

LV

PIELIKUMS

PRODUKTA APRAKSTA KOPSAVILKUMS BIOCĪDAM

ANTIBLU SELECT 3787

Produkta tips(-i)

PT08: Koksnes konservanti

Licences numurs: LV/2013/MR/001

R4BP vienuma numurs: LV-0002172-0000

1. ADMINISTRATĪVĀ INFORMĀCIJA	3
1.1. Produkta tirdzniecības nosaukums(-i)	3
1.2. Licences turētājs	3
1.3. Produkta ražotājs(-i)	3
1.4. Aktīvās(-o) vielas(-u) ražotājs(-i)	3
2. PRODUKTA SASTĀVS UN FORMULĒŠANA	5
2.1. Kvalitatīvā un kvantitatīvā informācija par produkta sastāvu	5
2.2. Formulēšanas tips(-i)	5
3. BĪSTAMĪBAS UN DROŠĪBAS PRASĪBU APZĪMĒJUMI	6
4. LICENCĒTAIS(-IE) LIETOŠANAS VEIDS(-I)	8
4.1. Lietošanas veidu apraksts	8
5. VISPĀRĪGI NORĀDĪJUMI PAR LIETOŠANU	10
5.1. Lietošanas pamācība	10
5.2. Riska mazināšanas pasākumi	10
5.3. Dati par varbūtējo tiešo vai netiešo ietekmi, neatliekamās palīdzības sniegšanas instrukcijas un ārkārtas pasākumi vides aizsardzībai	10
5.4. Instrukcijas par produkta un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu	11
5.5. Produkta glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos	11
6. CITA INFORMĀCIJA	12

Nodaļa 1. ADMINISTRATĪVĀ INFORMĀCIJA

1.1. Produkta tirdzniecības nosaukums(-i)

Tirdzniecības nosaukums(-i)	Antiblu Select 3787
-----------------------------	---------------------

1.2. Licences turētājs

Licences turētāja nosaukums un adrese	Nosaukums	YOU Solutions Germany GmbH
	Adrese	Freundallee 9a DE 30173 Hannover Vācija
Licences numurs		LV/2013/MR/001
<i>R4BP vienuma numurs</i>		LV-0002172-0000
Licences piešķiršanas datums		07/06/2012
Licences derīguma termiņš		31/12/2025

1.3. Produkta ražotājs(-i)

Ražotāja nosaukums	Arch Timber Protection Ltd
Ražotāja adrese	Hexagon Tower, Crumpsall Vale, Blackley M9 8GQ Manchester Lielbritānijas un Ziemeļīrijas Apvienotā Karaliste
Ražotņu atrašanās vietas	Leeds Road HD2 1YU Huddersfield Lielbritānijas un Ziemeļīrijas Apvienotā Karaliste

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

Aktīvā viela	Tebukonazols
Ražotāja nosaukums	Lanxess Deutschland GmbH
Ražotāja adrese	Kennedyplatz 1 D-50569 Koln Vācija
Ražotņu atrašanās vietas	Bayer Corp., Agriculture Division, PO Box 4913 Hawthorn Road MO 64120-0013 Kansas City Amerikas Savienotās Valstis

Aktīvā viela	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 B-2340 Beerse Beļģija
Ražotņu atrašanās vietas	Jiangsu Sevencontinent Green Chemical Ltd. North Area of Dongsha Chem-Zone, Zhangjiagang 215600 Jiangsu Ķīna

Aktīvā viela	1-[[2-(2,4-Dihlorfenil)-4-propil-1,3-dioksolān-2-il]metil]-1H-1,2,4-triazols (propikonazols)
Ražotāja nosaukums	LANXESS Deutschland GmbH
Ražotāja adrese	Kennedyplatz 1 D-50569 Koln Vācija
Ražotņu atrašanās vietas	Syngenta Crop Protection AG CH - 4002 Basel Šveice

Aktīvā viela	3-Jod-2-propinilbutilkarbamāts (IPBC)
Ražotāja nosaukums	Troy Chemical Company BV (ISP)
Ražotāja adrese	Industriepark 23 D-56593 Horhausen Vācija
Ražotņu atrašanās vietas	Industriepark 23 D-56593 Horhausen Vācija

Nodaļa 2. PRODUKTA SASTĀVS UN FORMULĒŠANA

2.1. Kvalitatīvā un kvantitatīvā informācija par produkta sastāvu

Vispārpieņemtais nosaukums	IUPAC nosaukums	Funkcija	CAS numurs	EC numurs	Saturs (%)
Tebukonazols	1-(4-chlorophenyl)-4,4-dimethyl-3-(1,2,4-triazol-1-ylmethyl)pentan-3-ol	aktīvā viela	107534-96-3	403-640-2	2
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	4
3-Jod-2-propinilbutilkarbamāts (IPBC)		aktīvā viela	55406-53-6	259-627-5	7,915

2.2. Formulēšanas tips(-i)

SL Šķīstošs koncentrāts

Nodaļa 3. BĪSTAMĪBAS UN DROŠĪBAS PRASĪBU APZĪMĒJUMI

Bīstamības apzīmējumi	<p>H317: Var izraisīt alerģisku ādas reakciju.</p> <p>H318: Izraisa nopietnus acu bojājumus.</p> <p>H373: Var izraisīt orgānu bojājumus plaušas ilgstošas vai atkārtotas iedarbības rezultātā ieelpojot.</p> <p>H410: Ļoti toksisks ūdens organismiem ar ilgstošām sekām.</p> <p>H360D: Var nodarīt kaitējumu nedzimušam bērnam.</p> <p>H302: Kaitīgs norijot.</p> <p>H314: Izraisa smagus ādas apdegumus un acu bojājumus.</p> <p>H372: Izraisa orgānu bojājumus {0:vai norādiet visus skartos orgānus, ja tādi ir zināmi;} ilgstošas vai atkārtotas iedarbības rezultātā {1:norādiet iedarbības ceļu, ja ir droši pierādīts, ka citi iedarbības ceļi nerada bīstamību:}.</p>
Drošības prasību apzīmējumi	<p>P280: Valkājiet aizsargcimdus / aizsargdrēbes / acu aizsargus / sejas aizsargus.</p> <p>P302 + P352: SASKARĒ AR ĀDU: Nomazgājiet ar lielu daudzumu ūdens.</p> <p>P391: Savāciet izšļakstīto šķidrumu.</p> <p>P501: Deponējiet saturs tvertnes saskaņā ar nacionālo likumdošanu.</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>P308+P313: IF exposed or concerned: Get medical advice/attention.</p> <p>P260: Izvairieties ieelpot izgarojumus.</p> <p>P273: Izvairieties no izplatīšanas apkārtējā vidē.</p> <p>P333+P313: If skin irritation or rash occurs: Get medical advice/attention.</p> <p>P310: Nekavējoties sazinieties ar ārstu.</p> <p>P260: Izvairieties ieelpot tvaikus.</p> <p>P264: Nomazgājiet seju, rokas un visas pārējās ekspozicijai pakļautās ādas daļas rūpīgi pēc rīkošanās.</p>

P270: Neēdiet, nedzeriet un nesmēķējiet produkta lietošanas laikā.

P314: Get medical advice/attention if you feel unwell.

Nodaļa 4. LICENCĒTAIS(-IE) LIETOŠANAS VEIDS(-I)

4.1. Lietošanas veidu apraksts

Tabula 1. Rūpnieciska izmantošana

Produkta tips	PT08: Koksnes konservanti
Vajadzības gadījumā precīzs atļautā lietošanas veida apraksts	Koksnes pagaidu aizsardzībai pret koksni iekrāsojošām sēnītēm un virsmas pelējuma sēnītēm tikai svaigi zāgētiem/nocirstiem kokiem un nežāvētiem kokmateriāliem. Koksni, kas apstrādāta ar šo produktu, var izmantot 2. un 3. lietojuma klasē (t. i., kokmateriāli, kuri nav saskarsmē ar zemi un ir ilgstoši pakļauti laikapstākļu ietekmei vai arī ir aizsargāti no laikapstākļu ietekmes, bet bieži samirkst.
Mērķa organisms(-i) (ieskaitot attīstības posmu)	Zinātniskais nosaukums: Fungi: Sēnes: Vispārpieņemtais nosaukums: fungi Attīstības stadija: hifas
Lietošanas joma(-as)	lietošanai telpās lietošanai ārā cita: Cits IV.1 Lietošanas grupa 2 IV.2 Lietošanas grupa 3
Lietošanas metode(-es)	Metode: Atvērta sistēma: Apstrāde ar iemērķšanu sīks apraksts: Iemērķšana Apliešana slēgtā iekārtā Koncentrēta produkta atšķaidīšanas koeficients (ar ūdeni) ir šāds: A iepakojums: 0,2% – 1,5% B iepakojums: 0,3% – 0,9% Lietošanai gatavā produkta lietošanas deva ir 15 L/m ³ Aizsardzībai pret zilējuma sēnēm un virsmas pelējumu, tikai svaigi zāgētai un neizžāvētai koksnei.
Lietošanas deva(-as) un biežums	Lietošanas deva: 15 L/m ³ Atšķaidīšana (%): 1.5 Lietošanai nepieciešmais skaits un laiks: Apstrādāt vienreiz.
Lietotāju kategorija(-as)	rūpniecisks
Iepakojuma izmēri un materiāls	IBC (starpiepakojuma konteineris), Plastmasa: HDPE , 1000L IBC (starpiepakojuma konteineris), Plastmasa: HDPE , 200L IBC (starpiepakojuma konteineris), Plastmasa: HDPE , 25L 1000 litru liela blīvuma polipropilēna rūpnieciskie konteineri, kas piepildāmi no augšas, ar apakšā esošu noslēdzamu noliešanas vārstu. 200 litru liela blīvuma polipropilēna mucas — vertikāla cilindriska muca ar divām vītņotām atverēm augšpusē. 25 litru liela blīvuma polipropilēna rūpnieciskie konteineri — vertikālas kvadrātveida mucas ar noapaļotām šķautnēm. Viena vītņota atvere augšpusē. n/a

4.1.1. Ar lietošanas veidu saistītie lietošanas norādījumi

Sk. 5. sadaļu

4.1.2. Ar lietošanas veidu saistītie riska mazināšanas pasākumi

Sk. 5. sadaļu

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

Sk. 5. sadaļu

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

Sk. 5. sadaļu

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

Sk. 5. sadaļu

Nodaļa 5. VISPĀRĪGI NORĀDĪJUMI PAR LIETOŠANU¹

5.1. Lietošanas pamācība

Apstrādātu koksni nedrīkst izmantot ārpus telpām, kur tā ir saskarē ar zemi un pastāvīgi pakļauta mitruma iedarbībai vai pastāvīgā saskarē ar saldūdeni vai sālsūdeni.

Saskaņā ar atļaujas nosacījumiem atļaujas saņēmējam ir jānodrošina, ka izmantošanas vietā lietotājiem tiek sniegti detalizēti norādījumi par produkta lietošanu, ņemot vērā rūpnieciskā objekta, kurā produktu paredzēts lietot, īpatnības.

Uzklāšanas procesi ir jāveic ierobežotā zonā, kas atrodas uz ūdensnecaurlaidīgas cietas pamatnes ar aizsargsienu, kura novērš notecēšanu, un jāizmanto savākšanas sistēma (piemēram, notekvertne).

Svaigi apstrādāta koksne ir jāglabā zem jumta un jāizmanto savākšanas sistēma (piemēram, notekvertne), vai arī tā jāglabā uz ūdensnecaurlaidīgas cietas pamatnes ar aizsargsienu, kas novērš notecēšanu, un jāizmanto savākšanas sistēma (piemēram, notekvertne).

5.2. Riska mazināšanas pasākumi

Skat. iepriekš.

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

Pirms ēšanas un pēc lietošanas nomazgājiet rokas un nenosegtu ādas daļu.

Glabājiet drošā vietā.

3-jodo-2-propinil-n-builkarbamāts ir karbamāta savienojums ar vāju holīnesterāzes inhibitora aktivitāti. Neizmantojiet, ja doti medicīniski norādījumi nestrādāt ar holīnesterāzes inhibitora savienojumiem.

A iepakojums

Pēc saskares ar ādu: Nekavējoties nomazgāt ar lielu ūdens daudzumu. Vērsties pēc medicīniskas palīdzības, ja parādās negatīvi simptomi.

Pēc saskares ar acīm: Ja viela nokļūst acīs, nekavējoties vismaz 15 minūtes veiciet skalošanu ar lielu daudzumu ūdens.

Rūpīgi izskalojiet acis, paceļot acu plakstiņus. Nekavējoties vērsieties pēc medicīniskas palīdzības.

Nonākšana kuņģī: Neizraisiet vemšanu. Iedodiet izdzert 200–300 ml ūdens. Nekad nedodiet neko orāli bez samaņas esošai personai. Nekavējoties vērsieties pēc medicīniskas palīdzības.

Ieelpošana: Nogādāt cietušo svaigā gaisā. Nodrošināt siltumu un miera stāvokli. Ja elpošana ir neregulāra vai traucēta, apmācītai personai ir jāveic mākslīgā elpināšana. Vērsieties pēc medicīniskas palīdzības, ja simptomi ir smagi vai ilgstoši. Ja cietušais ir bez samaņas, novietojiet viņu stabilā pozīcijā uz sāniem un nekavējoties vērsieties pēc medicīniskas palīdzības. Ja noticis nelaimes gadījums vai jūtami veselības traucējumi, nekavējoties vērsieties pēc padoma pie ārsta (ja iespējams, parādiet marķējumu). Piesardzības pasākumi vides aizsardzībai: Novērst noplūdes avotu, ja to var droši izdarīt. Izmantojot piemērotu tvertni, lai izvairītos no vides piesārņošanas (S57). Ja notiek noplūde koksnes apstrādes objektā, veiciet objekta ārkārtas situāciju procedūras. Ja nav iespējams izvairīties no kanalizācijas sistēmu vai ūdensteču piesārņošanas, nekavējoties ziņojiet atbildīgajām iestādēm.

B iepakojums. Pēc saskares ar ādu: Nekavējoties novelciet piesārņoto apģērbu un noskalojiet skarto ādu ar lielu daudzumu ūdens. Pēc tam nomazgājiet ar ziepēm un ūdeni. Vērsties pēc medicīniskas palīdzības, ja parādās negatīvi simptomi. Pēc saskares ar acīm: Ja viela nokļūst acīs, nekavējoties vismaz 15 minūtes veiciet skalošanu ar lielu daudzumu ūdens. Rūpīgi izskalojiet acis, paceļot acu plakstiņus. Nekavējoties vērsieties pēc medicīniskas palīdzības. Nonākšana kuņģī: Neizraisiet vemšanu. Iedodiet izdzert 200–300 ml ūdens. Nekad nedodiet neko orāli bez samaņas esošai personai. Nekavējoties vērsieties pēc medicīniskas palīdzības. Ieelpošana: Nogādāt cietušo svaigā gaisā. Nodrošiniet siltumu un miera stāvokli. Ja elpošana ir neregulāra vai traucēta, apmācītai personai ir jāveic mākslīgā elpināšana. Vērsieties pēc medicīniskas palīdzības, ja simptomi ir smagi vai ilgstoši. Ja cietušais ir bez samaņas, novietojiet viņu stabilā pozīcijā uz sāniem un nekavējoties vērsieties pēc medicīniskas palīdzības. Ja noticis nelaimes gadījums vai jūtami veselības traucējumi, nekavējoties vērsieties pēc padoma pie ārsta (ja iespējams, parādiet marķējumu). Piesardzības pasākumi vides aizsardzībai: Novērst noplūdes avotu, ja to var droši izdarīt. Izmantojot piemērotu tvertni, lai izvairītos no vides piesārņošanas (S57). Ja notiek noplūde koksnes apstrādes objektā, veiciet objekta ārkārtas situāciju procedūras. Ja nav iespējams izvairīties no kanalizācijas sistēmu vai ūdensteču piesārņošanas, nekavējoties ziņojiet atbildīgajām iestādēm.

¹Lietošanas instrukcijas, riska mazināšanas pasākumi un citi šajā sadaļā sniegtie lietošanas norādījumi attiecas uz visiem atļautajiem lietošanas veidiem.

5.4. Instrukcijas par produkta un tā iepakojuma drošu iznīcināšanu

Nepiesārņojiet ar ķīmiskajām vielām augsni, ūdenskrātuves, ūdensteces vai lietu tvertni. Tīrīšanas metodes: Ja iespējams, savāciet produktu. Savāciet izlijušo produktu ar absorbējošu materiālu, piemēram, smiltīm. Ievietojiet piemērotā konteinerā. Cieši noslēdziet konteinerus un marķējiet tos. Nogādājiet piesārņoto materiālu drošā vietā turpmākai apglabāšanai. Konsultējieties ar ekspertiem par visu piesārņoto materiālu un atkritumu savākšanu un apglabāšanu. Drošā veidā atbrīvojieties no liekajiem ķīmiskajiem, piesārņotajiem materiāliem (tostarp zāģu skaidām) un tukšā konteinerā, izmantojot kādu atkritumu apglabāšanas iestādes apstiprinātu metodi.

5.5. Produkta glabāšanas apstākļi un glabāšanas laiks parastos glabāšanas apstākļos

Glabājiet drošā vietā. Glabājiet produktu cieši noslēgtos oriģinālajos konteineros. Atļauts glabāt 24 mēnešus.

Nodaļa 6. CITA INFORMĀCIJA

PACK A:

- H317 - Var izraisīt alerģisku ādas reakciju
- H318 - Izraisa nopietnus acu bojājumus
- H360D - Var nodarīt kaitējumu nedzimušam bērnam
- H410 - Ļoti toksisks ūdens organismiem ar ilgstošām sekām
- H373 - Var izraisīt orgānu bojājumus ilgstošas vai atkārtotas iedarbības rezultātā ieelpojot
- P280 - Izmantot aizsargcimdus/aizsargdrēbes/acu aizsargus/sejas aizsargus
- P302 + P352 - SASKARĒ AR ĀDU: nomazgāt ar lielu ziepju un ūdens daudzumu
- P305 + P351 + P338 - SASKARĒ AR ACĪM: uzmanīgi izskalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemt kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to ir viegli izdarīt. Turpināt skalot.
- P260 - Neieelpot izgarojumus
- P273 - Izvairīties no izplatīšanas apkārtējā vidē.
- P308 + P313 - Ja nokļūst saskarē vai saistīts ar to: lūdziet speciālu palīdzību
- P391 - Savākt izšļakstīto šķidrumu
- P501 - Atbrīvoties no satura/tvertnes sertificētās atkritumu iznīcināšanas iekārtās

PACK B:

- H302 - Kaitīgs, ja norij
- H314 - Izraisa smagus ādas apdegumus un acu bojājumus
- H372 - Izraisa orgānu bojājumus ilgstošas vai atkārtotas iedarbības rezultātā
- H410 - Ļoti toksisks ūdens organismiem ar ilgstošām sekām
- P260 - Neieelpot putekļus/tvaikus/gāzi/dūmus/izgarojumus/smidzinājumu
- P264 - Pēc izmantošanas seju, rokas un visas pārējās ekspozīcijai pakļautās ādas daļas kārtīgi nomazgāt
- P270 - Neēst, nedzert un nesmēķēt produkta izmantošanas laikā
- P280 - Izmantot aizsargcimdus/aizsargdrēbes/acu aizsargus/sejas aizsargus
- P273 - Izvairīties no izplatīšanas apkārtējā vidē
- P302 + P352 - SASKARĒ AR ĀDU: nomazgāt ar lielu ziepju un ūdens daudzumu
- P310 - Nekavējoties sazinieties ar SAINDĒŠANĀS CENTRU vai ārstu
- P314 - Lūdziet palīdzību speciālistiem, ja jums ir slikta pašsajūta
- P305 + P351 + P338 - SASKARĒ AR ACĪM: uzmanīgi izskalot ar ūdeni vairākas minūtes. Izņemt kontaktlēcas, ja tās ir ievietotas un ja to ir viegli izdarīt. Turpināt skalot
- P333 + P313 - Ja rodas ādas iekaisums vai izsitumi: lūdziet speciālu palīdzību
- P391 - Savākt izšļakstīto šķidrumu
- P501 - Atbrīvoties no satura/tvertnes sertificētās atkritumu iznīcināšanas iekārtās