

Biocīda raksturojuma kopsavilkums

Produkta nosaukums: ENCLEAN PAE

Produkta veids(-i): 02 pv - Dezinfekcijas līdzekļi un algicīdi, kas nav paredzēti tiešai piemērošanai cilvēkiem un dzīvniekiem

Atļaujas numurs: LV/2020/MR/010

**Biocīdu reģistra vienuma
atsauces numurs (R4BP 3):** LV-0020698-0000

Saturs

Administratīvā informācija	1
1.1. Biocīda tirdzniecības nosaukums	1
1.2. Atļaujas turētājs	1
1.3. Biocīdu ražotājs(-i)	1
1.4. Aktīvās(-o) vielas(-u) ražotājs(-i)	2
2. Biocīda sastāvs un preparatīvais veids	2
2.1. Kvalitatīva un kvantitatīva informācija par biocīda sastāvu	2
2.2. Preparatīvais veids	3
3. Bīstamības un drošības prasību apzīmējumi	3
4. Licencētais(ie) lietošanas veids(-i)	3
5. Vispārējie norādījumi par lietošanu	5
5.1. Lietošanas instrukcija	5
5.2. riska samazināšanas pasākumi	5
5.3. Dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, pirmās palīdzības sniegšanas instrukcijas, un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai	6
5.4. Instrukcijas par drošu produkta un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu	6
5.5. Produkta glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks normālos uzglabāšanas apstākļos	6
6. Cita informācija	6

Administratīvā informācija

1.1. Biocīda tirdzniecības nosaukums

ENCLEAN RTU

1.2. Atļaujas turētājs

Atļaujas turētāja nosaukums un adrese	Nosaukums	Certis Belchim BV
	Adrese	Stadsplateau 16 3521 AZ Utrecht Nīderlande
Atļaujas numurs	LV/2020/MR/010	
Biocīdu reģistra vienuma atsauces numurs (R4BP 3)	LV-0020698-0000	
Atļaujas piešķiršanas datums	09/09/2020	
Atļaujas derīguma termiņš	14/10/2028	

1.3. Biocīdu ražotājs(-i)

Ražotāja nosaukums	IRIS
Ražotāja adrese	1126 avenue du Moulinas, route de saint privat 30340 Salindres Francija
Ražotnes atrašanās vieta	1126 avenue du Moulinas, route de saint privat 30340 Salindres Francija
Ražotāja nosaukums	DIACHEM
Ražotāja adrese	Via Mozzanica, 9/11 24043 Caravaggio Itālija
Ražotnes atrašanās vieta	Via Mozzanica, 9/11 24043 Caravaggio Itālija

Ražotāja nosaukums	CHEMINOVA
Ražotāja adrese	Stader Elbstraße 28 21683 Stade Vācija
Ražotnes atrašanās vieta	Stader Elbstraße 28 21683 Stade Vācija

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

Aktīvā viela	47 - Nonānskābe
Ražotāja nosaukums	Nantong Shenyu Green Medicine CO, Ltd
Ražotāja adrese	D-E Block, 9th floor, 251, Ledu Road, songjiang District 201600 Shanghai Ķīna
Ražotnes atrašanās vieta	Yangkou Chemical Industry Zoon, Rudong County, Jiangsu Province 201600 Shanghai Ķīna

Aktīvā viela	47 - Nonānskābe
Ražotāja nosaukums	Certis Belchim BV
Ražotāja adrese	Stadsplateau 16 3521 AZ Utrecht Nīderlande
Ražotnes atrašanās vieta	Via Marco Polo 12 07046 Porto Torres, Sassari Itālija

2. Biocīda sastāvs un preparatīvais veids

2.1. Kvalitatīva un kvantitatīva informācija par biocīda sastāvu

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EK numurs	Saturs (%)
Nonānskābe	Nonanoic acid	Aktīvā viela	112-05-0	203-931-2	2,24

2.2. Preparatīvais veids

AL - Jebkurš cits šķidrums

3. Bīstamības un drošības prasību apzīmējumi

Bīstamības apzīmējums

Drošības prasību apzīmējumi

4. Licencētais(ie) lietošanas veids(-i)

4.1 Lietošanas apraksts

tabula. Lietojums 1 - Algicīds – cietu virsmu apstrādei

Produkta veids(-i)	02 pv - Dezinfekcijas līdzekļi un algicīdi, kas nav paredzēti tiešai piemērošanai cilvēkiem un dzīvniekiem
Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts	Algicīdā iedarbība. Būvniecībā izmantotajam materiālu (porainu un neporainu) apstrādei, zaļajā zonā, uz dažādiem jumta segumiem (izņemot salmu un niedru jumtus).
Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)	Zinātniskais nosaukums: Chlorophyta spp. Vispārpieņemtais nosaukums: aļģes Attīstības stadija: Nav datu
Lietošanas joma (-s)	Ārpus telpām Āra apstākļos
Lietošanas metode(-es)	Metode: Apsmidzināšana sīks apraksts: Lietošanai gatavs maisījums. Produkts paredzēts apstrādei tieši uz virsmām.
Lietošanas deva(-as) un biežums	Lietošanas deva: 50.0 mL/m ² Atšķaidīšana (%): - Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: Lietošanas deva: 50 mL/m ² Produktiem, kuri tiek pārdoti ar pulverizatoru, aptuveni 37 pūtienu uz m ² .

Atkarībā no iepakojuma veida, apstrādātā virsma ir šāda:

Pudeles: -

200mL ir paredzēts 4 m² apstrādei,

1L ir paredzēts 20 m² apstrādei,

Kannas: -

3L ir paredzēti 60 m² apstrādei, -

5L ir paredzēti 100 m² apstrādei, -

10L ir paredzēti 200 m² apstrādei, -

20L ir paredzēti 400 m² apstrādei,

25L ir paredzēti 500 m² apstrādei,

Mucas: -

200L ir paredzēti 4000 m² apstrādei, -

640L ir paredzēti 12800 m² apstrādei,

Cisternas: -

1000L ir paredzēti 20000 m² apstrādei,

līdz 2 apstrādēm gadā.

Lietotāju kategorija(-as)

Profesionāls

Plašākai sabiedrībai (neprofesionālai lietošanai)

Iepakojuma izmēri un materiāls

Profesionālai lietošanai :

F-HDPE/PET/HDPE ar pulverizatoru : 500 mL, 750mL, 1L, 3L, 5L

F-HDPE/PET/HDPE pudeles: 1L

Stikla pudele: 200 ml

F-HDPE/HDPE kannas : 3L, 5L, 10L, 20L, 25L

F-HDPE/HDPE mucas : 200L, 640L

F-HDPE/HDPE cisternas : 1000L

Neprofesionālai lietošanai :

F-HDPE/PET/HDPE ar pulverizatoru: 500 mL, 750mL, 1L, 2.5L, 3L, 5L

F-HDPE/PET/HDPE pudeles: 1L

Stikla pudele: 200 ml

F-HDPE/HDPE kannas : 3L, 5L, 10L, 20L

4.1.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

-

4.1.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:

-

4.1.3 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai

-

4.1.4 Ja nepieciešamas, atkarībā no pielietojuma, instrukcija par biocīda un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

-

4.1.5 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

-

5. Vispārējie norādījumi par lietošanu

5.1. Lietošanas instrukcija

- Jāizvairās no tiešās un netiešās saskarsmes ar ēdienu un dzīvnieku barību. Vienmēr pilnībā izlasiet norādes un ievērojiet noteiktās lietošanas instrukcijas.

- Produktu lietot tikai ar pievienotu pulverizatoru (ar 3 vai mazāk bāru spiedienu) un ieteicams to aprīkot ar miglošanas aizsargu. Aizsargs pasargās no šķīdumu nokļūšanas uz nevēlamām virsmām, tādām, kuras nav paredzēts apstrādāt.

- Produktu nelietot lietai laikā un neapstrādāt sasalušas virsmas.

- Netīrīt virsmu uzreiz pēc apstrādes.

- Atļaut produktam iedarboties vismaz pāris dienas.

- Lietotājam jāziņo tieši, reģistrācijas apliecības īpašniekam, ja apstrāde nav bijusi efektīva.

5.2. riska samazināšanas pasākumi

- Produktu lietot tikai saulainā dienā, vai dienā, kad nav paredzami nokrišņi.
- Lai izvairītos no apkārtējās vides piesārņojuma, produkta lietošanas laikā aizsargāt augsni un augus, kas atrodas blakus apstrādātajai teritorijai.

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

- Ja līdzeklis nonācis acīs, tās nekavējoties skalot tekoša ūdens strūklā 10 minūtes. Izņemt kontaktlēcas, ja tādas ir un ja to ir viegli izdarīt. Turpināt skalot.
- Ja līdzeklis nonācis gremošanas sistēmā, izskatīt muti ar ūdeni. Neizsaukt vemšanu.
- Ja līdzeklis nonācis elpošanas sistēmā, nogādāt cietušo svaigā gaisā, novietot tādā pozā, lai ir viegli elpot, ļaut atpūsties.
- Jebkurā nelaimes gadījumā vēlama ārsta konsultācija. Sazināties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu. Ja iespējams, uzrādiet attiecīgā augu aizsardzības līdzekļa marķējumu.
- Norādījumi ārstam: simptomātiska ārstēšana.

5.4. Instrukcijas par drošu produkta un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

- Šo vielu vai produktu (kā arī augsnes aizsardzībai izmantoto plastikāta lentu) un iepakojumu likvidēt drošā veidā, ievērojot spēkā esošo normatīvo aktu prasības.
- Neizmest pilnos iepakojumus zemē, ūdenstilpnēs, kanalizācijas caurulēs (izlietnes, tualetes...) un citās nepiemērotās vietās.

5.5. Produkta glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks normālos uzglabāšanas apstākļos

Derīguma termiņš: 3 gadi.

- Uzglabāt oriģinālā iepakojumā, sausā, vēsā un labi vēdināmā telpā.
- Sargāt no sasaldēšanas.
- Uzglabāt bērniem nepieejamā vietā.

6. Cita informācija

- Ilgtermiņa uzglabāšanas pētījuma galīgie rezultāti būtu jāsniedzami pēc reģistrācijas.
- Atļaujas turētājam ir jāziņo kompetentajām iestādēm par visiem novērotajiem starpgadījumiem, kas saistīti ar efektivitāti..