarbības nolūkiem, jūras un valdības kuģiem un superjahtām (jūras ūdens). Citas struktūras jūras ūdenī, piemēram: Marikultūras aprīkojums, kas nav zivju tīkli (piemēram, omāru podi) Bojas un citi nelieli priekšmeti SLUŽU vārti Ostas konstrukcijas Ieplūdes caurules piem. dzesēšanas sistēmas Jūras sensors Ārzonas būves Produkti nav paredzēti izmantošanai akvakultūrā.
Lietošanas metode(-es)	Metode: Krāsošana sīks apraksts: Ota, rullītis, bezgaisa aerosols.
Lietošanas deva(-as) un biežums	Lietošanas deva: 1.2 L/m ² for Kuģa kat. 3 un 0.08-1.2 L/m ² citām konstrukcijām. Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: Kuģa kat. 3: Sausā doka intervāls: 90 mēneši. Maksimālais kopējais DFT of 600 μm (sešas kārtas pa 100 μm vai divpadsmit slāņiem pa 50 μm)). Pielietošanas līmenis 1.2 L/m ² . Citas struktūras: Pielietošanas līmenis var atšķirties (0.08-1.2 L/m ²). Lūdzu, konsultējieties ar atļaujas turētāju.
Lietotāju kategorija(-as)	profesionāļiem
Iepakojuma izmēri un materiāls	0.75, 3, 5, 10, 20 litru tērauda mucas.

4.1.1. Ar lietošanas veidu saistītie lietošanas norādījumi

Skatiet vispārīgos lietošanas norādījumus

4.1.2. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

4.1.3. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

Smidzināšanas iekārtu izsmidzināšana un tīrīšana:

- Ķīmiski izturīgi cimdi (4H, teflona, nitrilkaučuka vai polivinilspirta (PVA) cimdi) (EN 374).
- Ķīmiskās aizsargbrilles vai sejas aizsargs (EN 166).
- Aizsargkombinezoni (vismaz 3. vai 4. tips, EN 14605), kas ir necaurlaidīgi pret biocīdiem (pārklājuma materiāls ir jānorāda atļaujas turētājam produkta informācijā).
- Elpošanas orgānu aizsardzība ar piešķirto aizsardzības faktoru (APF) vismaz 10.

Potman, ieskaitot tīrīšanas smidzināšanas aprīkojumu:

- Ķīmiski izturīgi cimdi (4H, teflona, nitrilkaučuka vai polivinilspirta (PVA) cimdi) (EN 374).
- Ķīmiskās aizsargbrilles vai sejas aizsargs (EN 166).
- Aizsargkombinezons (minimālais tips 6, EN13034) (apgērba materiāls ir jānorāda atļaujas īpašniekam produkta informācijā).

Uzklāšana ar otu un rullīti, ieskaitot otas mazgāšanu:

- Ķīmiski izturīgi cimdi (4H, teflona, nitrilkaučuka vai polivinilspirta (PVA) cimdi) (EN 374).
- Ķīmiskās aizsargbrilles vai sejas aizsargs (EN 166).
- Aizsargkombinezons (minimālais tips 6, EN13034) (apgērba materiāls ir jānorāda atļaujas īpašniekam produkta informācijā).

Smilšu strūkļa un smilšu pildīšana:

- Ķīmiski izturīgi cimdi (4H, teflona, nitrilkaučuka vai polivinilspirta (PVA) cimdi) (EN 374).
- Ķīmiskās aizsargbrilles vai sejas aizsargs (EN 166).
- Divkārtšs kombinezons, ķīmiski izturīgs (minimālais tips 3, EN-14605), biocīdus necaurlaidīgs kombinezons (apgērba materiāls jānorāda atļaujas turētājam produkta informācijā) ar vismaz kokvilnas kombinezonu ar garām piedurknēm ar garām kājām apakšā.
- Elpošanas orgānu aizsardzība ar piešķirto aizsardzības faktoru (APF) vismaz 10.

(Skatīt arī vispārīgos riska mazināšanas pasākumus)

4.1.4. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

IEELPOŠANAS GADĪJUMĀ: izvest cietušo svaigā gaisā un turēt miera stāvoklī, lai būtu ērti elpot. Ja simptomi: Zvaniet 112/ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību. Ja nav simptomu: Sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu..

Informācija veselības aprūpes personālam/ārstam: Ja nepieciešams, sāciet dzīvības uzturēšanu, pēc tam zvaniet SAINDĒŠANĀS CENTRU.

(Skatīt arī vispārīgus norādījumus)

4.1.5. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, instrukcijas par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Skatiet vispārīgus norādījumus par atkritumu iznīcināšanu

4.1.6. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, biocīda glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Uzglabāšanas nosacījumi:

Uzglabāt konteinerus sausā, vēsā, labi vēdināmā vietā un prom no siltuma un aizdegšanās avotiem.

Neuzglabāt temperatūrā virs 30°C. Konteineri jāglabā cieši noslēgti.

Norādītais glabāšanas laiks: 12 mēneši.

(Skatīt arī vispārīgus norādījumus)

Nodaļa 5. VISPĀRĪGAS NORĀDES PAR META BRK LIETOŠANU 14

5.1. Lietošanas pamācība

Virsmai jābūt tīrai un sausai.

Pirms lietošanas produkti ir labi jāsamaisa, lai iegūtu viendabīgu šķīdumu.

Lietošanas laikā ieteicams bieži maisīt.

Vienmērīgi uzklājiet produktu uz apstrādājamajām virsmām atbilstoši ieteicamajai uzklāšanas daudzumam, lai nodrošinātu efektivitāti vismaz vienu sezonu.

Pirms iegremdēšanas ūdenī pārklājumam jābūt sausam.

Neefektivitātes gadījumā lietotājiem nekavējoties jāziņo reģistrācijas īpašniekam.

5.2. Riska mazināšanas pasākumi

5.3. Riska mazināšanas pasākumi

Izmantot tikai ārā vai labi vēdināmās telpās.

Izvairīties ieelpot putekļus/tvaikus/smīdinājumu.

Izvairieties no saskares ar ādu un acīm..

Pēc apstrādes/lietošanas nomazgāt rokas.

Pirms atkārtotas lietošanas piesārņoto apģērbu izmazgāt.

Neaizsargātām personām jāatrodas ārpus apstrādes zonām.

Izvairīties no izplatīšanas apkārtējā vidē.

Lietošanas, apkopes un remonta darbības (1) jāveic norobežotā teritorijā, lai novērstu zudumus un samazinātu emisijas vidē, proti, (2) uz necauraidīgas cietas pamatnes ar norobežojumu vai (3) uz augsnes, kas pārklāta ar necauraidīgu materiālu. Jebkuri zudumi vai atkritumi, kas satur divāra oksīdu, jāsavāc atkārtotai izmantošanai vai iznīcināšanai.

(Skatīt arī izmantot īpašus riska mazināšanas pasākumus)

5.4. Dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

NORIŠANAS GADĪJUMĀ: Tūlīt izskalot muti. Dodiet kaut ko dzert, ja pakļautā persona spēj norīt.

NEIZRAISĪT vemšanu. Zvaniet uz 112/ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.

SASKARĒ AR ĀDU: Nekavējoties nomazgāt ar lielu daudzumu ziepju un ūdens. Pēc tam novelciet visu piesārņoto apģērbu un izmazgājiet to pirms atkārtotas lietošanas. Turpiniet mazgāt ādu ar ūdeni 15 minūtes. Sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu.

SASKARĒ AR ACĪM: Uzmanīgi izskalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemt kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to ir viegli izdarīt. Turpiniet skalošanu vismaz 15 minūtes. Zvaniet uz 112/ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.

(Skatīt arī lietotājam raksturīgus norādījumus)

Ārkārtas pasākumi videi:

Lietošanas šķīdumi jāsavāc un jāiznīcina kā bīstamie atkritumi. Tos nedrīkst izlaist augsnē, gruntsūdeņos un virszemes ūdeņos vai jebkāda veida kanalizācijā.

5.5. Instrukcijas par produkta un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Atbrīvojieties no satura un konteīnera saskaņā ar visiem vietējiem, reģionālajiem, valsts un starptautiskajiem noteikumiem. Bīstami atkritumi toksicitātes dēļ.

5.6. Produkta glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Uzglabāt konteīnerus sausā, vēsā, labi vēdināmā vietā un prom no siltuma un aizdegšanās avotiem.

Neuzglabāt temperatūrā virs 30 °C. Konteīneri jāglabā cieši noslēgti.

Norādītais glabāšanas laiks: 12 mēneši.

(Skatīt arī lietotājam raksturīgus norādījumus)

Nodaļa 6. CITA INFORMĀCIJA

Kopējais saistvielu diapazons (ieskaitot šķīdinātājus): 22.00-29.00

Nodaļa 7. TREŠAIS INFORMĀCIJAS LĪMENIS: ATSEVIŠĶI PRODUKTI META BRK 14

7.1. Katra atsevišķā produkta tirdzniecības nosaukums(-i), licences numurs un konkrētais sastāvs

Tirdzniecības nosaukums(-i)	SeaQuantum EU	Tirdzniecības vieta NO
Licences numurs	LV-0022030-0025 1-14	

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EC numurs	Saturs (%)
Vara (I) oksīds		aktīvā viela	1317-39-1	215-270-7	49,78
Ksilols	Xylene	Neaktīva viela	1330-20-7	215-535-7	12,98
Etilbenzols	Ethylbenzen	Neaktīva viela	100-41-4	202-849-4	4,47
Aromātiskie ogļūdeņraži C9	Aromatic hydrocarbons C9	Neaktīva viela	128601-23-0	918-668-5	1,66
Rozīns	Rosin	Neaktīva viela	8050-09-7	232-475-7	4,82
Cinka oksīds	Zinc oxid	Neaktīva viela	1314-13-2	215-222-5	6,96
Tetraetilsilikāts	Tetraethyl silicate	Neaktīva viela	78-10-4	201-083-8	0,47

Nodaļa 1. META BRK 15 ADMINISTRATĪVĀ INFORMĀCIJA

1.1. Meta BRK 15 identifikators

Identifikators	Meta SPC: Sea1-Meta15
----------------	-----------------------

1.2. Licences numura piedēklis

Numurs	1-15
--------	------

1.3. Produkta tips(-i)

Produkta tips(-i)	PT21: Pretapaugšanas produkti
-------------------	-------------------------------

Nodaļa 2. META BIOCĪDA RAKSTUROJUMA KOPSAVILKUMA SASTĀVS 15

2.1. Kvalitatīvā un kvantitatīvā informācija par meta BRK sastāvu 15

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EC numurs	Saturs (%)
Vara (I) oksīds		aktīvā viela	1317-39-1	215-270-7	31,97 - 40 % (m/m)
Ksilols	Xylene	Neaktīva viela	1330-20-7	215-535-7	10,13 - 15,67 % (m/m)
Etilbenzols	Ethylbenzen	Neaktīva viela	100-41-4	202-849-4	3,38 - 5,22 % (m/m)
Aromātiskie ogļūdeņraži C9	Aromatic hydrocarbons C9	Neaktīva viela	128601-23-0	918-668-5	0 - 3 % (m/m)
Rozīns	Rosin	Neaktīva viela	8050-09-7	232-475-7	9 - 10 % (m/m)
Cinka oksīds	Zinc oxid	Neaktīva viela	1314-13-2	215-222-5	7,67 - 15 % (m/m)
1-metoksipropanols	1-methoxy-2-propanol	Neaktīva viela	107-98-2	203-539-1	1,68 - 2,2 % (m/m)
Maleīnanhidrīds	Maleic anhydride	Neaktīva viela	108-31-6	203-571-6	0 - 0,002 % (m/m)

2.2. Meta BRK formulēšanas tips(-i) 15

Formulēšanas tips(-i)	AL Jebkurš cits šķidrums
-----------------------	--------------------------

Nodaļa 3. META BRK BĪSTAMĪBAS UN DROŠĪBAS PRASĪBU APZĪMĒJUMI 15

Bīstamības apzīmējumi	<p>H226: Viegli uzliesmojošs šķidrums un tvaiki.</p> <p>H302: Kaitīgs norijot.</p> <p>H318: Izraisa nopietnus acu bojājumus.</p> <p>H315: Kairina ādu.</p> <p>H317: Var izraisīt alerģisku ādas reakciju.</p> <p>H410: Ļoti toksisks ūdens organismiem ar ilgstošām sekām.</p>
Drošības prasību apzīmējumi	<p>P280: Valkājiet aizsargcimdus.</p> <p>P280: Valkājiet acu aizsargus/sejas aizsargus.</p> <p>P210: Sargājiet no karstuma, karstām virsmām, dzirkstelēm, atklātas uguns un citiem aizdegšanās avotiem. Nesmēķējiet.</p> <p>P273: Izvairieties no izplatīšanas apkārtējā vidē.</p> <p>P261: Izvairieties ieelpot tvaikus.</p> <p>P264: Nomazgājiet rokas rūpīgi pēc rīkošanās.</p> <p>P270: Neēdiet, nedzeriet un nesmēķējiet produkta lietošanas laikā.</p> <p>P391: Savāciet izšļakstīto šķidrumu.</p> <p>P362 + P364: Novelciet piesārņoto apģērbu un izmazgājiet to pirms atkārtotas lietošanas.</p> <p>P301 + P312: NORĪŠANAS GADĪJUMĀ: Sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu, ja jums ir slikta pašsajūta.</p> <p>P330: Izskalojiet muti.</p> <p>P302 + P352: SASKARĒ AR ĀDU: Nomazgājiet ar lielu daudzumu ūdens.</p> <p>P333 + P313: Ja rodas ādas iekaisums vai izsitumi: Saņemiet medicīnisko palīdzību.</p> <p>P305 + P351 + P338: SASKARĒ AR ACĪM: Rūpīgi skalojiet ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemiet kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to var vienkārši izdarīt. Turpiniet skalot.</p> <p>P310: Nekavējoties sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu.</p> <p>P501: Deponējiet satura saskaņā ar vietējiem, reģionāliem, nacionālajiem un starptautiskiem noteikumiem..</p>

P501: Deponējiet tvertnes saskaņā ar vietējiem, reģionāliem, nacionālajiem un starptautiskiem noteikumiem..

Nodaļa 4. META BRK ATĻAUTAIS(-IE) LIETOŠANAS VEIDS(-I)

4.1. Lietošanas veidu apraksts

Tabula 1. Izmantot # 15.1 - Profesionāļi - Kuģa kat. 3 un citas struktūras Art. 19(1) autorizācija

Produkta tips	PT21: Pretapaugšanas produkti
Vajadzības gadījumā precīzs atļautā lietošanas veida apraksts	-
Mērķa organisms(-i) (ieskaitot attīstības posmu)	Zinātniskais nosaukums: nav datu Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Gļotas, nezāles (makroalgas) un dzīvnieki (visi attīstības posmi) Attīstības stadija: nav datu
Lietošanas joma(-as)	lietošanai telpās lietošanai ārā Produktus izmanto, lai kontrolētu piesārņojošo organismu (mikrobi un augstākas augu vai dzīvnieku sugu formas) augšanu un nogulsņēšanas uz kuģiem vai citām konstrukcijām, ko izmanto jūras ūdenī.. Laivu kategorija: 3. krāsas jūras kuģiem komerciāliem vai uzņēmējdarbības nolūkiem, jūras un valdības kuģiem un superjahtām (jūras ūdens). Citas struktūras jūras ūdenī, piemēram: Marikultūras aprīkojums, kas nav zivju tīkli (piemēram, omāru podi) Bojas un citi nelieli priekšmeti Slūžu vārti Ostas konstrukcijas leplūdes caurules piem. dzesēšanas sistēmas Jūras sensors Ārzonas būves Produkti nav paredzēti izmantošanai akvakultūrā.
Lietošanas metode(-es)	Metode: Krāsošana sīks apraksts: Ota, rullītis, bezgaisa aerosols.
Lietošanas deva(-as) un biežums	Lietošanas deva: 1.0 L/m ² par kuģa kat. 3, un 0.08-1.0 L/m ² citām konstrukcijām. Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: Kuģa kat. 3: Sausā doka intervāls: 60 mēneši. Maksimālais kopējais DFT of 500 μm (pieci 100 μm slāņi vai desmit 50 μm slāņi). Pielietošanas līmenis: 1.0 L/m ² . Citas struktūras: Pielietošanas līmenis var atšķirties (0.08-1.0 L/m ²). Lūdzu, konsultējieties ar atļaujas turētāju.
Lietotāju kategorija(-as)	profesionāļiem
Iepakojuma izmēri un materiāls	0.75, 3, 5, 10, 20 litru tērauda mucas.

4.1.1. Ar lietošanas veidu saistītie lietošanas norādījumi

Skatiet vispārīgos lietošanas norādījumus

4.1.2. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

4.1.3. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

Smidzināšanas iekārtu izsmidzināšana un tīrīšana:

- Ķīmiski izturīgi cimdi (4H, teflona, nitrilkaučuka vai polivinilspirta (PVA) cimdi) (EN 374).
- Ķīmiskās aizsargbrilles vai sejas aizsargs (EN 166).
- Aizsargkombinezons (minimālais tips 6, EN13034) (apģērba materiāls ir jānorāda atļaujas īpašniekam produkta informācijā).
- Elpošanas orgānu aizsardzība ar piešķirto aizsardzības faktoru (APF) vismaz 10.

Potman, ieskaitot tīrīšanas smidzināšanas aprīkojumu:

- Ķīmiski izturīgi cimdi (4H, teflona, nitrilkaučuka vai polivinilspirta (PVA) cimdi) (EN 374).
- Ķīmiskās aizsargbrilles vai sejas aizsargs (EN 166).
- Aizsargkombinezons (minimālais tips 6, EN13034) (apģērba materiāls ir jānorāda atļaujas īpašniekam produkta informācijā).

Uzklāšana ar otu un rullīti, ieskaitot otas mazgāšanu:

- Ķīmiski izturīgi cimdi (4H, teflona, nitrilkaučuka vai polivinilspirta (PVA) cimdi) (EN 374).
- Ķīmiskās aizsargbrilles vai sejas aizsargs (EN 166).
- Aizsargkombinezons (minimālais tips 6, EN13034) (apģērba materiāls ir jānorāda atļaujas īpašniekam produkta informācijā).

Smilšu strūkļa un smilšu pildīšana:

- Ķīmiski izturīgi cimdi (4H, teflona, nitrilkaučuka vai polivinilspirta (PVA) cimdi) (EN 374).
- Ķīmiskās aizsargbrilles vai sejas aizsargs (EN 166).
- Divkārtšs kombinezons, ķīmiski izturīgs (minimālais tips 3, EN-14605), biocīdus necaurļaidīgs kombinezons (apģērba materiāls jānorāda atļaujas turētājam produkta informācijā) ar vismaz kokvilnas kombinezonu ar garām piedurknēm ar garām kājām apakšā.
- Elpošanas orgānu aizsardzība ar piešķirto aizsardzības faktoru (APF) vismaz 10.

(Skatīt arī vispārīgos riska mazināšanas pasākumus)

4.1.4. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

IEELPOŠANAS GADĪJUMĀ: izvest cietušo svaigā gaisā un turēt miera stāvoklī, lai būtu ērti elpot.

Ja simptomi: Zvaniet 112/ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.

Ja nav simptomu: Sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu.

(Skatīt arī vispārīgus norādījumus)

4.1.5. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, instrukcijas par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Skatiet vispārīgos norādījumus par atkritumu iznīcināšanu

4.1.6. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, biocīda glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Uzglabāšanas nosacījumi:

Uzglabāt konteinerus sausā, vēsā, labi vēdināmā vietā un prom no siltuma un aizdegšanās avotiem.

Neuzglabāt temperatūrā virs 30°C. Konteineri jāglabā cieši noslēgti.

Norādītais glabāšanas laiks: 18 mēneši.

(Skatīt arī vispārīgus norādījumus)

Nodaļa 5. VISPĀRĪGAS NORĀDES PAR META BRK LIETOŠANU 15

5.1. Lietošanas pamācība

Virsmai jābūt tīrai un sausai.

Pirms lietošanas produkti ir labi jāsamaisa, lai iegūtu viendabīgu šķīdumu.

Lietošanas laikā ieteicams bieži maisīt.

Vienmērīgi uzklājiet produktu uz apstrādājamajām virsmām atbilstoši ieteicamajai uzklāšanas daudzumam, lai nodrošinātu efektivitāti vismaz vienu sezonu.

Pirms iegremdēšanas ūdenī pārklājumam jābūt sausam.

Neefektivitātes gadījumā lietotājiem nekavējoties jāziņo reģistrācijas īpašniekam.

5.2. Riska mazināšanas pasākumi

5.3. Riska mazināšanas pasākumi

Izmantot tikai ārā vai labi vēdināmās telpās.

Izvairīties ieelpot putekļus/tvaikus/smīdinājumu.

Izvairieties no saskares ar ādu un acīm..

Pēc apstrādes/lietošanas nomazgāt rokas.

Pirms atkārtotas lietošanas piesārņoto apģērbu izmazgāt.

Neaizsargātām personām jāatrodas ārpus apstrādes zonām.

Izvairīties no izplatīšanas apkārtējā vidē.

Lietošanas, apkopes un remonta darbības (1) jāveic norobežotā teritorijā, lai novērstu zudumus un samazinātu emisijas vidē, proti, (2) uz necaurļaidīgas cietas pamatnes ar norobežojumu vai (3) uz augsnes, kas pārklāta ar necaurļaidīgu materiālu. Jebkuri zudumi vai atkritumi, kas satur divāra oksīdu, jāsavāc atkārtotai izmantošanai vai iznīcināšanai.

(Skatīt arī izmantot īpašus riska mazināšanas pasākumus)

5.4. Dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

NORIŠANAS GADĪJUMĀ: Tūlīt izskalot muti. Dodiet kaut ko dzert, ja pakļautā persona spēj norīt. **NEIZRAISĪT** vemšanu. Zvaniet uz 112/ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.

SASKARĒ AR ĀDU: Nekavējoties nomazgāt ar lielu daudzumu ziepju un ūdens. Pēc tam novelciet visu piesārņoto apģērbu un izmazgājiet to pirms atkārtotas lietošanas. Turpiniet mazgāt ādu ar ūdeni 15 minūtes. Sazinieties ar **SAINDĒŠANĀS CENTRU** vai ārstu.

SASKARĒ AR ACĪM: Uzmanīgi izskalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemt kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to ir viegli izdarīt. Turpiniet skalošanu vismaz 15 minūtes. Zvaniet uz 112/ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.

(Skatīt arī lietotājam raksturīgus norādījumus)

Ārkārtas pasākumi videi:

Lietošanas šķīdumi jāsavāc un jāiznīcina kā bīstamie atkritumi. Tos nedrīkst izlaist augsnē, gruntsūdeņos un virszemes ūdeņos vai jebkāda veida kanalizācijā.

5.5. Instrukcijas par produkta un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Atbrīvojieties no satura un konteineru saskaņā ar visiem vietējiem, reģionālajiem, valsts un starptautiskajiem noteikumiem. Bīstami atkritumi toksicitātes dēļ.

5.6. Produkta glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Uzglabāt konteinerus sausā, vēsā, labi vēdināmā vietā un prom no siltuma un aizdegšanās avotiem.

Neuzglabāt temperatūrā virs 30°C. Konteineri jāglabā cieši noslēgti.

Norādītais glabāšanas laiks: 18 mēneši.

(Skatīt arī lietotājam raksturīgus norādījumus)

Nodaļa 6. CITA INFORMĀCIJA

Jāiekļauj uz etiķetes:

Satur taukskābes, C14-18 un C16-18-nepiesātinātas, malātu formā.

Kopējais saistvielu diapazons (ieskaitot šķīdinātājus): 28.00-32.00

Nodaļa 7. TREŠAIS INFORMĀCIJAS LĪMENIS: ATSEVIŠĶI PRODUKTI META BRK 15

7.1. Katra atsevišķā produkta tirdzniecības nosaukums(-i), licences numurs un konkrētais sastāvs

Tirdzniecības nosaukums(-i)	SeaForce EU	Tirdzniecības vieta NO
Licences numurs	LV-0022030-0026 1-15	

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EC numurs	Saturs (%)
Vara (I) oksīds		aktīvā viela	1317-39-1	215-270-7	31,97
Ksilols	Xylene	Neaktīva viela	1330-20-7	215-535-7	13,85
Etilbenzols	Ethylbenzen	Neaktīva viela	100-41-4	202-849-4	4,62
Aromātiskie ogļūdeņraži C9	Aromatic hydrocarbons C9	Neaktīva viela	128601-23-0	918-668-5	1,9
Rozīns	Rosin	Neaktīva viela	8050-09-7	232-475-7	9,26
Cinka oksīds	Zinc oxid	Neaktīva viela	1314-13-2	215-222-5	7,67
1-metoksipropanols	1-methoxy-2-propanol	Neaktīva viela	107-98-2	203-539-1	2,09
Maleīnanhidrīds	Maleic anhydride	Neaktīva viela	108-31-6	203-571-6	0,002

Nodaļa 1. META BRK 16 ADMINISTRATĪVĀ INFORMĀCIJA

1.1. Meta BRK 16 identifikators

Identifikators	Meta SPC: Sea1-Meta16
----------------	-----------------------

1.2. Licences numura piedēklis

Numurs	1-16
--------	------

1.3. Produkta tips(-i)

Produkta tips(-i)	PT21: Pretapaugšanas produkti
-------------------	-------------------------------

Nodaļa 2. META BIOCĪDA RAKSTUROJUMA KOPSAVILKUMA SASTĀVS 16

2.1. Kvalitatīvā un kvantitatīvā informācija par meta BRK sastāvu 16

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EC numurs	Saturs (%)
Vara (I) oksīds		aktīvā viela	1317-39-1	215-270-7	32,69 - 40,5 % (m/m)
Ksilols	Xylene	Neaktīva viela	1330-20-7	215-535-7	4,3 - 6,89 % (m/m)
Etilbenzols	Ethylbenzen	Neaktīva viela	100-41-4	202-849-4	1,43 - 2,3 % (m/m)
Aromātiskie ogļūdeņraži C9	Aromatic hydrocarbons C9	Neaktīva viela	128601-23-0	918-668-5	5 - 12,9 % (m/m)
2-metoksi-1-metiletilacetāts	2-methoxy-1-methylethyl acetate	Neaktīva viela	108-65-6	203-603-9	2 - 4,8 % (m/m)
Rozīns	Rosin	Neaktīva viela	8050-09-7	232-475-7	8 - 10 % (m/m)
Cinka oksīds	Zinc oxid	Neaktīva viela	1314-13-2	215-222-5	16,08 - 21 % (m/m)
1-metoksipropanols	1-methoxy-2-propanol	Neaktīva viela	107-98-2	203-539-1	1,41 - 2,26 % (m/m)

2.2. Meta BRK formulēšanas tips(-i) 16

Formulēšanas tips(-i)	AL Jebkurš cits šķidrums
-----------------------	--------------------------

Nodaļa 3. META BRK BĪSTAMĪBAS UN DROŠĪBAS PRASĪBU APZĪMĒJUMI 16

Bīstamības apzīmējumi	<p>H226: Viegli uzliesmojošs šķidrums un tvaiki.</p> <p>H302: Kaitīgs norijot.</p> <p>H318: Izraisa nopietnus acu bojājumus.</p> <p>H317: Var izraisīt alergisku ādas reakciju.</p> <p>H410: Ļoti toksisks ūdens organismiem ar ilgstošām sekām.</p>
Drošības prasību apzīmējumi	<p>P101: Medicīniska padoma nepieciešamības gadījumā attiecīgā informācija ir norādīta uz iepakojuma vai etiķetes.</p> <p>P102: Sargāt no bērniem.</p> <p>P103: Rūpīgi izlasiet un izpildiet visus norādījumus.</p> <p>P280: Valkājiet aizsargcimdus.</p> <p>P280: Valkājiet acu aizsargus/sejas aizsargus.</p> <p>P210: Sargājiet no karstuma, karstām virsmām, dzirkstelēm, atklātas uguns un citiem aizdegšanās avotiem. Nesmēķējiet.</p> <p>P273: Izvairieties no izplatīšanas apkārtējā vidē.</p> <p>P261: Izvairieties ieelpot tvaikus.</p> <p>P264: Nomazgājiet rokas rūpīgi pēc rīkošanās.</p> <p>P270: Neēdiet, nedzeriet un nesmēķējiet produkta lietošanas laikā.</p> <p>P391: Savāciet izšļakstīto šķidrumu.</p> <p>P362 + P364: Novelciet piesārņoto apģērbu un izmazgājiet to pirms atkārtotas lietošanas.</p> <p>P301 + P312: NORĪŠANAS GADĪJUMĀ: Sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu, ja jums ir slikta pašsajūta.</p> <p>P330: Izskalojiet muti.</p> <p>P302 + P352: SASKARĒ AR ĀDU: Nomazgājiet ar lielu daudzumu ūdens.</p> <p>P333 + P313: Ja rodas ādas iekaisums vai izsitumi: Saņemiet medicīnisko palīdzību.</p> <p>P305 + P351 + P338: SASKARĒ AR ACĪM: Rūpīgi skalojiet ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemiet kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to var vienkārši izdarīt. Turpiniet skalot.</p>

P310: Nekavējoties sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu.

P501: Deponējiet satura saskaņā ar vietējiem, reģionāliem, nacionālajiem un starptautiskiem noteikumiem..

P501: Deponējiet tvertnes saskaņā ar vietējiem, reģionāliem, nacionālajiem un starptautiskiem noteikumiem..

Nodaļa 4. META BRK ATĻAUTAIS(-IE) LIETOŠANAS VEIDS(-I)

4.1. Lietošanas veidu apraksts

Tabula 1. Izmantot # 16.1 - Profesionāji - Vesel Cat. 1 Art. 19(1) autorizācija / Kuģa kat. 3 un citas struktūras Art. 19(1) autorizācija

Produkta tips	PT21: Pretapaugšanas produkti
Vajadzības gadījumā precīzs atļautā lietošanas veida apraksts	-
Mērķa organisms(-i) (ieskaitot attīstības posmu)	Zinātniskais nosaukums: nav datu Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Gļotas, nezāles (makroaļģes) un dzīvnieki (visi attīstības posmi) Attīstības stadija: nav datu
Lietošanas joma(-as)	lietošanai telpās lietošanai ārā Produktus izmanto, lai kontrolētu piesārņojošo organismu (mikrobi un augstākas augu vai dzīvnieku sugu formas) augšanu un nogulsnešanos uz kuģiem vai citām konstrukcijām, ko izmanto jūras ūdenī.. Laivu kategorija: 1. Krāsa maziem kuģiem ar korpusa garumu līdz 24 metriem un piestātņi jūras vidē. 3. krāsas jūras kuģiem komerciāliem vai uzņēmējdarbības nolūkiem, jūras un valdības kuģiem un superjahtām (jūras ūdens). Citas struktūras jūras ūdenī, piemēram: Marikultūras aprīkojums, kas nav zivju tīkli (piemēram, omāru podi) Bojas un citi nelieli priekšmeti Slūžu vārti Ostas konstrukcijas leplūdes caurules piem. dzesēšanas sistēmas Jūras sensors Ārzonas būves Produkti nav paredzēti izmantošanai akvakultūrā.
Lietošanas metode(-es)	Metode: Krāsošana sīks apraksts: Ota, rullītis, bezgaisa aerosols.
Lietošanas deva(-as) un biežums	Lietošanas deva: 0.08 L/m ² Kuģa kat. 1 0.2 L/m ² par kuģa kat. 3, un 0.08-0.2 L/m ² citām konstrukcijām. Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: Kuģa kat. 1: Ilgadējais pielietojums (apkope): 1 kārtā (DFT 40 μm) gadā. Pielietošanas līmenis: 0.08 L/m ² . Jaunas laivas pirmās palaišanas gadījumā pārliecinieties, ka tajā nav nekrāsotu vietu. Kuģa kat. 3: Sausā doka intervāls: 12 mēneši. Maksimālais kopējais DFT of 100 μm (viena 100 μm kārtā vai divas 50 μm kārtas). Pielietošanas līmenis: 0.2 L/m ² . Citas struktūras:

	Pielietošanas līmenis var atšķirties (0.08-0.2 L/m ²). Lūdzu, konsultējieties ar atļaujas turētāju.
Lietotāju kategorija(-as)	profesionāļiem
Iepakojuma izmēri un materiāls	0.75, 3, 5, 10, 20 litru tērauda mucas.

4.1.1. Ar lietošanas veidu saistītie lietošanas norādījumi

Skatiet vispārīgos lietošanas norādījumus

4.1.2. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

4.1.3. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

Smidzināšanas iekārtu izsmidzināšana un tīrīšana:

- Ķīmiski izturīgi cimdi (4H, teflona, nitrilkaučuka vai polivinilspirta (PVA) cimdi) (EN 374).
- Ķīmiskās aizsargbrilles vai sejas aizsargs (EN 166).
- Aizsargkombinezons (minimālais tips 6, EN13034) (apģērba materiāls ir jānorāda atļaujas īpašniekam produkta informācijā).
- Elpošanas orgānu aizsardzība ar piešķirto aizsardzības faktoru (APF) vismaz 10.

Potman, ieskaitot tīrīšanas smidzināšanas aprīkojumu:

- Ķīmiski izturīgi cimdi (4H, teflona, nitrilkaučuka vai polivinilspirta (PVA) cimdi) (EN 374).
- Ķīmiskās aizsargbrilles vai sejas aizsargs (EN 166).
- Aizsargkombinezons (minimālais tips 6, EN13034) (apģērba materiāls ir jānorāda atļaujas īpašniekam produkta informācijā).

Uzklāšana ar otu un rullīti, ieskaitot otas mazgāšanu:

- Ķīmiski izturīgi cimdi (4H, teflona, nitrilkaučuka vai polivinilspirta (PVA) cimdi) (EN 374).
- Ķīmiskās aizsargbrilles vai sejas aizsargs (EN 166).
- Aizsargkombinezons (minimālais tips 6, EN13034) (apģērba materiāls ir jānorāda atļaujas īpašniekam produkta informācijā).

Smilšu strūkļa un smilšu pildīšana:

- Ķīmiski izturīgi cimdi (4H, teflona, nitrilkaučuka vai polivinilspirta (PVA) cimdi) (EN 374).
- Ķīmiskās aizsargbrilles vai sejas aizsargs (EN 166).
- Divkārsšs kombinezons, ķīmiski izturīgs (minimālais tips 3, EN-14605), biocīdus necaurļaidīgs kombinezons (apģērba materiāls jānorāda atļaujas turētājam produkta informācijā) ar vismaz kokvilnas kombinezonu ar garām piedurknēm ar garām kājām apakšā.

- Elpošanas orgānu aizsardzība ar piešķirto aizsardzības faktoru (APF) vismaz 10.

(Skatīt arī vispārīgos riska mazināšanas pasākumus)

4.1.4. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

IEELPOŠANAS GADĪJUMĀ: izvest cietušo svaigā gaisā un turēt miera stāvoklī, lai būtu ērti elpot.

Ja simptomi: Zvaniet 112/ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.

Ja nav simptomu: Sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu.

(Skatīt arī vispārīgus norādījumus)

4.1.5. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, instrukcijas par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Skatiet vispārīgos norādījumus par atkritumu iznīcināšanu

4.1.6. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, biocīda glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Uzglabāšanas nosacījumi:

Uzglabāt konteinerus sausā, vēsā, labi vēdināmā vietā un prom no siltuma un aizdegšanās avotiem.

Neuzglabāt temperatūrā virs 30 °C. Konteineri jāglabā cieši noslēgti.

Norādītais glabāšanas laiks: 48 mēneši.

(Skatīt arī vispārīgus norādījumus)

4.2. Lietošanas veidu apraksts

Tabula 2. Izmantot # 16.2 - Neprofesionāli — Kuģa kat. 1 Art. 19(5) autorizācija

Produkta tips	PT21: Pretapaugšanas produkti
Vajadzības gadījumā precīzs atļautā lietošanas veida apraksts	-
Mērķa organisms(-i) (ieskaitot attīstības posmu)	Zinātniskais nosaukums: nav datu Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Gļotas, nezāles (makroaļģes) un dzīvnieki (visi attīstības posmi) Attīstības stadija: nav datu
Lietošanas joma(-as)	lietošanai ārā Produktus izmanto, lai kontrolētu piesārņojošo organismu (mikrobi un augstākas augu vai dzīvnieku sugu formas) augšanu un nogulsnešanos uz kuģiem vai citām konstrukcijām, ko izmanto jūras ūdenī. Laivu kategorija: 1.

	Krāsa maziem kuģiem ar korpusa garumu līdz 24 metriem un piestātņi jūras vidē.
Lietošanas metode(-es)	Metode: Krāsošana sīks apraksts: Ota, rullītis.
Lietošanas deva(-as) un biežums	Lietošanas deva: 1 kārtā = 0.08 L/m ² (DFT 40 μm) Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: Kuģa kat. 1: Ikgadējais pielietojums (apkope): 1 kārtā (DFT 40 μm) gadā. Pielietošanas līmenis: 0.08 L/m ² . Jaunas laivas pirmās palaišanas gadījumā pārliecinieties, ka tajā nav nekrāsotu vietu.
Lietotāju kategorija(-as)	plašai sabiedrībai (neprofesionāļiem)
Iepakojuma izmēri un materiāls	0.75, 3, 5, 10 litru tērauda mucas.

4.2.1. Ar lietošanas veidu saistītie lietošanas norādījumi

Ievērojiet lietošanas instrukcijas.

(Skatīt arī vispārīgos lietošanas norādījumus)

4.2.2. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

4.2.3. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

Uzklāšana ar otu un rullīti, ieskaitot otas mazgāšanu:

- Ķīmiskās aizsargbrilles.
- Ķīmiski izturīgi cimdi (EN 374).
- Krekls un bikses ar garām piedurknēm/ Kombinezons ar aizsargpārklājumu (piem., 6. tips, EN 13034).

Krāsas noņemšana, izmantojot sauso slīpēšanu:

- Ķīmiskās aizsargbrilles.
- Putekļu maska (elpošanas maska ar piešķirto aizsardzības koeficientu 4) jāvalkā neprofesionāļiem, noņemot pretapaugšanas krāsu ar sausu slīpēšanu.
- Ķīmiski izturīgi cimdi (EN 374).
- Kombinezons vai kreklis un bikses ar garām piedurknēm.

(Skatīt arī vispārīgos riska mazināšanas pasākumus)

4.2.4. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

Ja jums nepieciešama medicīniska palīdzība, paņemiet līdzi iepakojumu vai etiķeti.

IEELPOŠANAS GADĪJUMĀ: izvest cietušo svaigā gaisā un turēt miera stāvoklī, lai būtu ērti elpot.

Ja simptomi: Zvaniet 112/ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.

Ja nav simptomu: Sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu.

(Skatīt arī vispārīgus norādījumus)

4.2.5. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, instrukcijas par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Skatiet vispārīgos norādījumus par atkritumu iznīcināšanu

4.2.6. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, biocīda glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Uzglabāt bērniem un nemērķa dzīvniekiem/mājdzīvniekiem nepieejamā vietā.

Uzglabāšanas nosacījumi:

Uzglabāt konteinerus sausā, vēsā, labi vēdināmā vietā un prom no siltuma un aizdegšanās avotiem.

Neuzglabāt temperatūrā virs 30°C. Konteineri jāglabā cieši noslēgti.

Norādītais glabāšanas laiks: 48 mēneši.

(Skatīt arī vispārīgus norādījumus)

Nodaļa 5. VISPĀRĪGAS NORĀDES PAR META BRK LIETOŠANU 16

5.1. Lietošanas pamācība

Virsmai jābūt tīrai un sausai.

Pirms lietošanas produkti ir labi jāsamaisa, lai iegūtu viendabīgu šķīdumu.

Lietošanas laikā ieteicams bieži maisīt.

Vienmērīgi uzklājiet produktu uz apstrādājamajām virsmām atbilstoši ieteicamajai uzklāšanas daudzumam, lai nodrošinātu efektivitāti vismaz vienu sezonu.

Pirms iegremdēšanas ūdenī pārklājumam jābūt sausam.

Neefektivitātes gadījumā lietotājiem nekavējoties jāziņo reģistrācijas īpašniekam.

5.2. Riska mazināšanas pasākumi

5.3. Riska mazināšanas pasākumi

Izmantot tikai ārā vai labi vēdināmās telpās.

Izvairīties ieelpot putekļus/tvaikus//smidzinājumu.

Izvairīties no saskares ar ādu un acīm..

Pēc apstrādes/lietošanas nomazgāt rokas.

Pirms atkārtotas lietošanas piesārņoto apģērbu izmazgāt.

Produkti tiktu piegādāti ar piemērotiem cimdu neprofesionāliem lietotājiem, lai nodrošinātu cimdu lietošanu uzklājot produktu.

Bērni jātur tālāk no krāsotās laivas, līdz krāsa ir nožuvusi.

Neaizsargātām personām jāatrodas ārpus apstrādes zonām.

Izvairīties no izplatīšanas apkārtējā vidē.

Lietošanas, apkopes un remonta darbības (1) jāveic norobežotā teritorijā, lai novērstu zudumus un samazinātu emisijas vidē, proti, (2) uz necaurlaidīgas cietas pamatnes ar norobežojumu vai (3) uz augsnes, kas pārklāta ar necaurlaidīgu materiālu. Jebkuri zudumi vai atkritumi, kas satur divara oksīdu, jāsavāc atkārtotai izmantošanai vai iznīcināšanai.

(Skatīt arī izmantot īpašus riska mazināšanas pasākumus)

5.4. Dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

NORIŠANAS GADĪJUMĀ: Tūlīt izskalot muti. Dodiet kaut ko dzert, ja pakļautā persona spēj norīt.

NEIZRAISĪT vemšanu. Zvaniet uz 112/ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.

SASKARĒ AR ĀDU: Nekavējoties nomazgāt ar lielu daudzumu ziepju un ūdens. Pēc tam novelciet visu piesārņoto apģērbu un izmazgājiet to pirms atkārtotas lietošanas. Turpiniet mazgāt ādu ar ūdeni 15 minūtes. Sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu.

SASKARĒ AR ACĪM: Uzmanīgi izskalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemt kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to ir viegli izdarīt. Turpiniet skalošanu vismaz 15 minūtes. Zvaniet uz 112/ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.

(Skatīt arī lietotājam raksturīgus norādījumus)

Ārkārtas pasākumi videi:

Lietošanas šķīdumi jāsavāc un jāiznīcina kā bīstamie atkritumi. Tos nedrīkst izlaist augsnē, gruntsūdeņos un virszemes ūdeņos vai jebkāda veida kanalizācijā.

5.5. Instrukcijas par produkta un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Atbrīvojieties no satura un konteīnera saskaņā ar visiem vietējiem, reģionālajiem, valsts un starptautiskajiem noteikumiem. Bīstami atkritumi toksicitātes dēļ.

5.6. Produkta glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Uzglabāt konteīnerus sausā, vēsā, labi vēdināmā vietā un prom no siltuma un aizdegšanās avotiem. Neuzglabāt temperatūrā virs 30°C. Konteīneri jāglabā cieši noslēgti.

Norādītais glabāšanas laiks: 48 mēneši.

(Skatīt arī lietotājam raksturīgus norādījumus)

Nodaļa 6. CITA INFORMĀCIJA

Kopējais saistvielu diapazons (ieskaitot šķīdinātājus): 25.00-32.00

Nodaļa 7. TREŠAIS INFORMĀCIJAS LĪMENIS: ATSEVIŠĶI PRODUKTI META BRK 16

7.1. Katra atsevišķā produkta tirdzniecības nosaukums(-i), licences numurs un konkrētais sastāvs

Tirdzniecības nosaukums(-i)	NonStop II Red	Tirdzniecības vieta NO
Licences numurs	LV-0022030-0027 1-16	

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EC numurs	Saturs (%)
Vara (I) oksīds		aktīvā viela	1317-39-1	215-270-7	32,69
Ksilols	Xylene	Neaktīva viela	1330-20-7	215-535-7	5,44
Etilbenzols	Ethylbenzen	Neaktīva viela	100-41-4	202-849-4	1,81
Aromātiskie ogļūdeņraži C9	Aromatic hydrocarbons C9	Neaktīva viela	128601-23-0	918-668-5	9,73
2-metoksi-1-metiletilacetāts	2-methoxy-1-methylethyl acetate	Neaktīva viela	108-65-6	203-603-9	4,37
Rozīns	Rosin	Neaktīva viela	8050-09-7	232-475-7	9,38
Cinka oksīds	Zinc oxid	Neaktīva viela	1314-13-2	215-222-5	16,64
1-metoksipropanols	1-methoxy-2-propanol	Neaktīva viela	107-98-2	203-539-1	1,78

7.2. Katra atsevišķā produkta tirdzniecības nosaukums(-i), licences numurs un konkrētais sastāvs

Tirdzniecības nosaukums(-i)	NonStop II Black	Tirdzniecības vieta NO
Licences numurs	LV-0022030-0028 1-16	

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EC numurs	Saturs (%)
Vara (I) oksīds		aktīvā viela	1317-39-1	215-270-7	32,69
Ksilols	Xylene	Neaktīva viela	1330-20-7	215-535-7	5,14
Etilbenzols	Ethylbenzen	Neaktīva viela	100-41-4	202-849-4	1,71
Aromātiskie ogļūdeņraži C9	Aromatic hydrocarbons C9	Neaktīva viela	128601-23-0	918-668-5	12,8
2-metoksi-1-metiletilacetāts	2-methoxy-1-methylethyl acetate	Neaktīva viela	108-65-6	203-603-9	4,42
Rozīns	Rosin	Neaktīva viela	8050-09-7	232-475-7	8,77
Cinka oksīds	Zinc oxid	Neaktīva viela	1314-13-2	215-222-5	16,56
1-metoksipropanols	1-methoxy-2-propanol	Neaktīva viela	107-98-2	203-539-1	1,69

Nodaļa 1. META BRK 17 ADMINISTRATĪVĀ INFORMĀCIJA

1.1. Meta BRK 17 identifikators

Identifikators	Meta SPC: Sea1-Meta17
----------------	-----------------------

1.2. Licences numura piedēklis

Numurs	1-17
--------	------

1.3. Produkta tips(-i)

Produkta tips(-i)	PT21: Pretapaugšanas produkti
-------------------	-------------------------------

Nodaļa 2. META BIOCĪDA RAKSTUROJUMA KOPSAVILKUMA SASTĀVS 17

2.1. Kvalitatīvā un kvantitatīvā informācija par meta BRK sastāvu 17

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EC numurs	Saturs (%)
Vara (I) oksīds		aktīvā viela	1317-39-1	215-270-7	35,59 - 40 % (m/m)
Aromātiskie ogļūdeņraži C9	Aromatic hydrocarbons C9	Neaktīva viela	128601-23-0	918-668-5	20 - 25 % (m/m)
2-metoksi-1-metiletilacetāts	2-methoxy-1-methylethyl acetate	Neaktīva viela	108-65-6	203-603-9	2 - 6,5 % (m/m)
Rozīns	Rosin	Neaktīva viela	8050-09-7	232-475-7	3 - 10 % (m/m)
Cinka oksīds	Zinc oxid	Neaktīva viela	1314-13-2	215-222-5	15,88 - 24 % (m/m)

2.2. Meta BRK formulēšanas tips(-i) 17

Formulēšanas tips(-i)	AL Jebkurš cits šķidrums
-----------------------	--------------------------

Nodaļa 3. META BRK BĪSTAMĪBAS UN DROŠĪBAS PRASĪBU APZĪMĒJUMI 17

Bīstamības apzīmējumi	<p>H226: Viegli uzliesmojošs šķidrums un tvaiki.</p> <p>H302: Kaitīgs norijot.</p> <p>H318: Izraisa nopietnus acu bojājumus.</p> <p>H317: Var izraisīt alerģisku ādas reakciju.</p> <p>H335: Var izraisīt elpceļu kairinājumu.</p> <p>H336: Var izraisīt miegainību vai reiboņus.</p> <p>H410: Ļoti toksisks ūdens organismiem ar ilgstošām sekām.</p>
Drošības prasību apzīmējumi	<p>P101: Medicīniska padoma nepieciešamības gadījumā attiecīgā informācija ir norādīta uz iepakojuma vai etiķetes.</p> <p>P102: Sargāt no bērniem.</p> <p>P103: Rūpīgi izlasiet un izpildiet visus norādījumus.</p> <p>P280: Valkājiet aizsargcimdus.</p> <p>P280: Valkājiet acu aizsargus/sejas aizsargus.</p> <p>P210: Sargājiet no karstuma, karstām virsmām, dzirkstelēm, atklātas uguns un citiem aizdegšanās avotiem. Nesmēķējiet.</p> <p>P261: Izvairieties ieelpot tvaikus.</p> <p>P264: Nomazgājiet rokas rūpīgi pēc rīkošanās.</p> <p>P270: Neēdiet, nedzeriet un nesmēķējiet produkta lietošanas laikā.</p> <p>P271: Lietojiet tikai ārā vai labi vēdināmās telpās.</p> <p>P273: Izvairieties no izplatīšanas apkārtējā vidē.</p> <p>P391: Savāciet izšļakstīto šķidrumu.</p> <p>P301 + P312: NORĪŠANAS GADĪJUMĀ: Sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu, ja jums ir slikta pašsajūta.</p> <p>P330: Izskalojiet muti.</p> <p>P304 + P340: IEELPOJOT: Nogādājiet cietušo svaigā gaisā un nodrošiniet netraucētu elpošanu.</p> <p>P312: Sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu, ja jums ir slikta pašsajūta.</p> <p>P362 + P364: Novelciet piesārņoto apģērbu un izmazgājiet to pirms atkārtotas lietošanas.</p>

P302 + P352: **SASKARĒ AR ĀDU:** Nomazgājiet ar lielu daudzumu ūdens.

P333 + P313: Ja rodas ādas iekaisums vai izsitumi: Saņemiet medicīnisko palīdzību.

P403 + P233: **Glabājiet** labi vēdināmās telpās. Turiet tvertni cieši noslēgtu.

P405: **Glabājiet** slēgtā veidā.

P305 + P351 + P338: **SASKARĒ AR ACĪM:** Rūpīgi skalojiet ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemiet kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to var vienkārši izdarīt. Turpiniet skalot.

P310: **Nekavējoties** sazinieties ar **SAINDĒŠANĀS CENTRU** vai ārstu.

P501: Deponējiet satura saskaņā ar vietējiem, reģionāliem, nacionālajiem un starptautiskiem noteikumiem..

P501: Deponējiet tvertnes saskaņā ar vietējiem, reģionāliem, nacionālajiem un starptautiskiem noteikumiem..

Nodaļa 4. META BRK ATĻAUTAIS(-IE) LIETOŠANAS VEIDS(-I)

4.1. Lietošanas veidu apraksts

Tabula 1. Izmantot # 17.1 - Profesionāji - Kuģa kat. 1 Art. 19(1) autorizācija/ Kuģa kat. 3 un citas struktūras Art. 19(1) autorizācija

Produkta tips	PT21: Pretapaugšanas produkti
Vajadzības gadījumā precīzs atļautā lietošanas veida apraksts	-
Mērķa organisms(-i) (ieskaitot attīstības posmu)	Zinātniskais nosaukums: nav datu Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Gļotas, nezāles (makroaļģes) un dzīvnieki (visi attīstības posmi) Attīstības stadija: nav datu
Lietošanas joma(-as)	lietošanai telpās lietošanai ārā Produktus izmanto, lai kontrolētu piesārņojošo organismu (mikrobi un augstākas augu vai dzīvnieku sugu formas) augšanu un nogulsņēšanos uz kuģiem vai citām konstrukcijām, ko izmanto jūras ūdenī.. Laivu kategorija: 1. Krāsa maziem kuģiem ar korpusa garumu līdz 24 metriem un piestātņi jūras vidē. 3. krāsas jūras kuģiem komerciāliem vai uzņēmējdarbības nolūkiem, jūras un valdības kuģiem un superjahtām (jūras ūdens). Citas struktūras jūras ūdenī, piemēram: Marikultūras aprīkojums, kas nav zivju tīkli (piemēram, omāru podi) Bojas un citi nelieli priekšmeti Slūžu vārti Ostas konstrukcijas leplūdes caurules piem. dzesēšanas sistēmas Jūras sensors Ārzonas būves Produkti nav paredzēti izmantošanai akvakultūrā.
Lietošanas metode(-es)	Metode: Krāsošana sīks apraksts: Ota, rullītis, bezgaisa aerosols.
Lietošanas deva(-as) un biežums	Lietošanas deva: 0.08 L/m ² Kuģa kat. 1 0.2 L/m ² par kuģa kat. 3, un 0.08-0.2 L/m ² citām konstrukcijām. Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: Kuģa kat. 1: Ilgadējais pielietojums (apkope): 1 kārtā (DFT 40 μm) gadā. Pielietošanas līmenis: 0.08 L/m ² . Jaunas laivas pirmās palaišanas gadījumā pārliecinieties, ka tajā nav nekrāsotu vietu. Kuģa kat. 3: Sausā doka intervāls: 12 mēneši. Maksimālais kopējais DFT of 100 μm (viena 100 μm kārtā vai divas 50 μm kārtas). Pielietošanas līmenis: 0.2 L/m ² . Citas struktūras:

	Pielietošanas līmenis var atšķirties (0.08-0.2 L/m ²). Lūdzu, konsultējieties ar atļaujas turētāju.
Lietotāju kategorija(-as)	profesionāļiem
Iepakojuma izmēri un materiāls	0.75, 3, 5, 10, 20 litru tērauda mucas.

4.1.1. Ar lietošanas veidu saistītie lietošanas norādījumi

Skatiet vispārīgos lietošanas norādījumus

4.1.2. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

4.1.3. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

Smidzināšanas iekārtu izsmidzināšana un tīrīšana:

- Ķīmiski izturīgi cimdi (4H, teflona, nitrilkaučuka vai polivinilspirta (PVA) cimdi) (EN 374).
- Ķīmiskās aizsargbrilles vai sejas aizsargs (EN 166).
- Aizsargkombinezons (minimālais tips 6, EN13034) (apgērba materiāls ir jānorāda atļaujas īpašniekam produkta informācijā).
- Elpošanas orgānu aizsardzība ar piešķirto aizsardzības faktoru (APF) vismaz 10.

Potman, ieskaitot tīrīšanas smidzināšanas aprīkojumu:

- Ķīmiski izturīgi cimdi (4H, teflona, nitrilkaučuka vai polivinilspirta (PVA) cimdi) (EN 374).
- Ķīmiskās aizsargbrilles vai sejas aizsargs (EN 166).
- Aizsargkombinezons (minimālais tips 6, EN13034) (apgērba materiāls ir jānorāda atļaujas īpašniekam produkta informācijā).
- Elpošanas orgānu aizsardzība ar piešķirto aizsardzības faktoru (APF) vismaz 10.

Uzklāšana ar otu un rullīti, ieskaitot otas mazgāšanu:

- Ķīmiski izturīgi cimdi (4H, teflona, nitrilkaučuka vai polivinilspirta (PVA) cimdi) (EN 374).
- Ķīmiskās aizsargbrilles vai sejas aizsargs (EN 166).
- Aizsargkombinezons (minimālais tips 6, EN13034) (apgērba materiāls ir jānorāda atļaujas īpašniekam produkta informācijā).
- Elpošanas orgānu aizsardzība ar piešķirto aizsardzības faktoru (APF) vismaz 10.

Smilšu strūkļa un smilšu pildīšana:

- Ķīmiski izturīgi cimdi (4H, teflona, nitrilkaučuka vai polivinilspirta (PVA) cimdi) (EN 374).

- Ķīmiskās aizsargbrilles vai sejas aizsargs (EN 166).
- Divkārtšs kombinezons, ķīmiski izturīgs (minimālais tips 3, EN-14605), biocīdus necaurļaidīgs kombinezons (apģērba materiāls jānorāda atļaujas turētājam produkta informācijā) ar vismaz kokvilnas kombinezonu ar garām piedurknēm ar garām kājām apakšā.
- Elpošanas orgānu aizsardzība ar piešķirto aizsardzības faktoru (APF) vismaz 10.

(Skatīt arī vispārīgos riska mazināšanas pasākumus)

4.1.4. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

IEELPOŠANAS GADĪJUMĀ: izvest cietušo svaigā gaisā un turēt miera stāvoklī, lai būtu ērti elpot.

Ja simptomi: Zvaniet 112/ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.

Ja nav simptomu: Sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu.

(Skatīt arī vispārīgus norādījumus)

4.1.5. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, instrukcijas par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Skatiet vispārīgos norādījumus par atkritumu iznīcināšanu

4.1.6. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, biocīda glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Uzglabāšanas nosacījumi:

Uzglabāt konteinerus sausā, vēsā, labi vēdināmā vietā un prom no siltuma un aizdegšanās avotiem. Neuzglabāt temperatūrā virs 30°C. Konteineri jāglabā cieši noslēgti.

Norādītais glabāšanas laiks: 36 mēneši.

(Skatīt arī vispārīgus norādījumus)

4.2. Lietošanas veidu apraksts

Tabula 2. Izmantot # 17.2 - Neprofesionāļi — Kuģa kat. 1 Art. 19(5) autorizācija

Produkta tips	PT21: Pretapaugšanas produkti
Vajadzības gadījumā precīzs atļautā lietošanas veida apraksts	-
Mērķa organisms(-i) (ieskaitot attīstības posmu)	Zinātniskais nosaukums: nav datu Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Gļotas, nezāles (makroaļģes) un dzīvnieki (visi attīstības posmi) Attīstības stadija: nav datu

Lietošanas joma(-as)	lietošanai ārā Produktus izmanto, lai kontrolētu piesārņojošo organismu (mikrobi un augstākas augu vai dzīvnieku sugu formas) augšanu un nogulsšanās uz kuģiem vai citām konstrukcijām, ko izmanto jūras ūdenī. Laivu kategorija: 1. Krāsa maziem kuģiem ar korpusa garumu līdz 24 metriem un pietātni jūras vidē.
Lietošanas metode(-es)	Metode: Krāsošana sīks apraksts: Ota, rullītis.
Lietošanas deva(-as) un biežums	Lietošanas deva: 1 kārtā = 0.08 L/m ² (DFT 40 μm) Lietošanai nepieciešamais skaits un laiks: Kuģa kat. 1: Ikgadējais pielietojums (apkope): 1 kārtā (DFT 40 μm) gadā. Pielietošanas līmenis: 0.08 L/m ² . Jaunas laivas pirmās palaišanas gadījumā pārliecinieties, ka tajā nav nekrāsotu vietu.
Lietotāju kategorija(-as)	plašai sabiedrībai (neprofesionāļiem)
Iepakojuma izmēri un materiāls	0.75, 3, 5, 10 litru tērauda mucas.

4.2.1. Ar lietošanas veidu saistītie lietošanas norādījumi

levērojiet lietošanas instrukcijas.

(Skatīt arī vispārīgos lietošanas norādījumus)

4.2.2. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

4.2.3. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

Uzklāšana ar otu un rullīti, ieskaitot otas mazgāšanu:

- Ķīmiskās aizsargbrilles.
- Ķīmiski izturīgi cimdi (EN 374).
- Krekls un bikses ar garām piedurknēm/ Kombinezons ar aizsargpārklājumu (piem., 6. tips, EN 13034).

Krāsas noņemšana, izmantojot sauso slīpēšanu:

- Ķīmiskās aizsargbrilles.
- Putekļu maska (elpošanas maska ar piešķirto aizsardzības koeficientu 4) jāvalkā neprofesionāļiem, noņemot pretapaugšanas krāsu ar sausu slīpēšanu.
- Ķīmiski izturīgi cimdi (EN 374).
- Kombinezons vai krekls un bikses ar garām piedurknēm.

(Skatīt arī vispārīgos riska mazināšanas pasākumus)

4.2.4. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

Ja jums nepieciešama medicīniska palīdzība, paņemiet līdzī iepakojumu vai etiķeti.

IEELPOŠANAS GADĪJUMĀ: izvest cietušo svaigā gaisā un turēt miera stāvoklī, lai būtu ērti elpot.

Ja simptomi: Zvaniet 112/ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.

Ja nav simptomu: Sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu.

(Skatīt arī vispārīgus norādījumus)

4.2.5. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, instrukcijas par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Skatiet vispārīgus norādījumus par atkritumu iznīcināšanu

4.2.6. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, biocīda glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Uzglabāt bērniem un nemērķa dzīvniekiem/mājdzīvniekiem nepieejamā vietā.

Uzglabāšanas nosacījumi:

Uzglabāt konteinerus sausā, vēsā, labi vēdināmā vietā un prom no siltuma un aizdegšanās avotiem.

Neuzglabāt temperatūrā virs 30°C. Konteineri jāglabā cieši noslēgti.

Norādītais glabāšanas laiks: 36 mēneši.

(Skatīt arī vispārīgus norādījumus)

Nodaļa 5. VISPĀRĪGAS NORĀDES PAR META BRK LIETOŠANU 17

5.1. Lietošanas pamācība

Virsmai jābūt tīrai un sausai.

Pirms lietošanas produkti ir labi jāsamaisa, lai iegūtu viendabīgu šķīdumu.

Lietošanas laikā ieteicams bieži maisīt.

Vienmērīgi uzklājiet produktu uz apstrādājamajām virsmām atbilstoši ieteicamajai uzklāšanas daudzumam, lai nodrošinātu efektivitāti vismaz vienu sezonu.

Pirms iegremdēšanas ūdenī pārklājumam jābūt sausam.

Neefektivitātes gadījumā lietotājiem nekavējoties jāziņo reģistrācijas īpašniekam.

5.2. Riska mazināšanas pasākumi

5.3. Riska mazināšanas pasākumi

Izmantot tikai ārā vai labi vēdināmās telpās.

Izvairīties ieelpot putekļus/tvaikus//smidzinājumu.

Izvairieties no saskares ar ādu un acīm..

Pēc apstrādes/lietošanas nomazgāt rokas.

Pirms atkārtotas lietošanas piesārņoto apģērbu izmazgāt.

Produkti tiktu piegādāti ar piemērotiem cimdu neprofesionāliem lietotājiem, lai nodrošinātu cimdu lietošanu uzklājot produktu.

Bērni jātur tālāk no krāsotās laivas, līdz krāsa ir nožuvusi.

Neaizsargātām personām jāatrodas ārpus apstrādes zonām.

Izvairīties no izplatīšanas apkārtējā vidē.

Lietošanas, apkopes un remonta darbības (1) jāveic norobežotā teritorijā, lai novērstu zudumus un samazinātu emisijas vidē, proti, (2) uz necaurlaidīgas cietas pamatnes ar norobežojumu vai (3) uz augsnes, kas pārklāta ar necaurlaidīgu materiālu. Jebkuri zudumi vai atkritumi, kas satur divara oksīdu, jāsavāc atkārtotai izmantošanai vai iznīcināšanai.

(Skatīt arī izmantot īpašus riska mazināšanas pasākumus)

5.4. Dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

NORĪŠANAS GADĪJUMĀ: Tūlīt izskalot muti. Dodiet kaut ko dzert, ja pakļautā persona spēj norīt. **NEIZRAISĪT** vemšanu. Zvaniet uz 112/ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.

SASKARĒ AR ĀDU: Nekavējoties nomazgāt ar lielu daudzumu ziepju un ūdens. Pēc tam novelciet visu piesārņoto apģērbu un izmazgājiet to pirms atkārtotas lietošanas. Turpiniet mazgāt ādu ar ūdeni 15 minūtes. Sazinieties ar **SAINDĒŠANĀS CENTRU** vai ārstu.

SASKARĒ AR ACĪM: Uzmanīgi izskalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemt kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to ir viegli izdarīt. Turpiniet skalošanu vismaz 15 minūtes. Zvaniet uz 112/ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.

(Skatīt arī lietotājam raksturīgus norādījumus)

Ārkārtas pasākumi videi:

Lietošanas šķīdumi jāsavāc un jāiznīcina kā bīstamie atkritumi. Tos nedrīkst izlaist augsnē, gruntsūdeņos un virszemes ūdeņos vai jebkāda veida kanalizācijā.

5.5. Instrukcijas par produkta un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Atbrīvojieties no satura un konteīnera saskaņā ar visiem vietējiem, reģionālajiem, valsts un starptautiskajiem noteikumiem. Bīstami atkritumi toksicitātes dēļ.

5.6. Produkta glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Uzglabāt konteīnerus sausā, vēsā, labi vēdināmā vietā un prom no siltuma un aizdegšanās avotiem.

Neuzglabāt temperatūrā virs 30°C. Konteīneri jāglabā cieši noslēgti.

Norādītais glabāšanas laiks: 36 mēneši.

(Skatīt arī lietotājam raksturīgus norādījumus)

Nodaļa 6. CITA INFORMĀCIJA

Jāiekļauj uz etiķetes:

EUH208 - Satur metilmetakrilātu un n-butilmetakrilātu. Var izraisīt alerģisku reakciju.

Kopējais saistvielu diapazons (ieskaitot šķīdinātājus): 13.00-20.00

Nodaļa 7. TREŠAIS INFORMĀCIJAS LĪMENIS: ATSEVIŠĶI PRODUKTI META BRK 17

7.1. Katra atsevišķā produkta tirdzniecības nosaukums(-i), licences numurs un konkrētais sastāvs

Tirdzniecības nosaukums(-i)	Racing Red	Tirdzniecības vieta NO
Licences numurs	LV-0022030-0029 1-17	

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EC numurs	Saturs (%)
Vara (I) oksīds		aktīvā viela	1317-39-1	215-270-7	35,59
Aromātiskie ogļūdeņraži C9	Aromatic hydrocarbons C9	Neaktīva viela	128601-23-0	918-668-5	21,47
2-metoksi-1-metiletilacetāts	2-methoxy-1-methylethyl acetate	Neaktīva viela	108-65-6	203-603-9	4,7
Rozīns	Rosin	Neaktīva viela	8050-09-7	232-475-7	8,24
Cinka oksīds	Zinc oxid	Neaktīva viela	1314-13-2	215-222-5	18,24

7.2. Katra atsevišķā produkta tirdzniecības nosaukums(-i), licences numurs un konkrētais sastāvs

Tirdzniecības nosaukums(-i)	Racing Black	Tirdzniecības vieta NO
Licences numurs	LV-0022030-0030 1-17	

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EC numurs	Saturs (%)
Vara (I) oksīds		aktīvā viela	1317-39-1	215-270-7	35,59
Aromātiskie ogļūdeņraži C9	Aromatic hydrocarbons C9	Neaktīva viela	128601-23-0	918-668-5	20,01
2-metoksi-1-metiletilacetāts	2-methoxy-1-methylethyl acetate	Neaktīva viela	108-65-6	203-603-9	4,7
Rozīns	Rosin	Neaktīva viela	8050-09-7	232-475-7	8,24
Cinka oksīds	Zinc oxid	Neaktīva viela	1314-13-2	215-222-5	17,75

Nodaļa 1. META BRK 18 ADMINISTRATĪVĀ INFORMĀCIJA

1.1. Meta BRK 18 identifikators

Identifikators	Meta SPC: Sea1-Meta18
----------------	-----------------------

1.2. Licences numura piedēklis

Numurs	1-18
--------	------

1.3. Produkta tips(-i)

Produkta tips(-i)	PT21: Pretapaugšanas produkti
-------------------	-------------------------------

Nodaļa 2. META BIOCĪDA RAKSTUROJUMA KOPSAVILKUMA SASTĀVS 18

2.1. Kvalitatīvā un kvantitatīvā informācija par meta BRK sastāvu 18

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EC numurs	Saturs (%)
Vara (I) oksīds		aktīvā viela	1317-39-1	215-270-7	35,59 - 40 % (m/m)
Aromātiskie ogļūdeņraži C9	Aromatic hydrocarbons C9	Neaktīva viela	128601-23-0	918-668-5	20 - 25 % (m/m)
2-metoksi-1-metiletilacetāts	2-methoxy-1-methylethyl acetate	Neaktīva viela	108-65-6	203-603-9	2 - 6,5 % (m/m)
Rozīns	Rosin	Neaktīva viela	8050-09-7	232-475-7	3 - 10 % (m/m)
Cinka oksīds	Zinc oxid	Neaktīva viela	1314-13-2	215-222-5	15,88 - 25 % (m/m)

2.2. Meta BRK formulēšanas tips(-i) 18

Formulēšanas tips(-i)	AL Jebkurš cits šķidrums
-----------------------	--------------------------

Nodaļa 3. META BRK BĪSTAMĪBAS UN DROŠĪBAS PRASĪBU APZĪMĒJUMI 18

Bīstamības apzīmējumi	<p>H226: Viegli uzliesmojošs šķidrums un tvaiki.</p> <p>H302: Kaitīgs norijot.</p> <p>H318: Izraisa nopietnus acu bojājumus.</p> <p>H317: Var izraisīt alerģisku ādas reakciju.</p> <p>H335: Var izraisīt elpceļu kairinājumu.</p> <p>H336: Var izraisīt miegainību vai reiboņus.</p> <p>H410: Ļoti toksisks ūdens organismiem ar ilgstošām sekām.</p>
Drošības prasību apzīmējumi	<p>P101: Medicīniska padoma nepieciešamības gadījumā attiecīgā informācija ir norādīta uz iepakojuma vai etiķetes.</p> <p>P102: Sargāt no bērniem.</p> <p>P103: Rūpīgi izlasiet un izpildiet visus norādījumus.</p> <p>P280: Valkājiet aizsargcimdus.</p> <p>P280: Valkājiet acu aizsargus/sejas aizsargus.</p> <p>P210: Sargājiet no karstuma, karstām virsmām, dzirkstelēm, atklātas uguns un citiem aizdegšanās avotiem. Nesmēķējiet.</p> <p>P261: Izvairieties ieelpot tvaikus.</p> <p>P264: Nomazgājiet rokas rūpīgi pēc rīkošanās.</p> <p>P270: Neēdiet, nedzeriet un nesmēķējiet produkta lietošanas laikā.</p> <p>P271: Lietojiet tikai ārā vai labi vēdināmās telpās.</p> <p>P273: Izvairieties no izplatīšanas apkārtējā vidē.</p> <p>P391: Savāciet izšļakstīto šķidrumu.</p> <p>P362 + P364: Novelciet piesārņoto apģērbu un izmazgājiet to pirms atkārtotas lietošanas.</p> <p>P301 + P312: NORĪŠANAS GADĪJUMĀ: Sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu, ja jums ir slikta pašsajūta.</p> <p>P330: Izskalojiet muti.</p> <p>P302 + P352: SASKARĒ AR ĀDU: Nomazgājiet ar lielu daudzumu ūdens.</p> <p>P304 + P340: IEELPOJOT: Nogādājiet cietušo svaigā gaisā un nodrošiniet netraucētu elpošanu.</p>

P312: Sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu, ja jums ir slikta pašsajūta.

P333 + P313: Ja rodas ādas iekaisums vai izsitumi: Saņemiet medicīnisko palīdzību.

P305 + P351 + P338: SASKARĒ AR ACĪM: Rūpīgi skalojiet ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemiet kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to var vienkārši izdarīt. Turpiniet skalot.

P310: Nekavējoties sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu.

P403 + P233: Glabājiet labi vēdināmās telpās. Turiet tvertni cieši noslēgtu.

P405: Glabājiet slēgtā veidā.

P501: Deponējiet saturs saskaņā ar vietējiem, reģionāliem, nacionālajiem un starptautiskiem noteikumiem..

P501: Deponējiet tvertnes saturu saskaņā ar vietējiem, reģionāliem, nacionālajiem un starptautiskiem noteikumiem..

Nodaļa 4. META BRK ATĻAUTAIS(-IE) LIETOŠANAS VEIDS(-I)

4.1. Lietošanas veidu apraksts

Tabula 1. Izmantot # 18.1 - Profesionāji - Kuģa kat. 1 Art 19(1) autorizācija / Kuģa kat. 3 un citas struktūras Art. 19(1) autorizācija

Produkta tips	PT21: Pretapaugšanas produkti
Vajadzības gadījumā precīzs atļautā lietošanas veida apraksts	-
Mērķa organisms(-i) (ieskaitot attīstības posmu)	Zinātniskais nosaukums: nav datu Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Gļotas, nezāles (makroaļģes) un dzīvnieki (visi attīstības posmi) Attīstības stadija: nav datu
Lietošanas joma(-as)	lietošanai telpās lietošanai ārā Produktus izmanto, lai kontrolētu piesārņojošo organismu (mikrobi un augstākas augu vai dzīvnieku sugu formas) augšanu un nogulsņēšanos uz kuģiem vai citām konstrukcijām, ko izmanto jūras ūdenī.. Laivu kategorija: 1. Krāsa maziem kuģiem ar korpusa garumu līdz 24 metriem un piestātņi jūras vidē. 3. krāsas jūras kuģiem komerciāliem vai uzņēmējdarbības nolūkiem, jūras un valdības kuģiem un superjahtām (jūras ūdens). Citas struktūras jūras ūdenī, piemēram: Marikultūras aprīkojums, kas nav zivju tīkli (piemēram, omāru podi) Bojas un citi nelieli priekšmeti Slūžu vārti Ostas konstrukcijas leplūdes caurules piem. dzesēšanas sistēmas Jūras sensors Ārzonas būves Produkti nav paredzēti izmantošanai akvakultūrā.
Lietošanas metode(-es)	Metode: Krāsošana sīks apraksts: Ota, rullītis, bezgaisa aerosols.
Lietošanas deva(-as) un biežums	Lietošanas deva: 0.08 L/m ² Kuģa kat. 1 0.2 L/m ² par kuģa kat. 3, un 0.08-0.2 L/m ² citām konstrukcijām. Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: Kuģa kat. 1: Ilgadējais pielietojums (apkope): 1 kārtā (DFT 40 μm) gadā. Pielietošanas līmenis: 0.08 L/m ² . Jaunas laivas pirmās palaišanas gadījumā pārliecinieties, ka tajā nav nekrāsotu vietu. Kuģa kat. 3: Sausā doka intervāls: 12 mēnešus. Maksimālais kopējais DFT of 100 μm (viena 100 μm kārtā vai divas 50 μm kārtas). Pielietošanas līmenis: 0.2 L/m ² . Citas struktūras:

	Pielietošanas līmenis var atšķirties (0.08-0.2 L/m ²). Lūdzu, konsultējieties ar atļaujas turētāju.
Lietotāju kategorija(-as)	profesionāļiem
Iepakojuma izmēri un materiāls	0.75, 3, 5, 10, 20 litru tērauda mucas.

4.1.1. Ar lietošanas veidu saistītie lietošanas norādījumi

Skatiet vispārīgos lietošanas norādījumus

4.1.2. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

4.1.3. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

Smidzināšanas iekārtu izsmidzināšana un tīrīšana:

- Ķīmiski izturīgi cimdi (4H, teflona, nitrilkaučuka vai polivinilspirta (PVA) cimdi) (EN 374).
- Ķīmiskās aizsargbrilles vai sejas aizsargs (EN 166).
- Aizsargkombinezons (minimālais tips 6, EN13034) (apģērba materiāls ir jānorāda atļaujas īpašniekam produkta informācijā).
- Elpošanas orgānu aizsardzība ar piešķirto aizsardzības faktoru (APF) vismaz 10.

Potman, ieskaitot tīrīšanas smidzināšanas aprīkojumu:

- Ķīmiski izturīgi cimdi (4H, teflona, nitrilkaučuka vai polivinilspirta (PVA) cimdi) (EN 374).
- Ķīmiskās aizsargbrilles vai sejas aizsargs (EN 166).
- Aizsargkombinezons (minimālais tips 6, EN13034) (apģērba materiāls ir jānorāda atļaujas īpašniekam produkta informācijā).
- Elpošanas orgānu aizsardzība ar piešķirto aizsardzības faktoru (APF) vismaz 10.

Uzklāšana ar otu un rullīti, ieskaitot otas mazgāšanu:

- Ķīmiski izturīgi cimdi (4H, teflona, nitrilkaučuka vai polivinilspirta (PVA) cimdi) (EN 374).
- Ķīmiskās aizsargbrilles vai sejas aizsargs (EN 166).
- Aizsargkombinezons (minimālais tips 6, EN13034) (apģērba materiāls ir jānorāda atļaujas īpašniekam produkta informācijā).
- Elpošanas orgānu aizsardzība ar piešķirto aizsardzības faktoru (APF) vismaz 10.

Smilšu strūkļa un smilšu pildīšana:

- Ķīmiski izturīgi cimdi (4H, teflona, nitrilkaučuka vai polivinilspirta (PVA) cimdi) (EN 374).
- Ķīmiskās aizsargbrilles vai sejas aizsargs (EN 166).
- Divkārsšs kombinezons, ķīmiski izturīgs (minimālais tips 3, EN-14605), biocīdus necaurļaidīgs kombinezons (apģērba materiāls jānorāda atļaujas turētājam produkta informācijā) ar vismaz kokvilnas kombinezonu ar garām piedurknēm ar garām kājām apakšā.
- Elpošanas orgānu aizsardzība ar piešķirto aizsardzības faktoru (APF) vismaz 10.

(Skatīt arī vispārīgos riska mazināšanas pasākumus)

4.1.4. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

IEELPOŠANAS GADĪJUMĀ: izvest cietušo svaigā gaisā un turēt miera stāvoklī, lai būtu ērti elpot.

Ja simptomi: Zvaniet 112/ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.

Ja nav simptomu: Sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu.

(Skatīt arī vispārīgus norādījumus)

4.1.5. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, instrukcijas par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Skatiet vispārīgos norādījumus par atkritumu iznīcināšanu

4.1.6. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, biocīda glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Uzglabāšanas nosacījumi:

Uzglabāt konteinerus sausā, vēsā, labi vēdināmā vietā un prom no siltuma un aizdegšanās avotiem.

Neuzglabāt temperatūrā virs 30°C. Konteineri jāglabā cieši noslēgti.

Norādītais glabāšanas laiks: 36 mēneši.

(Skatīt arī vispārīgus norādījumus)

4.2. Lietošanas veidu apraksts

Tabula 2. Izmantot # 18.2 - Neprofesionāļi — Kuģa kat. 1 Art. 19(5) autorizācija

Produkta tips	PT21: Pretapaugšanas produkti
Vajadzības gadījumā precīzs atļautā lietošanas veida apraksts	-
Mērķa organisms(-i) (ieskaitot attīstības posmu)	Zinātniskais nosaukums: nav datu Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Gļotas, nezāles (makroaļģes) un dzīvnieki (visi attīstības posmi) Attīstības stadija: nav datu

Lietošanas joma(-as)	lietošanai ārā Produktus izmanto, lai kontrolētu piesārņojošo organismu (mikrobi un augstākas augu vai dzīvnieku sugu formas) augšanu un nogulsņēšanos uz kuģiem vai citām konstrukcijām, ko izmanto jūras ūdenī. Laivu kategorija: 1. Krāsa maziem kuģiem ar korpusa garumu līdz 24 metriem un pietātni jūras vidē.
Lietošanas metode(-es)	Metode: Krāsošana sīks apraksts: Ota, rullītis.
Lietošanas deva(-as) un biežums	Lietošanas deva: 1 kārtā = 0.08 L/m ² (DFT 40 μm) Lietošanai nepieciešamais skaits un laiks: Kuģa kat. 1: Ikgadējais pielietojums (apkope): 1 kārtā (DFT 40 μm) gadā. Pielietošanas līmenis: 0.08 L/m ² . Jaunas laivas pirmās palaišanas gadījumā pārliecinieties, ka tajā nav nekrāsotu vietu.
Lietotāju kategorija(-as)	plašai sabiedrībai (neprofesionāļiem)
Iepakojuma izmēri un materiāls	0.75, 3, 5, 10 litru tērauda mucas.

4.2.1. Ar lietošanas veidu saistītie lietošanas norādījumi

levērojiet lietošanas instrukcijas.

(Skatīt arī vispārīgos lietošanas norādījumus)

4.2.2. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

4.2.3. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

Uzklāšana ar otu un rullīti, ieskaitot otas mazgāšanu:

- Ķīmiskās aizsargbrilles.
- Ķīmiski izturīgi cimdi (EN 374).
- Krekls un bikses ar garām piedurknēm/ Kombinezons ar aizsargpārklājumu (piem., 6. tips, EN 13034).

Krāsas noņemšana, izmantojot sauso slīpēšanu:

- Ķīmiskās aizsargbrilles.
- Putekļu maska (elpošanas maska ar piešķirto aizsardzības koeficientu 4) jāvalkā neprofesionāļiem, noņemot pretapaugšanas krāsu ar sausu slīpēšanu.
- Ķīmiski izturīgi cimdi (EN 374).
- Kombinezons vai kreklis un bikses ar garām piedurknēm.

(Skatīt arī vispārīgos riska mazināšanas pasākumus)

4.2.4. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

Ja jums nepieciešama medicīniska palīdzība, paņemiet līdzī iepakojumu vai etiķeti.

IEELPOŠANAS GADĪJUMĀ: izvest cietušo svaigā gaisā un turēt miera stāvoklī, lai būtu ērti elpot.

Ja simptomi: Zvaniet 112/ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.

Ja nav simptomu: Sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu.

(Skatīt arī vispārīgus norādījumus)

4.2.5. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, instrukcijas par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Skatiet vispārīgus norādījumus par atkritumu iznīcināšanu

4.2.6. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, biocīda glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Uzglabāt bērniem un nemērķa dzīvniekiem/mājdzīvniekiem nepieejamā vietā.

Uzglabāšanas nosacījumi:

Uzglabāt konteinerus sausā, vēsā, labi vēdināmā vietā un prom no siltuma un aizdegšanās avotiem.

Neuzglabāt temperatūrā virs 30°C. Konteineri jāglabā cieši noslēgti.

Norādītais glabāšanas laiks: 36 mēneši.

(Skatīt arī vispārīgus norādījumus)

Nodaļa 5. VISPĀRĪGAS NORĀDES PAR META BRK LIETOŠANU 18

5.1. Lietošanas pamācība

Virsmai jābūt tīrai un sausai.

Pirms lietošanas produkti ir labi jāsamaisa, lai iegūtu viendabīgu šķīdumu.

Lietošanas laikā ieteicams bieži maisīt.

Vienmērīgi uzklājiet produktu uz apstrādājamajām virsmām atbilstoši ieteicamajai uzklāšanas daudzumam, lai nodrošinātu efektivitāti vismaz vienu sezonu.

Pirms iegremdēšanas ūdenī pārklājumam jābūt sausam.

Neefektivitātes gadījumā lietotājiem nekavējoties jāziņo reģistrācijas īpašniekam.

5.2. Riska mazināšanas pasākumi

5.3. Riska mazināšanas pasākumi

Izmantot tikai ārā vai labi vēdināmās telpās.

Izvairīties ieelpot putekļus/tvaikus//smidzinājumu.

Izvairieties no saskares ar ādu un acīm..

Pēc apstrādes/lietošanas nomazgāt rokas.

Pirms atkārtotas lietošanas piesārņoto apģērbu izmazgāt.

Produkti tiktu piegādāti ar piemērotiem cimdu neprofesionāliem lietotājiem, lai nodrošinātu cimdu lietošanu uzklājot produktu.

Bērni jātur tālāk no krāsotās laivas, līdz krāsa ir nožuvusi.

Neaizsargātām personām jāatrodas ārpus apstrādes zonām.

Izvairīties no izplatīšanas apkārtējā vidē.

Lietošanas, apkopes un remonta darbības (1) jāveic norobežotā teritorijā, lai novērstu zudumus un samazinātu emisijas vidē, proti, (2) uz necaurlaidīgas cietas pamatnes ar norobežojumu vai (3) uz augsnes, kas pārklāta ar necaurlaidīgu materiālu. Jebkuri zudumi vai atkritumi, kas satur divara oksīdu, jāsavāc atkārtotai izmantošanai vai iznīcināšanai.

(Skatīt arī izmantot īpašus riska mazināšanas pasākumus)

5.4. Dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

NORIŠANAS GADĪJUMĀ: Tūlīt izskalot muti. Dodiet kaut ko dzert, ja pakļautā persona spēj norīt.

NEIZRAISĪT vemšanu. Zvaniet uz 112/ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.

SASKARĒ AR ĀDU: Nekavējoties nomazgāt ar lielu daudzumu ziepju un ūdens. Pēc tam novelciet visu piesārņoto apģērbu un izmazgājiet to pirms atkārtotas lietošanas. Turpiniet mazgāt ādu ar ūdeni 15 minūtes. Sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu.

SASKARĒ AR ACĪM: Uzmanīgi izskalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemt kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to ir viegli izdarīt. Turpiniet skalošanu vismaz 15 minūtes. Zvaniet uz 112/ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.

(Skatīt arī lietotājam raksturīgus norādījumus)

Ārkārtas pasākumi videi:

Lietošanas šķīdumi jāsavāc un jāiznīcina kā bīstamie atkritumi. Tos nedrīkst izlaist augsnē, gruntsūdeņos un virszemes ūdeņos vai jebkāda veida kanalizācijā.

5.5. Instrukcijas par produkta un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Atbrīvojieties no satura un konteīnera saskaņā ar visiem vietējiem, reģionālajiem, valsts un starptautiskajiem noteikumiem. Bīstami atkritumi toksicitātes dēļ.

5.6. Produkta glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Uzglabāt konteīnerus sausā, vēsā, labi vēdināmā vietā un prom no siltuma un aizdegšanās avotiem.

Neuzglabāt temperatūrā virs 30°C. Konteīneri jāglabā cieši noslēgti.

Norādītais glabāšanas laiks: 36 mēneši.

(Skatīt arī lietotājam raksturīgus norādījumus)

Nodaļa 6. CITA INFORMĀCIJA

Jāiekļauj uz etiķetes:

EUH208 - Satur metilmetakrilātu un n-butilmetakrilātu. Var izraisīt alerģisku reakciju.

Kopējais saistvielu diapazons (ieskaitot šķīdinātājus): 12.00-20.00

Nodaļa 7. TREŠAIS INFORMĀCIJAS LĪMENIS: ATSEVIŠĶI PRODUKTI META BRK 18

7.1. Katra atsevišķā produkta tirdzniecības nosaukums(-i), licences numurs un konkrētais sastāvs

Tirdzniecības nosaukums(-i)	Racing Blue	Tirdzniecības vieta NO
Licences numurs	LV-0022030-0031 1-18	

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EC numurs	Saturs (%)
Vara (I) oksīds		aktīvā viela	1317-39-1	215-270-7	35,59
Aromātiskie ogļūdeņraži C9	Aromatic hydrocarbons C9	Neaktīva viela	128601-23-0	918-668-5	20,09
2-metoksi-1-metiletilacetāts	2-methoxy-1-methylethyl acetate	Neaktīva viela	108-65-6	203-603-9	4,57
Rozīns	Rosin	Neaktīva viela	8050-09-7	232-475-7	8,12
Cinka oksīds	Zinc oxid	Neaktīva viela	1314-13-2	215-222-5	16,24

7.2. Katra atsevišķā produkta tirdzniecības nosaukums(-i), licences numurs un konkrētais sastāvs

Tirdzniecības nosaukums(-i)	Racing Dark Blue	Tirdzniecības vieta NO
Licences numurs	LV-0022030-0032 1-18	

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EC numurs	Saturs (%)
Vara (I) oksīds		aktīvā viela	1317-39-1	215-270-7	35,59
Aromātiskie ogļūdeņraži C9	Aromatic hydrocarbons C9	Neaktīva viela	128601-23-0	918-668-5	20,06
2-metoksi-1-metiletilacetāts	2-methoxy-1-methylethyl acetate	Neaktīva viela	108-65-6	203-603-9	4,64
Rozīns	Rosin	Neaktīva viela	8050-09-7	232-475-7	8,22
Cinka oksīds	Zinc oxid	Neaktīva viela	1314-13-2	215-222-5	15,88

Nodaļa 1. META BRK 19 ADMINISTRATĪVĀ INFORMĀCIJA

1.1. Meta BRK 19 identifikators

Identifikators	Meta SPC: Sea1-Meta19
----------------	-----------------------

1.2. Licences numura piedēklis

Numurs	1-19
--------	------

1.3. Produkta tips(-i)

Produkta tips(-i)	PT21: Pretapaugšanas produkti
-------------------	-------------------------------

Nodaļa 2. META BIOCĪDA RAKSTUROJUMA KOPSAVILKUMA SASTĀVS 19

2.1. Kvalitatīvā un kvantitatīvā informācija par meta BRK sastāvu 19

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EC numurs	Saturs (%)
Vara (I) oksīds		aktīvā viela	1317-39-1	215-270-7	35,59 - 40 % (m/m)
Aromātiskie ogļūdeņraži C9	Aromatic hydrocarbons C9	Neaktīva viela	128601-23-0	918-668-5	20 - 25 % (m/m)
2-metoksi-1-metiletilacetāts	2-methoxy-1-methylethyl acetate	Neaktīva viela	108-65-6	203-603-9	2 - 6,5 % (m/m)
Cinka oksīds	Zinc oxid	Neaktīva viela	1314-13-2	215-222-5	15,88 - 24 % (m/m)

2.2. Meta BRK formulēšanas tips(-i) 19

Formulēšanas tips(-i)	AL Jebkurš cits šķidrums
-----------------------	--------------------------

Nodaļa 3. META BRK BĪSTAMĪBAS UN DROŠĪBAS PRASĪBU APZĪMĒJUMI 19

Bīstamības apzīmējumi	<p>H226: Viegli uzliesmojošs šķidrums un tvaiki.</p> <p>H302: Kaitīgs norijot.</p> <p>H318: Izraisa nopietnus acu bojājumus.</p> <p>H335: Var izraisīt elpceļu kairinājumu.</p> <p>H336: Var izraisīt miegainību vai reiboņus.</p> <p>H410: Ļoti toksisks ūdens organismiem ar ilgstošām sekām.</p>
Drošības prasību apzīmējumi	<p>P101: Medicīniska padoma nepieciešamības gadījumā attiecīgā informācija ir norādīta uz iepakojuma vai etiķetes.</p> <p>P102: Sargāt no bērniem.</p> <p>P103: Rūpīgi izlasiet un izpildiet visus norādījumus.</p> <p>P280: Valkājiet acu aizsargus/sejas aizsargus.</p> <p>P210: Sargājiet no karstuma, karstām virsmām, dzirkstelēm, atklātas uguns un citiem aizdegšanās avotiem. Nesmēķējiet.</p> <p>P261: Izvairieties ieelpot tvaikus.</p> <p>P264: Nomazgājiet rokas rūpīgi pēc rīkošanās.</p> <p>P270: Neēdiet, nedzeriet un nesmēķējiet produkta lietošanas laikā.</p> <p>P271: Lietojiet tikai ārā vai labi vēdināmās telpās.</p> <p>P273: Izvairieties no izplatīšanas apkārtējā vidē.</p> <p>P391: Savāciet izšļakstīto šķidrumu.</p> <p>P405: Glabājiet slēgtā veidā.</p> <p>P301 + P312: NORĪŠANAS GADĪJUMĀ: Sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu, ja jums ir slikta pašsajūta.</p> <p>P330: Izskalojiet muti.</p> <p>P304 + P340: IEELPOJOT: Nogādājiet cietušo svaigā gaisā un nodrošiniet netraucētu elpošanu.</p> <p>P312: Sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu, ja jums ir slikta pašsajūta.</p> <p>P305 + P351 + P338: SASKARĒ AR ACĪM: Rūpīgi skalojiet ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemiet kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to var vienkārši izdarīt. Turpiniet skalot.</p>

P310: Nekavējoties sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu.

P403 + P233: Glabājiet labi vēdināmās telpās. Turiet tvertni cieši noslēgtu.

P501: Deponējiet satura saskaņā ar vietējiem, reģionāliem, nacionālajiem un starptautiskiem noteikumiem..

P501: Deponējiet tvertnes saskaņā ar vietējiem, reģionāliem, nacionālajiem un starptautiskiem noteikumiem..

Nodaļa 4. META BRK ATĻAUTAIS(-IE) LIETOŠANAS VEIDS(-I)

4.1. Lietošanas veidu apraksts

Tabula 1. Izmantot # 19.1 - Profesionāļi - Kuģa kat. 3 1 Art. 19(1) autorizācija / Kuģa kat. 3 un citas struktūras Art. 19(1) autorizācija

Produkta tips	PT21: Pretapaugšanas produkti
Vajadzības gadījumā precīzs atļautā lietošanas veida apraksts	-
Mērķa organisms(-i) (ieskaitot attīstības posmu)	Zinātniskais nosaukums: nav datu Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Gļotas, nezāles (makroaļģes) un dzīvnieki (visi attīstības posmi) Attīstības stadija: nav datu
Lietošanas joma(-as)	lietošanai telpās lietošanai ārā Produktus izmanto, lai kontrolētu piesārņojošo organismu (mikrobi un augstākas augu vai dzīvnieku sugu formas) augšanu un nogulsņēšanos uz kuģiem vai citām konstrukcijām, ko izmanto jūras ūdenī.. Laivu kategorija: 1. Krāsa maziem kuģiem ar korpusa garumu līdz 24 metriem un piestātņi jūras vidē. 3. krāsas jūras kuģiem komerciāliem vai uzņēmējdarbības nolūkiem, jūras un valdības kuģiem un superjahtām (jūras ūdens). Citas struktūras jūras ūdenī, piemēram: Marikultūras aprīkojums, kas nav zivju tīkli (piemēram, omāru podi) Bojas un citi nelieli priekšmeti Slūžu vārti Ostas konstrukcijas leplūdes caurules piem. dzesēšanas sistēmas Jūras sensors Ārzonas būves Produkti nav paredzēti izmantošanai akvakultūrā.
Lietošanas metode(-es)	Metode: Krāsošana sīks apraksts: Ota, rullītis, bezgaisa aerosols.
Lietošanas deva(-as) un biežums	Lietošanas deva: 0.08 L/m ² Kuģa kat. 1 0.2 L/m ² par kuģa kat. 3, un 0.08-0.2 L/m ² citām konstrukcijām. Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: Kuģa kat. 1: Ilgadējais pielietojums (apkope): 1 kārtā (DFT 40 μm) gadā. Pielietošanas līmenis: 0.08 L/m ² . Jaunas laivas pirmās palaišanas gadījumā pārliecinieties, ka tajā nav nekrāsotu vietu. Kuģa kat. 3: Sausā doka intervāls: 12 mēneši. Maksimālais kopējais DFT of 100 μm (viena 100 μm kārtā vai divas 50 μm kārtas). Pielietošanas līmenis: 0.2 L/m ² . Citas struktūras:

	Pielietošanas līmenis var atšķirties (0.08-0.2 L/m ²). Lūdzu, konsultējieties ar atļaujas turētāju.
Lietotāju kategorija(-as)	profesionāļiem
Iepakojuma izmēri un materiāls	0.75, 3, 5, 10, 20 litru tērauda mucas.

4.1.1. Ar lietošanas veidu saistītie lietošanas norādījumi

Skatiet vispārīgos lietošanas norādījumus

4.1.2. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

4.1.3. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

Smidzināšanas iekārtu izsmidzināšana un tīrīšana:

- Ķīmiski izturīgi cimdi (4H, teflona, nitrilkaučuka vai polivinilspirta (PVA) cimdi) (EN 374).
- Ķīmiskās aizsargbrilles vai sejas aizsargs (EN 166).
- Aizsargkombinezons (minimālais tips 6, EN13034) (apģērba materiāls ir jānorāda atļaujas īpašniekam produkta informācijā).
- Elpošanas orgānu aizsardzība ar piešķirto aizsardzības faktoru (APF) vismaz 10.

Potman, ieskaitot tīrīšanas smidzināšanas aprīkojumu:

- Ķīmiski izturīgi cimdi (4H, teflona, nitrilkaučuka vai polivinilspirta (PVA) cimdi) (EN 374).
- Ķīmiskās aizsargbrilles vai sejas aizsargs (EN 166).
- Aizsargkombinezons (minimālais tips 6, EN13034) (apģērba materiāls ir jānorāda atļaujas īpašniekam produkta informācijā).
- Elpošanas orgānu aizsardzība ar piešķirto aizsardzības faktoru (APF) vismaz 10.

Uzklāšana ar otu un rullīti, ieskaitot otas mazgāšanu:

- Ķīmiski izturīgi cimdi (4H, teflona, nitrilkaučuka vai polivinilspirta (PVA) cimdi) (EN 374).
- Ķīmiskās aizsargbrilles vai sejas aizsargs (EN 166).
- Aizsargkombinezons (minimālais tips 6, EN13034) (apģērba materiāls ir jānorāda atļaujas īpašniekam produkta informācijā).
- Elpošanas orgānu aizsardzība ar piešķirto aizsardzības faktoru (APF) vismaz 10.

Smilšu strūkļa un smilšu pildīšana:

- Ķīmiski izturīgi cimdi (4H, teflona, nitrilkaučuka vai polivinilspirta (PVA) cimdi) (EN 374).
- Ķīmiskās aizsargbrilles vai sejas aizsargs (EN 166).
- Divkārsšs kombinezons, ķīmiski izturīgs (minimālais tips 3, EN-14605), biocīdus necaurļaidīgs kombinezons (apģērba materiāls jānorāda atļaujas turētājam produkta informācijā) ar vismaz kokvilnas kombinezonu ar garām piedurknēm ar garām kājām apakšā.
- Elpošanas orgānu aizsardzība ar piešķirto aizsardzības faktoru (APF) vismaz 10.

(Skatīt arī vispārīgos riska mazināšanas pasākumus)

4.1.4. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

IEELPOŠANAS GADĪJUMĀ: izvest cietušo svaigā gaisā un turēt miera stāvoklī, lai būtu ērti elpot.

Ja simptomi: Zvaniet 112/ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.

Ja nav simptomu: Sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu.

(Skatīt arī vispārīgus norādījumus)

4.1.5. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, instrukcijas par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Skatiet vispārīgos norādījumus par atkritumu iznīcināšanu

4.1.6. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, biocīda glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Uzglabāšanas nosacījumi:

Uzglabāt konteinerus sausā, vēsā, labi vēdināmā vietā un prom no siltuma un aizdegšanās avotiem.

Neuzglabāt temperatūrā virs 30°C. Konteineri jāglabā cieši noslēgti.

Norādītais glabāšanas laiks: 36 mēneši.

(Skatīt arī vispārīgus norādījumus)

4.2. Lietošanas veidu apraksts

Tabula 2. Izmantot # 19.2 - Neprofesionāļi — Kuģa kat. 1 Art. 19(5) autorizācija

Produkta tips	PT21: Pretapaugšanas produkti
Vajadzības gadījumā precīzs atļautā lietošanas veida apraksts	-
Mērķa organisms(-i) (ieskaitot attīstības posmu)	Zinātniskais nosaukums: nav datu

	<p>Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Gļotas, nezāles (makroalgas) un dzīvnieki (visi attīstības posmi) Attīstības stadija: nav datu</p>
Lietošanas joma(-as)	<p>lietošanai ārā</p> <p>Produktus izmanto, lai kontrolētu piesārņojošo organismu (mikrobi un augstākas augu vai dzīvnieku sugu formas) augšanu un nogulsnešanos uz kuģiem vai citām konstrukcijām, ko izmanto jūras ūdenī. Laivu kategorija: 1. Krāsa maziem kuģiem ar korpusa garumu līdz 24 metriem un piestātņi jūras vidē.</p>
Lietošanas metode(-es)	<p>Metode: Krāsošana</p> <p>sīks apraksts: Ota, rullītis.</p>
Lietošanas deva(-as) un biežums	<p>Lietošanas deva: 1 kārtā = 0.08 L/m² (DFT 40 μm)</p> <p>Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks:</p> <p>Kuģa kat. 1: Ikgadējais pielietojums (apkope): 1 kārtā (DFT 40 μm) gadā. Pielietošanas līmenis: 0.08 L/m².</p> <p>Jaunas laivas pirmās palaišanas gadījumā pārliecinieties, ka tajā nav nekrāsotu vietu.</p>
Lietotāju kategorija(-as)	plašai sabiedrībai (neprofesionāļiem)
Iepakojuma izmēri un materiāls	0.75, 3, 5, 10 litru tērauda mucas.

4.2.1. Ar lietošanas veidu saistītie lietošanas norādījumi

levērojiet lietošanas instrukcijas.

(Skatīt arī vispārīgos lietošanas norādījumus)

4.2.2. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

4.2.3. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

Uzklāšana ar otu un rullīti, ieskaitot otas mazgāšanu:

- Ķīmiskās aizsargbrilles.
- Ķīmiski izturīgi cimdi (EN 374).

Krāsas noņemšana, izmantojot sauso slīpēšanu:

- Ķīmiskās aizsargbrilles.
- Putekļu maska (elpošanas maska ar piešķirto aizsardzības koeficientu 4) jāvalkā neprofesionāļiem, noņemot pretapaugšanas krāsu ar sausu slīpēšanu.

(Skatīt arī vispārīgos riska mazināšanas pasākumus)

4.2.4. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

Ja jums nepieciešama medicīniska palīdzība, paņemiet līdzī iepakojumu vai etiķeti.

IEELPOŠANAS GADĪJUMĀ: izvest cietušo svaigā gaisā un turēt miera stāvoklī, lai būtu ērti elpot.

Ja simptomi: Zvaniet 112/ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.

Ja nav simptomu: Sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu.

(Skatīt arī vispārīgus norādījumus)

4.2.5. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, instrukcijas par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Skatiet vispārīgus norādījumus par atkritumu iznīcināšanu

4.2.6. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, biocīda glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Uzglabāt bērniem un nemērķa dzīvniekiem/mājdzīvniekiem nepieejamā vietā.

Uzglabāšanas nosacījumi: Uzglabāt konteinerus sausā, vēsā, labi vēdināmā vietā un prom no siltuma un aizdegšanās avotiem. Neuzglabāt temperatūrā virs 30°C. Konteineri jāglabā cieši noslēgti.

Norādītais glabāšanas laiks: 36 mēneši.

(Skatīt arī vispārīgus norādījumus)

Nodaļa 5. VISPĀRĪGAS NORĀDES PAR META BRK LIETOŠANU 19

5.1. Lietošanas pamācība

Virsmai jābūt tīrai un sausai.

Pirms lietošanas produkti ir labi jāsamaisa, lai iegūtu viendabīgu šķīdumu.

Lietošanas laikā ieteicams bieži maisīt.

Vienmērīgi uzklājiet produktu uz apstrādājamajām virsmām atbilstoši ieteicamajai uzklāšanas daudzumam, lai nodrošinātu efektivitāti vismaz vienu sezonu.

Pirms iegremdēšanas ūdenī pārklājumam jābūt sausam.

Neefektivitātes gadījumā lietotājiem nekavējoties jāziņo reģistrācijas īpašniekam.

5.2. Riska mazināšanas pasākumi

5.3. Riska mazināšanas pasākumi

Izmantot tikai ārā vai labi vēdināmās telpās.

Izvairīties ieelpot putekļus/tvaikus//smidzinājumu.

Izvairieties no saskares ar ādu un acīm..

Pēc apstrādes/lietošanas nomazgāt rokas.

Pirms atkārtotas lietošanas piesārņoto apģērbu izmazgāt.

Produkti tiktu piegādāti ar piemērotiem cimdu neprofesionāliem lietotājiem, lai nodrošinātu cimdu lietošanu uzklājot produktu.

Bērni jātur tālāk no krāsotās laivas, līdz krāsa ir nožuvusi.

Neaizsargātām personām jāatrodas ārpus apstrādes zonām.

Izvairīties no izplatīšanas apkārtējā vidē.

Lietošanas, apkopes un remonta darbības (1) jāveic norobežotā teritorijā, lai novērstu zudumus un samazinātu emisijas vidē, proti, (2) uz necaurlaidīgas cietas pamatnes ar norobežojumu vai (3) uz augsnes, kas pārklāta ar necaurlaidīgu materiālu. Jebkuri zudumi vai atkritumi, kas satur divara oksīdu, jāsavāc atkārtotai izmantošanai vai iznīcināšanai.

(Skatīt arī izmantot īpašus riska mazināšanas pasākumus)

5.4. Dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

NORĪŠANAS GADĪJUMĀ: Tūlīt izskalot muti. Dodiet kaut ko dzert, ja pakļautā persona spēj norīt. **NEIZRAISĪT** vemšanu. Zvaniet uz 112/ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.

SASKARĒ AR ĀDU: Nekavējoties nomazgāt ar lielu daudzumu ziepju un ūdens. Pēc tam novelciet visu piesārņoto apģērbu un izmazgājiet to pirms atkārtotas lietošanas. Turpiniet mazgāt ādu ar ūdeni 15 minūtes. Sazinieties ar **SAINDĒŠANĀS CENTRU** vai ārstu.

SASKARĒ AR ACĪM: Uzmanīgi izskalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemt kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to ir viegli izdarīt. Turpiniet skalošanu vismaz 15 minūtes. Zvaniet uz 112/ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.

(Skatīt arī lietotājam raksturīgus norādījumus)

Ārkārtas pasākumi videi:

Lietošanas šķīdumi jāsavāc un jāiznīcina kā bīstamie atkritumi. Tos nedrīkst izlaist augsnē, gruntsūdeņos un virszemes ūdeņos vai jebkāda veida kanalizācijā.

5.5. Instrukcijas par produkta un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Atbrīvojieties no satura un konteīnera saskaņā ar visiem vietējiem, reģionālajiem, valsts un starptautiskajiem noteikumiem. Bīstami atkritumi toksicitātes dēļ.

5.6. Produkta glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Uzglabāt konteīnerus sausā, vēsā, labi vēdināmā vietā un prom no siltuma un aizdegšanās avotiem.

Neuzglabāt temperatūrā virs 30°C. Konteīneri jāglabā cieši noslēgti.

Norādītais glabāšanas laiks: 36 mēneši.

(Skatīt arī lietotājam raksturīgus norādījumus)

Nodaļa 6. CITA INFORMĀCIJA

Jāiekļauj uz etiķetes:

EUH208 - Satur metilmetakrilātu un n-butilmetakrilātu. Var izraisīt alerģisku reakciju.

Kopējais saistvielu diapazons (ieskaitot šķīdinātājus): 14.00-20.00

Nodaļa 7. TREŠAIS INFORMĀCIJAS LĪMENIS: ATSEVIŠĶI PRODUKTI META BRK 19**7.1. Katra atsevišķā produkta tirdzniecības nosaukums(-i), licences numurs un konkrētais sastāvs**

Tirdzniecības nosaukums(-i)	Racing S1M8	Tirdzniecības vieta NO
Licences numurs	LV-0022030-0033 1-19	

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EC numurs	Saturs (%)
Vara (I) oksīds		aktīvā viela	1317-39-1	215-270-7	35,59
Aromātiskie ogļūdeņraži C9	Aromatic hydrocarbons C9	Neaktīva viela	128601-23-0	918-668-5	20,07
2-metoksi-1-metiletilacetāts	2-methoxy-1-methylethyl acetate	Neaktīva viela	108-65-6	203-603-9	4,64
Cinka oksīds	Zinc oxid	Neaktīva viela	1314-13-2	215-222-5	15,88

Nodaļa 1. META BRK 20 ADMINISTRATĪVĀ INFORMĀCIJA

1.1. Meta BRK 20 identifikators

Identifikators	Meta SPC: Sea1-Meta20
----------------	-----------------------

1.2. Licences numura piedēklis

Numurs	1-20
--------	------

1.3. Produkta tips(-i)

Produkta tips(-i)	PT21: Pretapaugšanas produkti
-------------------	-------------------------------

Nodaļa 2. META BIOCĪDA RAKSTUROJUMA KOPSAVILKUMA SASTĀVS 20

2.1. Kvalitatīvā un kvantitatīvā informācija par meta BRK sastāvu 20

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EC numurs	Saturs (%)
Vara (I) oksīds		aktīvā viela	1317-39-1	215-270-7	26 - 28,4 % (m/m)
Ksilols	Xylene	Neaktīva viela	1330-20-7	215-535-7	4,3 - 6,7 % (m/m)
Etilbenzols	Ethylbenzen	Neaktīva viela	100-41-4	202-849-4	1,43 - 2,23 % (m/m)
Aromātiskie ogļūdeņraži C9	Aromatic hydrocarbons C9	Neaktīva viela	128601-23-0	918-668-5	5 - 12,9 % (m/m)
2-metoksi-1-metiletilacetāts	2-methoxy-1-methylethyl acetate	Neaktīva viela	108-65-6	203-603-9	2 - 4,8 % (m/m)
Rozīns	Rosin	Neaktīva viela	8050-09-7	232-475-7	8 - 10 % (m/m)
Cinka oksīds	Zinc oxid	Neaktīva viela	1314-13-2	215-222-5	16,08 - 21 % (m/m)
1-metoksipropanols	1-methoxy-2-propanol	Neaktīva viela	107-98-2	203-539-1	1,41 - 2,21 % (m/m)

2.2. Meta BRK formulēšanas tips(-i) 20

Formulēšanas tips(-i)	AL Jebkurš cits šķidrums
-----------------------	--------------------------

Nodaļa 3. META BRK BĪSTAMĪBAS UN DROŠĪBAS PRASĪBU APZĪMĒJUMI 20

Bīstamības apzīmējumi	<p>H226: Viegli uzliesmojošs šķidrums un tvaiki.</p> <p>H302: Kaitīgs norijot.</p> <p>H318: Izraisa nopietnus acu bojājumus.</p> <p>H317: Var izraisīt alerģisku ādas reakciju.</p> <p>H410: Ļoti toksisks ūdens organismiem ar ilgstošām sekām.</p>
Drošības prasību apzīmējumi	<p>P101: Medicīniska padoma nepieciešamības gadījumā attiecīgā informācija ir norādīta uz iepakojuma vai etiķetes.</p> <p>P102: Sargāt no bērniem.</p> <p>P103: Rūpīgi izlasiet un izpildiet visus norādījumus.</p> <p>P280: Valkājiet aizsargcimdus.</p> <p>P280: Valkājiet acu aizsargus/sejas aizsargus.</p> <p>P210: Sargājiet no karstuma, karstām virsmām, dzirkstelēm, atklātas uguns un citiem aizdegšanās avotiem. Nesmēķējiet.</p> <p>P273: Izvairieties no izplatīšanas apkārtējā vidē.</p> <p>P261: Izvairieties ieelpot tvaikus.</p> <p>P264: Nomazgājiet rokas rūpīgi pēc rīkošanās.</p> <p>P270: Neēdiet, nedzeriet un nesmēķējiet produkta lietošanas laikā.</p> <p>P271: Lietojiet tikai ārā vai labi vēdināmās telpās.</p> <p>P391: Savāciet izšļakstīto šķidrumu.</p> <p>P405: Glabājiet slēgtā veidā.</p> <p>P362 + P364: Novelciet piesārņoto apģērbu un izmazgājiet to pirms atkārtotas lietošanas.</p> <p>P301 + P312: NORĪŠANAS GADĪJUMĀ: Sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu, ja jums ir slikta pašsajūta.</p> <p>P330: Izskalojiet muti.</p> <p>P302 + P352: SASKARĒ AR ĀDU: Nomazgājiet ar lielu daudzumu ūdens.</p> <p>P333 + P313: Ja rodas ādas iekaisums vai izsitumi: Saņemiet medicīnisko palīdzību.</p> <p>P305 + P351 + P338: SASKARĒ AR ACĪM: Rūpīgi skalojiet ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemiet</p>

kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to var vienkārši izdarīt. Turpiniet skalot.

P310: Nekavējoties sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu.

P501: Deponējiet satura saskaņā ar vietējiem, reģionāliem, nacionālajiem un starptautiskiem noteikumiem..

P501: Deponējiet tvertnes saskaņā ar vietējiem, reģionāliem, nacionālajiem un starptautiskiem noteikumiem..

Nodaļa 4. META BRK ATĻAUTAIS(-IE) LIETOŠANAS VEIDS(-I)

4.1. Lietošanas veidu apraksts

Tabula 1. Izmantot # 20.1 - Profesionāji - Kuģa kat. 1 Art 19(1) autorizācija / Kuģa kat. 3 un citas struktūras Art. 19(1) autorizācija

Produkta tips	PT21: Pretapaugšanas produkti
Vajadzības gadījumā precīzs atļautā lietošanas veida apraksts	-
Mērķa organisms(-i) (ieskaitot attīstības posmu)	Zinātniskais nosaukums: nav datu Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Gļotas, nezāles (makroaļģes) un dzīvnieki (visi attīstības posmi) Attīstības stadija: nav datu
Lietošanas joma(-as)	lietošanai telpās lietošanai ārā Produktus izmanto, lai kontrolētu piesārņojošo organismu (mikrobi un augstākas augu vai dzīvnieku sugu formas) augšanu un nogulsņēšanos uz kuģiem vai citām konstrukcijām, ko izmanto jūras ūdenī.. Laivu kategorija: 1. Krāsa maziem kuģiem ar korpusa garumu līdz 24 metriem un piestātņi jūras vidē. 3. krāsas jūras kuģiem komerciāliem vai uzņēmējdarbības nolūkiem, jūras un valdības kuģiem un superjahtām (jūras ūdens). Citas struktūras jūras ūdenī, piemēram: Marikultūras aprīkojums, kas nav zivju tīkli (piemēram, omāru podi) Bojas un citi nelieli priekšmeti Slūžu vārti Ostas konstrukcijas leplūdes caurules piem. dzesēšanas sistēmas Jūras sensors Ārzonas būves Produkti nav paredzēti izmantošanai akvakultūrā.
Lietošanas metode(-es)	Metode: Krāsošana sīks apraksts: Ota, rullītis, bezgaisa aerosols.
Lietošanas deva(-as) un biežums	Lietošanas deva: 0.08 L/m ² Kuģa kat. 1 0.2 L/m ² par kuģa kat. 3, un 0.08-0.2 L/m ² citām konstrukcijām. Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: Kuģa kat. 1: Ilgadējais pielietojums (apkope): 1 kārtā (DFT 40 μm) gadā. Pielietošanas līmenis: 0.08 L/m ² . Jaunas laivas pirmās palaišanas gadījumā pārliecinieties, ka tajā nav nekrāsotu vietu. Kuģa kat. 3: Sausā doka intervāls: 12 mēneši. Maksimālais kopējais DFT of 100 μm (viena 100 μm kārtā vai divas 50 μm kārtas). Pielietošanas līmenis: 0.2 L/m ² . Citas struktūras:

	Pielietošanas līmenis var atšķirties (0.08-0.2 L/m ²). Lūdzu, konsultējieties ar atļaujas turētāju.
Lietotāju kategorija(-as)	profesionāļiem
Iepakojuma izmēri un materiāls	0.75, 3, 5, 10, 20 litru tērauda mucas.

4.1.1. Ar lietošanas veidu saistītie lietošanas norādījumi

Skatiet vispārīgos lietošanas norādījumus

4.1.2. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

4.1.3. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

Smidzināšanas iekārtu izsmidzināšana un tīrīšana:

- Ķīmiski izturīgi cimdi (4H, teflona, nitrilkaučuka vai polivinilspirta (PVA) cimdi) (EN 374).
- Ķīmiskās aizsargbrilles vai sejas aizsargs (EN 166).
- Aizsargkombinezoni (vismaz 3. vai 4. tips, EN 14605), kas ir necaurlaidīgi pret biocīdiem (pārklājuma materiāls ir jānorāda atļaujas turētājam produkta informācijā).
- Elpošanas orgānu aizsardzība ar piešķirto aizsardzības faktoru (APF) vismaz 10.

Potman, ieskaitot tīrīšanas smidzināšanas aprīkojumu:

- Ķīmiski izturīgi cimdi (4H, teflona, nitrilkaučuka vai polivinilspirta (PVA) cimdi) (EN 374).
- Ķīmiskās aizsargbrilles vai sejas aizsargs (EN 166).
- Aizsargkombinezoni (vismaz 3. vai 4. tips, EN 14605), kas ir necaurlaidīgi pret biocīdiem (pārklājuma materiāls ir jānorāda atļaujas turētājam produkta informācijā).

Uzklāšana ar otu un rullīti, ieskaitot otas mazgāšanu:

- Ķīmiski izturīgi cimdi (4H, teflona, nitrilkaučuka vai polivinilspirta (PVA) cimdi) (EN 374).
- Ķīmiskās aizsargbrilles vai sejas aizsargs (EN 166).
- Aizsargkombinezons (minimālais tips 6, EN13034) (apģērba materiāls ir jānorāda atļaujas īpašniekam produkta informācijā).

Smilšu strūkļa un smilšu pildīšana:

- Ķīmiski izturīgi cimdi (4H, teflona, nitrilkaučuka vai polivinilspirta (PVA) cimdi) (EN 374).
- Ķīmiskās aizsargbrilles vai sejas aizsargs (EN 166).

- Divkārsšs kombinezons, ķīmiski izturīgs (minimālais tips 3, EN-14605), biocīdus necaurļaidīgs kombinezons (apgērba materiāls jānorāda atļaujas turētājam produkta informācijā) ar vismaz kokvilnas kombinezonu ar garām piedurknēm ar garām kājām apakšā.
- Elpošanas orgānu aizsardzība ar piešķirto aizsardzības faktoru (APF) vismaz 10.

(Skatīt arī vispārīgos riska mazināšanas pasākumus)

4.1.4. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

IEELPOŠANAS GADĪJUMĀ: izvest cietušo svaigā gaisā un turēt miera stāvoklī, lai būtu ērti elpot.

Ja simptomi: Zvaniet 112/ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.

Ja nav simptomu: Sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu.

(Skatīt arī vispārīgus norādījumus)

4.1.5. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, instrukcijas par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Skatiet vispārīgus norādījumus par atkritumu iznīcināšanu

4.1.6. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, biocīda glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Uzglabāšanas nosacījumi:

Uzglabāt konteinerus sausā, vēsā, labi vēdināmā vietā un prom no siltuma un aizdegšanās avotiem.

Neuzglabāt temperatūrā virs 30°C. Konteineri jāglabā cieši noslēgti.

Norādītais glabāšanas laiks: 36 mēneši.

(Skatīt arī vispārīgus norādījumus)

4.2. Lietošanas veidu apraksts

Tabula 2. Izmantot # 20.2 - Neprofesionāļi — Kuģa kat. 1 Art. 19(5) autorizācija

Produkta tips	PT21: Pretapaugšanas produkti
Vajadzības gadījumā precīzs atļautā lietošanas veida apraksts	-
Mērķa organisms(-i) (ieskaitot attīstības posmu)	Zinātniskais nosaukums: nav datu Vispārpieņemtais nosaukums: cita: Gļotas, nezāles (makroaļģes) un dzīvnieki (visi attīstības posmi) Attīstības stadija: nav datu
Lietošanas joma(-as)	lietošanai ārā

	<p>Produktus izmanto, lai kontrolētu piesārņojošo organismu (mikrobi un augstākas augu vai dzīvnieku sugu formas) augšanu un nogulsņēšanas uz kuģiem vai citām konstrukcijām, ko izmanto jūras ūdenī. Laivu kategorija: 1. Krāsa maziem kuģiem ar korpusa garumu līdz 24 metriem un pietātni jūras vidē.</p>
Lietošanas metode(-es)	<p>Metode: Krāsošana</p> <p>sīks apraksts: Ota, rullītis.</p>
Lietošanas deva(-as) un biežums	<p>Lietošanas deva: 1 kārtā = 0.08 L/m² (DFT 40 μm)</p> <p>Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks:</p> <p>Kuģa kat. 1: Ikgadējais pielietojums (apkope): 1 kārtā (DFT 40 μm) gadā. Pielietošanas līmenis: 0.08 L/m².</p> <p>Jaunas laivas pirmās palaišanas gadījumā pārliecinieties, ka tajā nav nekrāsotu vietu.</p>
Lietotāju kategorija(-as)	plašai sabiedrībai (neprofesionāļiem)
Iepakojuma izmēri un materiāls	0.75, 3, 5, 10 litru tērauda mucas.

4.2.1. Ar lietošanas veidu saistītie lietošanas norādījumi

Ievērojiet lietošanas instrukcijas.

(Skatīt arī vispārīgos lietošanas norādījumus)

4.2.2. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

4.2.3. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

Uzklāšana ar otu un rullīti, ieskaitot otas mazgāšanu:

- Ķīmiskās aizsargbrilles.
- Ķīmiski izturīgi cimdi (EN 374)

Krāsas noņemšana, izmantojot sauso slīpēšanu:

- Ķīmiskās aizsargbrilles.
- Putekļu maska (elpošanas maska ar piešķirto aizsardzības koeficientu 4) jāvalkā neprofesionāļiem, noņemot pretapaugšanas krāsu ar sausu slīpēšanu.
- Ķīmiski izturīgi cimdi (EN 374).
- Kombinezons vai kreklis un bikses ar garām piedurknēm.

(Skatīt arī vispārīgos riska mazināšanas pasākumus)

4.2.4. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

Ja jums nepieciešama medicīniska palīdzība, paņemiet līdzi iepakojumu vai etiķeti.

IEELPOŠANAS GADĪJUMĀ: izvest cietušo svaigā gaisā un turēt miera stāvoklī, lai būtu ērti elpot.

Ja simptomi: Zvaniet 112/ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.

Ja nav simptomu: Sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu.

(Skatīt arī vispārīgus norādījumus)

4.2.5. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, instrukcijas par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Skatiet vispārīgos norādījumus par atkritumu iznīcināšanu

4.2.6. Ja nepieciešams, atkarībā no lietošanas veida, biocīda glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Uzglabāt bērniem un nemērķa dzīvniekiem/mājdzīvniekiem nepieejamā vietā.

Uzglabāšanas nosacījumi:

Uzglabāt konteinerus sausā, vēsā, labi vēdināmā vietā un prom no siltuma un aizdegšanās avotiem.

Neuzglabāt temperatūrā virs 30°C. Konteineri jāglabā cieši noslēgti.

Norādītais glabāšanas laiks: 48 mēneši.

(Skatīt arī vispārīgus norādījumus)

Nodaļa 5. VISPĀRĪGAS NORĀDES PAR META BRK LIETOŠANU 20

5.1. Lietošanas pamācība

Virsmai jābūt tīrai un sausai.

Pirms lietošanas produkti ir labi jāsamaisa, lai iegūtu viendabīgu šķīdumu.

Lietošanas laikā ieteicams bieži maisīt.

Vienmērīgi uzklājiet produktu uz apstrādājamajām virsmām atbilstoši ieteicamajai uzklāšanas daudzumam, lai nodrošinātu efektivitāti vismaz vienu sezonu.

Pirms iegremdēšanas ūdenī pārklājumam jābūt sausam.

Neefektivitātes gadījumā lietotājiem nekavējoties jāziņo reģistrācijas īpašniekam.

5.2. Riska mazināšanas pasākumi

5.3. Riska mazināšanas pasākumi

Izmantot tikai ārā vai labi vēdināmās telpās..

Izvairīties ieelpot putekļus/tvaikus//smidzinājumu.

Izvairīties no saskares ar ādu un acīm..

Pēc apstrādes/lietošanas nomazgāt rokas.

Pirms atkārtotas lietošanas piesārņoto apģērbu izmazgāt.

Produkti tiktu piegādāti ar piemērotiem cimdu neprofesionāliem lietotājiem, lai nodrošinātu cimdu lietošanu uzklājot produktu.

Bērni jātur tālāk no krāsotās laivas, līdz krāsa ir nožuvusi.

Neaizsargātām personām jāatrodas ārpus apstrādes zonām.

Izvairīties no izplatīšanas apkārtējā vidē.

Lietošanas, apkopes un remonta darbības (1) jāveic norobežotā teritorijā, lai novērstu zudumus un samazinātu emisijas vidē, proti, (2) uz necaurlaidīgas cietas pamatnes ar norobežojumu vai (3) uz augsnes, kas pārklāta ar necaurlaidīgu materiālu. Jebkuri zudumi vai atkritumi, kas satur divara oksīdu, jāsavāc atkārtotai izmantošanai vai iznīcināšanai.

(Skatīt arī izmantot īpašus riska mazināšanas pasākumus)

5.4. Dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

NORIŠANAS GADĪJUMĀ: Tūlīt izskalot muti. Dodiet kaut ko dzert, ja pakļautā persona spēj norīt.

NEIZRAISĪT vemšanu. Zvaniet uz 112/ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.

SASKARĒ AR ĀDU: Nekavējoties nomazgāt ar lielu daudzumu ziepju un ūdens. Pēc tam novelciet visu piesārņoto apģērbu un izmazgājiet to pirms atkārtotas lietošanas. Turpiniet mazgāt ādu ar ūdeni 15 minūtes. Sazinieties ar **SAINDĒŠANĀS CENTRU** vai ārstu.

SASKARĒ AR ACĪM: Uzmanīgi izskalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemt kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to ir viegli izdarīt. Turpiniet skalošanu vismaz 15 minūtes. Zvaniet uz 112/ātro palīdzību, lai saņemtu medicīnisko palīdzību.

(Skatīt arī lietotājam raksturīgus norādījumus)

Ārkārtas pasākumi videi:

Lietošanas šķīdumi jāsavāc un jāiznīcina kā bīstamie atkritumi. Tos nedrīkst izlaist augsnē, gruntsūdeņos un virszemes ūdeņos vai jebkāda veida kanalizācijā.

5.5. Instrukcijas par produkta un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Atbrīvojieties no satura un konteineru saskaņā ar visiem vietējiem, reģionālajiem, valsts un starptautiskajiem noteikumiem. Bīstami atkritumi toksicitātes dēļ.

5.6. Produkta glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Uzglabāt konteinerus sausā, vēsā, labi vēdināmā vietā un prom no siltuma un aizdegšanās avotiem. Neuzglabāt temperatūrā virs 30°C. Konteineri jāglabā cieši noslēgti. Norādītais glabāšanas laiks: 48 mēnešus. (Skatīt arī lietotājam raksturīgus norādījumus)

Nodaļa 6. CITA INFORMĀCIJA

Kopējais saistvielu diapazons (ieskaitot šķīdinātājus): 25.00-31.00

Nodaļa 7. TREŠAIS INFORMĀCIJAS LĪMENIS: ATSEVIŠĶI PRODUKTI META BRK 20

7.1. Katra atsevišķā produkta tirdzniecības nosaukums(-i), licences numurs un konkrētais sastāvs

Tirdzniecības nosaukums(-i)	Mare Nostrum Red	Tirdzniecības vieta NO
Licences numurs	LV-0022030-0034 1-20	

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EC numurs	Saturs (%)
Vara (I) oksīds		aktīvā viela	1317-39-1	215-270-7	26
Ksilols	Xylene	Neaktīva viela	1330-20-7	215-535-7	5,59
Etilbenzols	Ethylbenzen	Neaktīva viela	100-41-4	202-849-4	1,86
Aromātiskie ogļūdeņraži C9	Aromatic hydrocarbons C9	Neaktīva viela	128601-23-0	918-668-5	11,45
2-metoksi-1-metiletilacetāts	2-methoxy-1-methylethyl acetate	Neaktīva viela	108-65-6	203-603-9	4,54
Rozīns	Rosin	Neaktīva viela	8050-09-7	232-475-7	9,58
Cinka oksīds	Zinc oxid	Neaktīva viela	1314-13-2	215-222-5	17,88
1-metoksipropanols	1-methoxy-2-propanol	Neaktīva viela	107-98-2	203-539-1	1,83

7.2. Katra atsevišķā produkta tirdzniecības nosaukums(-i), licences numurs un konkrētais sastāvs

Tirdzniecības nosaukums(-i)	Mare Nostrum Dark Blue	Tirdzniecības vieta NO
Licences numurs	LV-0022030-0035 1-20	

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EC numurs	Saturs (%)
Vara (I) oksīds		aktīvā viela	1317-39-1	215-270-7	26
Ksilols	Xylene	Neaktīva viela	1330-20-7	215-535-7	5,59
Etilbenzols	Ethylbenzen	Neaktīva viela	100-41-4	202-849-4	1,86
Aromātiskie ogļūdeņraži C9	Aromatic hydrocarbons C9	Neaktīva viela	128601-23-0	918-668-5	10,62
2-metoksi-1-metiletilacetāts	2-methoxy-1-methylethyl acetate	Neaktīva viela	108-65-6	203-603-9	4,54
Rozīns	Rosin	Neaktīva viela	8050-09-7	232-475-7	9,58
Cinka oksīds	Zinc oxid	Neaktīva viela	1314-13-2	215-222-5	17,88
1-metoksipropanols	1-methoxy-2-propanol	Neaktīva viela	107-98-2	203-539-1	1,83

7.3. Katra atsevišķā produkta tirdzniecības nosaukums(-i), licences numurs un konkrētais sastāvs

Tirdzniecības nosaukums(-i)	Mare Nostrum Black	Tirdzniecības vieta NO
Licences numurs	LV-0022030-0036 1-20	

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EC numurs	Saturs (%)
Vara (I) oksīds		aktīvā viela	1317-39-1	215-270-7	26
Ksilols	Xylene	Neaktīva viela	1330-20-7	215-535-7	5,59
Etilbenzols	Ethylbenzen	Neaktīva viela	100-41-4	202-849-4	1,86
Aromātiskie ogļūdeņraži C9	Aromatic hydrocarbons C9	Neaktīva viela	128601-23-0	918-668-5	11,44
2-metoksi-1-metiletilacetāts	2-methoxy-1-methylethyl acetate	Neaktīva viela	108-65-6	203-603-9	4,54
Rozīns	Rosin	Neaktīva viela	8050-09-7	232-475-7	9,58
Cinka oksīds	Zinc oxid	Neaktīva viela	1314-13-2	215-222-5	17,88
1-metoksipropanols	1-methoxy-2-propanol	Neaktīva viela	107-98-2	203-539-1	1,83