

Biocīda raksturojuma kopsavilkums

Produkta nosaukums: TWP 085

Produkta veids(-i): 08 pv - Koksnes konservanti

Atļaujas numurs: LV/2012/MR/001

**Biocīdu reģistra vienuma
atsauces numurs (R4BP 3):** LV-0013316-0001

Saturs

Administratīvā informācija	1
1.1. Biocīda tirdzniecības nosaukums	1
1.2. Atļaujas turētājs	1
1.3. Biocīdu ražotājs(-i)	2
1.4. Aktīvās(-o) vielas(-u) ražotājs(-i)	2
2. Biocīda sastāvs un preparatīvais veids	3
2.1. Kvalitatīva un kvantitatīva informācija par biocīda sastāvu	3
2.2. Preparatīvais veids	3
3. Bīstamības un drošības prasību apzīmējumi	3
4. Licencētais(ie) lietošanas veids(-i)	3
4.1.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:	5
4.1.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:	5
4.1.3 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi,	5
4.1.4 Ja nepieciešamas, atkarībā no pielietojuma, instrukcija par biocīda un tā iepakojuma drošu	5
4.1.5 Ja nepieciešams, atkarībā no pielietojuma, glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks	5
5. Vispārējie norādījumi par lietošanu	6
5.1. Lietošanas instrukcija	6
5.2. riska samazināšanas pasākumi	6
5.3. Dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, pirmās palīdzības sniegšanas instrukcijas, un	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

TWP 085
Flügger 01 Wood Tex
WOODEX AQUA BASE
WOODEX AQUA BASE PLUS
profilan-prevent plus
impralan-Grund I100 plus
impralan-Grund G300 plus
impralan-Grund G400 plus
Rhenocryl plus-TL 30 EU
Rhenocryl plus-TL 45 EU
B3 Grundingsolie WB
Induline GW-306 VP 21591
Aura Biostop Aqua
Protect Aqua
Holzschutz WB
Holzschutzmittel 085

1.2. Atļaujas turētājs

Atļaujas turētāja nosaukums un adrese	Nosaukums	TROY CHEMICAL COMPANY BV
	Adrese	Uiverlaan 12E 3145XN Maassluis Nīderlande
Atļaujas numurs	LV/2012/MR/001 1-1	
Biocīdu reģistra vienuma atsaucē numurs (R4BP 3)	LV-0013316-0001	
Atļaujas piešķiršanas datums	11/03/2015	

Atļaujas derīguma
termiņš

31/03/2020

1.3. Biocīdu ražotājs(-i)

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

Aktīvā viela	39 - 3-Jod-2-propinilbutilkarbamāts (IPBC)
Ražotāja nosaukums	Troy Corporation
Ražotāja adrese	8 Vreeland Road 07932 Florham Park, New Jersey Amerikas Savienotās Valstis
Ražotnes atrašanās vieta	One Avenue L 07105 Newark, New Jersey Amerikas Savienotās Valstis
Aktīvā viela	39 - 3-Jod-2-propinilbutilkarbamāts (IPBC)
Ražotāja nosaukums	Troy Chemical Europe BV
Ražotāja adrese	Uiverlaan 12E 3145 XN Maassluis Nīderlande
Ražotnes atrašanās vieta	Industriepark 23 56593 Horhausen Vācija
Aktīvā viela	48 - 1-[[2-(2,4-Dihlorfenil)-4-propil-1,3-dioksolān-2-il]metil]-1H-1,2,4-triazols (propikonazols)
Ražotāja nosaukums	Janssen PMP, a division of Janssen Pharmaceutica NV
Ražotāja adrese	Turnhoutseweg 30 2340 Beerse Beļģija
Ražotnes atrašanās vieta	Jiangsu Seven continent Green Chemical Co. Ltd, North Area of Dongsha Chem-Zone 215600 Zhangjiagang Ķīna

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 (%)
3-Jod-2-propinilbutilkarbamāts (IPBC)		Aktīvā viela	55406-53-6	259-627-5	0.75
1-[[2-(2,4-Dihlorfenil)-4-propil-1,3-dioksolān-2-il]metil]-1H-1,2,4-triazols (propikonazols)		Aktīvā viela	60207-90-1	262-104-4	0.24

2.2. Preparatīvais veids

AL - Jebkurš cits šķidrums

3. Bīstamības un drošības prasību apzīmējumi

Bīstamības apzīmējums

Kaitīgs ūdens organismiem ar ilgstošām sekām.
Satur IPBC un propikonazols. Var izraisīt alerģisku reakciju.

Drošības prasību apzīmējumi

Pirms izmantošanas izlasīt etiķeti.
Sargāt no bērniem.
Medicīniska padoma nepieciešamības gadījumā attiecīgā informācija ir norādīta uz iepakojuma vai etiķetes.
Izvairīties no izplatīšanas apkārtējā vidē.
Atbrīvojies no satura saskaņā ar visiem vietējiem, reģionālajiem, nacionālajiem un starptautiskajiem noteikumiem

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

4.1 Lietošanas apraksts

tabula. Lietojums 1 - Koksnes konservanti

Produkta veids(-i)	08 pv - Koksnes konservanti
Vajadzības gadījumā sīks atļautā lietošanas veida apraksts	Industriālai un profesionālai lietošanai: iegremdēšana, plūsmas pārklājums, izsmidzināšana. Profesionālais un neprofesionālais lietojums: arotu, rullīti, izsmidzināšana. Patēriņš: 180 - 220 ml preparāta/m ² koksnes.
Mērķorganisms(-i) (tostarp attīstības posmā)	Basidiomycetes:-Koksnes trupes sēņu-Nav datu Aureobasidium pullulans spp.-krāsojošo sēņu daudzveidība-Nav datu
Lietošanas joma (-s)	Cits Cita, lietošanas kategorija Nr. 2 un 3
Lietošanas metode(-es)	Atvērta sistēma - Virsmasapstrāde: iegremdēšana, plūsmas pārklāšana, izsmidzināšana, ar otu, ar rullīti.
Lietošanas deva(-as) un biežums	180-220 ml / m ² - 100 - 1 pārklājums - jebkurā laikā
Lietotāju kategorija(-as)	Profesionāls Plašākai sabiedrībai (neprofesionālai lietošanai) Rūpniecisks
Iepakojuma izmēri un materiāls	Tvertne/Kārba, Metāls: , 750 ml Tvertne/Kārba, Metāls: , 1L Tvertne/Kārba, Metāls: , 2,5L Tvertne/Kārba, Metāls: , 5L Tvertne/Kārba, Metāls: , 20 L Tvertne/Kārba, Metāls: , 120L Tvertne/Kārba, Metāls: , 200 L Tvertne/Kārba, Metāls: , 1000L 750 ml, 1L, 2,5L, 5L, 20L, 120L, 200L, 1000L in Plastmasas vai pārklātas tērauda tvertnes -

4.1.1 Pielietojumam specifiska lietošanas instrukcija:

Lietošanas un žāvēšanas temperatūrai jābūt augstākai par 5 °C un relatīvajam mitrumam - zemākam par 80%. Apstrādātie kokmateriāli, kas pakļauti nokrišņu iedarbībai, jāpārklāj atbilstoši lietošanas ieteikumiem, kas tiek piegādāti kopā ar preparātu. Pirms lietošanas preparāts jāsamaisa.
Žūšanas laiks: sausa koksne, ko var apstrādāt un kas gatava pārklāšanai: apm. 24 st.
Rīku tīrīšanai: maigas ziepes un liels daudzums ūdens.

4.1.2 Pielietojumam specifiski riska samazināšanas pasākumi:

Var lietot tikai kā koksnes konservantu.

Pēc preparāta uzklāšanas un darba ar preparātu, kā arī pirms ēšanas, dzeršanasvai smēķēšanas nomazgāt rokas un seju.
Papildu prasības attiecībā uz industriālo lietošanu:
Tikko apstrādāta koksne pēc apstrādes uzglabājama zem pajumtes vai jānovieto uzcietas necaurļaidīgas virsmas, lai novērstu tiešu preparāta noplūdi augsnē unūdenī.
Noplūdušais preparāts jāsavāc atkārtotai izmantošanai vai likvidēšanai.
Piemērotu individuālo aizsardzības līdzekļu (IAL) lietošana ir ieteicama, jāpreparāta riska novērtējumā norādīta šāda prasība.

Nelietot telpās, izņemot ārējo logu rāmju unārdurvju apstrādei
Neuzklāt produktu uz koksnes un nenovietot apstrādātu koksni vietās, kurpārtikas/dzīvnieku barības trauki vai produktu apstrādes virsmas, varsaskarties vai tikt piesārņotas ar produktu vai apstrādātu koksni.
Apstrādātu koksni jāpārklāj, piemēram, ar krāsu. Virsmas krāsojumu ieteicams uzturēt.

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

Pirmāpalīdzība

VISPĀRĪGIE JAUTĀJUMI: Ja noticis nelaimes gadījums, pastāv aizdomas par iedarbību, kā arī tad, ja cilvēkam ir slikta pašsajūta, nekavējoties meklēt medicīniskopalīdzību (parādīt etiķeti, ja iespējams).
NORĪŠANA: NEIZRAISĪT vemšanu, nekavējoties meklēt medicīnisko palīdzību.
SASKARE AR ĀDU: Nekavējoties nomazgāt ādu ar lielu daudzumu ūdens.
SASKARE AR ACĪM: Vismaz 5 minūtes nepārtraukti skalot ar ūdeni (vēlams izmantotacu skalošanas ierīci). Plakstiņi atvērti. Izņemt kontaktlēcas, ja tās irievietotas un to ir viegli izdarīt. Turpināt skalot. Ja simptomi nepāriet, meklēt medicīnisko palīdzību.
IEELPOŠANA: Pārvietot svaigā gaisā. Ja simptomi nepāriet, meklēt medicīniskopalīdzību.
Preparātsnav paredzēts lietošanai tiešā vides (ūdensteces, ezeri u. c.) tuvumā.
Izvairīties no jebkuras nevajadzīgas izplūdes apkārtējā vidē, jo īpaši no izplūdes ūdenī..

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

Šis materiāls un tā iepakojums jālikvidē kā bīstami atkritumi. Preparāts, kassavākts uzklāšanas laikā un nav atkārtoti izmantots, jālikvidē drošā veidā kābīstami atkritumi. NEIZMEST nevajadzīgo preparātu kanalizācijā. Iepakojumi unneizlietotais preparāts jālikvidē saskaņā ar vietējiem noteikumiem. Janepieciešams, konsultēties ar profesionālu atkritumu apsaimniekotāju vai kompetento pašvaldības iestādi..

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

Uzglabāšana: Uzglabāt vēsā, sausā, labi vēdināmā vietā. Uzglabāt cieši aizvērtā oriģināliepakojumā. Sargāt no sala. Uzglabāšanas laiks 2 gadi.

5. Vispārējie norādījumi par lietošanu

5.1. Lietošanas instrukcija

TWP 085 BPF
Skatīt Autorizētais izmanto sadaļu

5.2. riska samazināšanas pasākumi

TWP 085 BPF
Skatīt Autorizētais izmanto sadaļu

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

TWP 085 BPF
Skatīt Autorizētais izmanto sadaļu

5.4. Instrukcijas par drošu produkta un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

TWP 085 BPF
Skatīt Autorizētais izmanto sadaļu

5.5. Produkta glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks normālos uzglabāšanas apstākļos

TWP 085 BPF
Skatīt Autorizētais izmanto sadaļu

6. Cita informācija

TWP 085 BPF, LV
TWP 085, LV