

Sažetak svojstava biocidnog proizvoda

Naziv proizvoda: Aqua HK-Lasur

Vrsta(e) proizvoda: Vrsta proizvoda 08: Sredstva za zaštitu drva (sredstva za zaštitu)

Broj odobrenja: KLASA: UP/I-543-04/18-12/03

**Referentni broj odluke u registru
biocidnih proizvoda (R4BP 3):** HR-0018555-0003

Sadržaj

Administrativne informacije	1
1.1. Trgovački naziv proizvoda	1
1.2. Nositelj odobrenja	1
1.3. Proizvođač(i) biocidnih proizvoda	1
1.4. Proizvođači aktivnih tvari	1
2. Sastav i formulacija proizvoda	2
2.1. Podatci o kvalitativnom i kvantitativnom sastavu biocidnog proizvoda	2
2.2. Vrsta formulacije	2
3. Oznake opasnosti i obavijesti	2
4. Odobrena uporaba	3
5. Opće upute za uporabu	4
5.1. Upute za uporabu	4
5.2. Mjere za smanjenje rizika	4
5.3. Pojednosti o vjerojatnim izravnim i posrednim učincima, upute za prvu pomoć i hitne mjere u slučaju nužde za zaštitu okoliša	5
5.4. Upute za sigurno odlaganje proizvoda i ambalaže	5
5.5. Uvjeti skladištenja i roka trajanja proizvoda pod normalnim uvjetima skladištenja	5
6. Ostale informacije	5

Administrativne informacije

1.1. Trgovački naziv proizvoda

Aqua HK-Lasur

1.2. Nositelj odobrenja

Naziv i adresa nositelja odobrenja

Naziv	Remmers GmbH
Adresa	Bernhard-Remmers-Str. 13 D - 49624 Lönningen Njemačka
Broj odobrenja	KLASA: UP/I-543-04/18-12/03 1-2

Referentni broj odluke u registru biocidnih proizvoda (R4BP 3)

HR-0018555-0003

Datum odobrenja

23/07/2015

Datum isteka odobrenja

30/10/2025

1.3. Proizvođač(i) biocidnih proizvoda

Naziv proizvođača

Remmers GmbH

Adresa proizvođača

Bernhard-Remmers-Straße 13 49624 Lönningen Njemačka

Lokacija proizvodnih pogona

Bernhard-Remmers-Straße 13 49624 Lönningen Njemačka

1.4. Proizvođači aktivnih tvari

Aktivna tvar	39 - 3-jodo-2-propinilbutilkarbamat (IPBC)
Naziv proizvođača	Troy Chemical Company BV
Adresa proizvođača	Uiverlaan 12e 3140 AC Maassluis Nizozemska
Lokacija proizvodnih pogona	Uiverlaan 12e 3140 AC Maassluis Nizozemska

2. Sastav i formulacija proizvoda

2.1. Podatci o kvalitativnom i kvantitativnom sastavu biocidnog proizvoda

Uobičajeni naziv	IUPAC naziv	Funkcija	CAS broj	EC broj	Sadržaj (%)
3-jodo-2-propinilbutilkarbamat (IPBC)		Aktivna tvar	55406-53-6	259-627-5	0,63

2.2. Vrsta formulacije

AL - svaka druga tekućina

3. Oznake opasnosti i obavijesti

Oznaka upozorenja	Sadrži 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one, 2,4,7,9-tetramethyldec-5-yne-4,7-diol, 3-Iodo-2-propynylbutylcarbamate. Može izazvati alergijsku reakciju. Štetno za vodeni okoliš s dugotrajnim učincima.
Oznake obavijesti	Ako je potrebna liječnička pomoć pokazati spremnik ili naljepnicu. Čuvati izvan dohvata djece. Pažljivo pročitajte i slijedite upute. Izbjegavati ispuštanje u okoliš. Odložiti sadržaj u/na originalnom spremniku sukladno važećim zakonskim propisima....

4. Odobrena uporaba

4.1 Opis uporabe

Uporaba 1 - Amaterska primjena: preventivna zaštita protiv gljivica koje uzrokuju promjenu boje (plavilo) drva

Vrsta proizvoda	Vrsta proizvoda 08: Sredstva za zaštitu drva (sredstva za zaštitu)
Ako je relevantno, točan opis odobrene uporabe	Proizvod namijenjen općoj populaciji. Naziv trgovačkog proizvoda: Aqua HK-Lasur
Ciljni organizam(mi) (uključujući razvojnu fazu)	Znanstveno ime: Aureobasidium pullulans spp. Uobičajeno ime: gljivice (plijesni) koje uzrokuju promjenu boje (plavilo) drva Stadij razvoja: hife / gljive
Područje primjene	na otvorenom Pripravak je namijenjen za tretiranje drva na otvorenom, koje nije pokriveno, nije u izravnom kontaktu s tlom ili vodom (za uporabne razrede 2 i 3 u skladu sa standardom HRN EN 335-1) i trajno izloženo vremenskim uvjetima ili zaštićeno od njih, ali izloženo čestom močenju; npr.: vanjska vrata, fasade, ograde, pergole, zabati, drvene obloge itd.
Načini primjene	Metoda: otvoreni sustav: primjena četkom Detaljan opis: 2 primjene za redom.
Broj i vremenski raspored primjena	Stopa primjene: 197-216 ml/m ² Razrjeđivanje (%): 100 Broj i vremenski raspored primjene: Jedna primjena. Vrijeme sušenja: 4 sata pri 20 °C i 65 % relativne vlage (pri nižim temperaturama i većem udjelu vlage postupak sušenja može trajati dulje).
Kategorije korisnika	široka javnost (amaterska uporaba) profesionalac
Veličine pakiranja i ambalažni materijal	Kanta/limenka, premazana limena ploča, 0,75 L, 2,5 L, 5 L

4.1.1 Upute za uporabu specifične za uporabu

Pripravak je namijenjen je za tretiranje drva na otvorenom (za uporabne razrede 2 i 3 u skladu sa standardom HRN EN 335-1)
Nanošenje četkom: ukloniti stare premaze kao što su debeli slojevi mrlja ili završne boje, kao i koru i unutarnju koru. Dobro očetkati mrlje prije primjene i nanositi mekom četkom u smjeru godova. Nakon 2 – 3 sata sušenja nanijeti drugi sloj.

Općenito: Dopušteni udio vlage dimenzionalno stabilnih drvenih elemenata iznosi 13 +/- 2 % te najviše 18 % za drvene elemente bez ili s ograničenom dimenzionalnom stabilnošću. Supstrat ne smije sadržavati masnoću, nečistoće, zemlju ni prašinu. Proizvod je spreman za upotrebu i primjenjuje se nerazrijeđen. Radna temperatura iznosi 10 – 30 °C (temperatura okoline i temperatura drvenog

supstrata). Čvrsto zatvoriti spremnike nakon upotrebe i preostali sadržaj spremnika upotrijebiti što je prije moguće.

4.1.2 Mjere za smanjenje rizika specifične za uporabu

Aqua HK-Lasur ne smije se upotrebljavati na drvenim površinama u blizini vodenih površina. Osim toga, potrebno je prekriti tlo tijekom tretiranja na licu mjesta.

4.1.3 Ako su specifične za uporabu, pojedinosti o vjerojatnim izravnim i posrednim učincima, upute za prvu pomoć i hitne mjere u slučaju nužde za zaštitu okoliša

Nema pojedinosti o vjerojatnim izravnim ili posrednim učincima specifičnim za uporabu, uputa za prvu pomoć ni hitnih mjera za zaštitu okoliša.

4.1.4 Ako su specifične za uporabu, upute za sigurno odlaganje proizvoda i ambalaže

Nema posebnih uputa za sigurno odlaganje proizvoda i ambalaže specifičnih za uporabu.

4.1.5 Ako su specifični za uporabu, uvjeti skladištenja i rok trajanja proizvoda u uobičajenim uvjetima skladištenja

Nema posebnih uvjeta skladištenja ni roka upotrebe proizvoda u uobičajenim uvjetima skladištenja specifičnih za uporabu.

5. Opće upute za uporabu

5.1. Upute za uporabu

Aqua HK-Lasur

Pripravak je namijenjen je za tretiranje drva na otvorenom (za uporabne razrede 2 i 3 u skladu sa standardom HRN EN 335-1). Nanošenje četkom: uklonite stare premaze kao što su debeli slojevi mrlja ili završne boje, kao i koru i unutarnju koru. Dobro očistite mrlju prije primjene i nanosite mekom četkom u smjeru godova. Nakon 2 – 3 sata sušenja nanosite drugi sloj.

Svi drugi načini primjene: Potrebnu količinu pripravka treba nanijeti u jednom koraku.

Dopušteni udio vlage dimenzionalno stabilnih drvenih elemenata iznosi 13 +/- 2 % te najviše 18 % za drvene elemente bez ili s ograničenom dimenzionalnom stabilnošću. Supstrat ne smije sadržavati masnoću, otpatke, zemlju ni prašinu. Proizvod je spreman za upotrebu i primjenjuje se ne razrijeđen. Radna temperatura iznosi 10 – 30 °C (temperatura okoline i temperatura drvenog supstrata). Nakon upotrebe spremnike treba čvrsto zatvoriti, a preostali sadržaj spremnika upotrijebiti što je prije moguće. Vrijeme sušenja: 4 sata pri 20 °C i 65 % relativne vlage (pri nižim temperaturama i većem udjelu vlage postupak sušenja može trajati dulje). Pribor za aplikaciju odmah nakon upotrebe treba očistiti s razrjeđivačem. Upotrebljavati isključivo u prostorima s dobrom ventilacijom. Treba spriječiti stvaranje aerosola. Proizvod otvarajte i njime rukujte oprezno.

5.2. Mjere za smanjenje rizika

Aqua HK-Lasur

Aqua HK-Lasur ne smije se upotrebljavati na drvenim površinama u blizini vodenih površina. Osim toga, potrebno je prekriti tlo tijekom tretiranja na licu mjesta.

Koristiti samo u dobro ventiliranim prostorima.

Izbjegavati stvaranje aerosola. Treba pažljivo otvoriti i rukovati s kontejnerom.

Potrebno je pridržavati se uobičajenih mjera predostrožnosti prilikom rukovanja s kemikalijama. Odmah ukloniti zaprljanu odjeću.

Držati odvojeno od hrane, pića i hrane za životinje.

Ne jesti, piti ili pušiti tijekom rada. Prije početka rada zaštititi kožu kremom. Oprati ruke prije pauze i nakon posla. Izbjegavati dodir s očima i kožom. Ne udisati plinove / pare / aerosole.

Zaštititi dišne puteve ako postoji opasnost od prskanja / magle: upotrebom kratkotrajnog uređaja za filtriranje: Filter A / P2.

Zaštita ruku: Nepropusne rukavice (kloroprenska guma, CR; nitrilna guma, NBR). Zaštitna krema za kožu.

Zaštita očiju: Zaštitne naočale, ako postoji opasnost od prskanja.

Zaštita tijela: Zaštitna radna odjeća.

Spriječiti ulazak proizvoda u kanalizaciju ili vodovod, tlo/zemlju.

5.3. Pojediniosti o vjerojatnim izravnim i posrednim učincima, upute za prvu pomoć i hitne mjere u slučaju nužde za zaštitu okoliša

Aqua HK-Lasur

Upute za prvu pomoć:

U svim slučajevima gdje postoji sumnja ili kada su simptomi prisutni, potražiti liječničku pomoć. O

Nakon udisanja: Osigurati svjež zrak. Ako je potrebno pružiti umjetno disanje. Utopliti pacijenta. Ako simptomi duže traju savjetovati se s liječnikom. U slučaju nesvjestice postaviti pacijenta u stabilan bočni položaj za transport.

Nakon dodira s kožom: Oprati vodom i sapunom i dobro isprati. Ako se iritacija kože nastavlja, savjetovati se s liječnikom.

Nakon dodira s očima: Isprati otvoreno oko nekoliko minuta pod tekućom vodom. Potom se obratiti liječniku.

Gutanje: Isprati usta i piti puno vode. Ne izazivati povraćanje. Nazvati liječnika odmah!

Za daljnje informacije nazvati broj 112 ili Centar za kontrolu otrovanja: 01-23-48-342.

Liječenje: simptomatsko liječenje. Kako ne bi došlo do dermatitisa (upalnog procesa na koži), upotrebljavati kremu. Hitne mjere zaštite okoliša: Spriječiti ulazak proizvoda u tlo/zemlju. Razrijediti s velikom količinom vode ako se prolje.

5.4. Upute za sigurno odlaganje proizvoda i ambalaže

Aqua HK-Lasur

Preporuka:

Zabranjeno je odlaganje s kućanskim otpadom. Proizvod ne smije dospjeti u kanalizaciju. Potreban je poseban tretman sukladno važećim zakonskim propisima. Prema Europskom katalogu otpada ovaj proizvod spada pod šifru: 08 01 11 otpadne boje i lakovi koji sadrže organska otapala i druge opasne tvari

Neočišćena ambalaža: Preporuka:

Moguće je reciklirati samo potpuno ispražnjene spremnike. Veće količine ostataka treba zbrinuti sukladno važećim zakonskim propisima. Preporučeno sredstvo za čišćenje: voda, uz aditiv za čišćenje ako je to potrebno.

5.5. Uvjeti skladištenja i roka trajanja proizvoda pod normalnim uvjetima skladištenja

Aqua HK-Lasur

Skladištiti na hladnom i suhom mjestu, zaštićeno od smrzavanja i u čvrsto zatvorenim originalnim spremnicima. Spremnik držati na dobro ventiliranom mjestu. Zaštititi od topline i izravne sunčeve svjetlosti. Zaštititi od smrzavanja. Rok upotrebe: 12 mjeseci.

Spremnike čvrsto zatvoriti nakon upotrebe.

6. Ostale informacije

