

Biocidinio produkto charakteristikų santrauka

Produkto pavadinimas: ANTIBLU SELECT 3787

Produkto tipas (-ai): PT 08 - Medienos konservantai

Autorizacijos liudijimo numeris: (10-14 17.5)BSV-4801(A-08PAP121197/B-19-74)

**R4BP 3 sprendimo nuorodos
numeris:** LT-0005237-0000

Turinys

Administracinė informacija	1
1.1. Produkto prekiniai pavadinimai	1
1.2. Autorizacijos liudijimo turėtojas	1
1.3. Biocidinio produkto gamintojas (-ai)	1
1.4. Veikliosios (-ių) medžiagos (-ų) gamintojas (-ai)	1
2. Produkto sudėtis ir formuliacijos tipas	2
2.1. Kokybinė ir kiekybinė informacija apie biocidinio produkto sudėtį	3
2.2. Formuliacijos tipas	3
3. Pavojingumo ir atsargumo frazės	3
4. Autorizuotas (-i) naudojimas (-ai)	4
4.1.1. Specifinės naudojimo instrukcijos	5
4.1.2. Specifinės rizikos valdymo priemonės	5
4.1.3. Kai taikoma, informacija apie galimą tiesioginį arba netiesioginį poveikį, pirmosios pagalbos instrukcijos ir skubios pagalbos priemonės skirtos apsaugoti aplinką	5
4.1.4. Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos	6
4.1.5. Kai taikoma, produkto saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis	7
5. Bendrieji naudojimo nurodymai	7
5.1. Naudojimo instrukcijos	7
5.2. Rizikos valdymo priemonės	7
5.3. Informacija apie galimą tiesioginį arba netiesioginį poveikį, pirmosios pagalbos instrukcijos ir neatidėliotinos priemonės siekiant apsaugoti aplinką	7
5.4. Produkto ir jo pakuotės saugaus šalinimo instrukcijos	8
5.5. Saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis	9
6. Kita informacija	9

Administracinė informacija

1.1. Produkto prekiniai pavadinimai

Antiblu Select 3787

1.2. Autorizacijos liudijimo turėtojas

Autorizacijos liudijimo turėtojo pavadinimas (vardas ir pavardė) ir adresas	Pavadinimas	Lonza Cologne GmbH
	Adresas	Nattermannallee 1 50829 Cologne Vokietija
Autorizacijos liudijimo numeris	(10-14 17.5)BSV-4801(A-08PAP121197/B-19-74)	
R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris	LT-0005237-0000	
Autorizacijos liudijimo data	25/10/2013	
Autorizacijos liudijimo galiojimo pabaigos data	31/03/2020	

1.3. Biocidinio produkto gamintojas (-ai)

Gamintojo pavadinimas	Lonza Cologne GmbH
Gamintojo adresas	Nattermannallee 1 50829 Köln Vokietija
Gamybos vieta	Leeds Road HD2 1YU Huddersfield Jungtinė Karalystė

1.4. Veikliosios (-ių) medžiagos (-ų) gamintojas (-ai)

Veiklioji medžiaga	51 - Tebukonazolis
Gamintojo pavadinimas	Lanxess Deutschland GmbH
Gamintojo adresas	D-51369 Leverkusen, Vokietija D-51369 Leverkusen Vokietija
Gamybos vieta	Bayer Corp., Agriculture Division, PO Box 4913 Hawthorn Road MO 64120-0013 Kansas City Jungtinės Amerikos Valstijos
Veiklioji medžiaga	48 - 1-[[2-(2,4-dichlorfenil)-4-propil-1,3-dioksolan-2-il]metil]-1H-1,2,4-triazolas (propikonazolas)
Gamintojo pavadinimas	Janssen PMP, a division of Janssen Pharmaceutica NV
Gamintojo adresas	Turnhoutseweg 30 B-2340 Beerse Belgija
Gamybos vieta	Jiangsu Sevencontinent Green Chemical Ltd. North Area of Dongsha Chem-Zone, Zhangjiagang 215600 Jiangsu Kinija
Veiklioji medžiaga	39 - 3-jod-2-propinilbutilkarbamatas (IPBC)
Gamintojo pavadinimas	Troy Chemical Company BV (ISP)
Gamintojo adresas	Industriepark D-56593 Horhausen, Vokietija D-56593 Horhausen Vokietija
Gamybos vieta	Industriepark D-56593 Horhausen, Vokietija D-56593 Horhausen Vokietija
Veiklioji medžiaga	48 - 1-[[2-(2,4-dichlorfenil)-4-propil-1,3-dioksolan-2-il]metil]-1H-1,2,4-triazolas (propikonazolas)
Gamintojo pavadinimas	LANXEES Deutschland GmbH
Gamintojo adresas	Kennedyplatz 1 D-56569 Koln Vokietija
Gamybos vieta	Syngenta Crop Protection AG CH-1870 Monthey Šveicarija
	Jiangsu Yangnong Chemical Group Co., Ltd, Wenfeng Road, Yangzhou 225009 Jiangsu Kinija
	Jiangsu SevenContinent Green Chemical Co., Ltd, North Area of Dongsha Chem-Zone, Zhangjiagang 215600 Jiangsu Kinija

2. Produkto sudėtis ir formuliacijos tipas

2.1. Kokybinė ir kiekybinė informacija apie biocidinio produkto sudėtį

Bendras pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
Tebukonazolis	1-(4-chlorophenyl)-4,4-dimethyl-3-(1,2,4-triazol-1-ylmethyl)pentan-3-ol	Veiklioji medžiaga	107534-96-3	403-640-2	2
1-[[2-(2,4-dichlorfenil)-4-propil-1,3-dioksolan-2-il]metil]-1H-1,2,4-triazolas (propikonazolas)		Veiklioji medžiaga	60207-90-1	262-104-4	4
3-jod-2-propinilbutilkarbamatas (IPBC)		Veiklioji medžiaga	55406-53-6	259-627-5	7.915

2.2. Formuliacijos tipas

SL - Vandenyje tirpūs koncentratas

3. Pavojaingumo ir atsargumo frazės

Pavojaingumo kategorijos

Gali sukelti alerginę odos reakciją.
Smarkiai pažeidžia akis.
Labai toksiška vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus.
Gali pakenkti organams gerkloms jeigu medžiaga veikia ilgai arba kartotinai įkvėpus.
Smarkiai nudegina odą ir pažeidžia akis.
Kenksminga prarijus.

Pavojaingumo frazės

Saugoti, kad nepatektų į aplinką.
Mūvēti apsaugines pirštines.
PATEKUS ANT ODOS:Plauti dideliu vandens kiekiu.
PATEKUS Į AKIS:Atsargiai plauti vandeniu kelias minutes.Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti akis.
Neįkvėpti garų.
Nedelsiant skambinti į APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ.
Jeigu sudirginama oda arba ją išberia.Kreiptis į gydytoją.
Surinkti ištekėjusią medžiagą.
turinį išpilti (išmesti) į kaip pavojingas atliekas pagal nacionalinius reiklavimus.

4. Autorizuotas (-i) naudojimas (-ai)

4.1 Naudokite aprašymą

Naudojimas 1 - Naudojimo paskirtis Nr. 1: Pramoniniam naudojimui.

Produkto tipas	PT 08 - Medienos konservantai
Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas	<p>Skirtas naudoti tik kaip pramoninis medienos konservantas. Apsaugo medieną nuo spalvą keičiančių grybelių ir pelėsio. Naudoti šviežiai pjautai medienai.</p> <p>Suteikia apsaugą medinėms konstrukcijoms, kurios nesiliečia su žeme arba įrengtos lauke ir neapsaugotos ar apsaugotos nuo atmosferos poveikio, tačiau dažnai sudrėksta (2 ir 3 medienos naudojimo klasės pagal EN335-1).</p> <p>Negali būti naudojamas maisto, gėrimų ir pašarų tarai, vaikų žaislams, mediniams laivų korpusams, vandens statiniams ir akvakultūrinei įrangai apdoroti, medienai, besiliečiančiai su dirvožemiu ir vandeniu.</p> <p>Nepadengtos Antiblu Select 3787 apdorotos medienos konstrukcijas ir gaminius draudžiama naudoti vidaus apdailai.</p>
Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijas)	Blue stain fungi-Mėlynasis puvelsis-hifas grybeliai
Naudojimo sritis	vidaus lauko Lauko 2 ir 3 naudojimo klasės
Naudojimo metodas (-ai)	<p>Panardinimas; užpylimas uždaroje vietoje - Panardinimas Užpylimas uždaroje vietoje Šio koncentruoto produkto skiedimo (su vandeniu) santykis yra toks:</p> <p>A pakuotė: 0,2 % iki 1,5 % B pakuotė: 0,3 % iki 0,9 % Paruošto naudoti produkto naudojimo norma yra 15 L/m³</p> <p>Atskieskite vandeniu A pakuotės koncentratą, kad gautumėte 0,2-1,5 % tirpalą ir jį įpilkite koncentrato iš B pakuotės. Nemaišykite A pakuotės ir B pakuotės turinio tiesiogiai neįpylę vandens. Naudokite 15 l/m³ tirpalo, apdorodami panardinimo ar uždaro užliejimo būdu.</p> <p>Gamintojas pateiks specifines instrukcijas, atsižvelgdamas į darbo vietos sąlygas.</p> <p>Apsaugo nuo dėmės sukeliančių grybų ir paviršinių pelėsių naudojant ant ką tik nupjautos / nukirstos ir neišdžiointos medienos.</p>
Naudojimo norma (-os) ir dažnis	15 L/m ³ - 0,2 - Nėra
Vartotojų kategorija (-os)	pramonės
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	IBC (vidutinės talpos konteineris), Plastiką: HDPE, 1000 L IBC (vidutinės talpos konteineris), Plastiką: HDPE, 200 L

IBC (vidutinės talpos konteineris), Plastiką: HDPE, 25 L

1 000 litrų didelio tankio polipropileningi pramoniniai konteineriai – pildomi per viršų su fiksuojamu apatiniu nutekėjimo vožtuvu.

200 litrų didelio tankio polipropileno statinės – vertikali cilindrinė statinė su dviem užsukamais kamščiais.

25 litrų didelio tankio polipropileno pramoniniai konteineriai – stačiakampės statinės su apvaliais kraštais. Vienas užsukamas kamštis viršuje.

Nėra

4.1.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Apdorota mediena neturi būti naudojama išorėje, kai ji liečiasi su žeme ir nuolat yra drėgna, arba nuolat liečiasi su gėlu arba sūriu vandeniu.

Liudijimo turėtojas privalo užtikrinti, kad naudotojams būtų pateiktos išsamios produkto naudojimo instrukcijos, atsižvelgiant į pramoninės vietos, kurioje produktas bus naudojamas, savybes.

Naudojimas turi būti vykdomas izoliuotoje vietoje, esančioje ant nepralaidaus kieto pagrindo su apsauginiais barjeriais, kad būtų išvengta nutekėjimo, ir surinkimo sistema (pvz., surenkamuoju šuliniu).

Neseniai apdorota mediena turi būti sandėliuojama dengtoje vietoje su gražinimo sistema (pvz., surenkamuoju šuliniu) arba ant nepralaidaus kieto pagrindo su apsauginiais barjeriais, kad būtų išvengta nutekėjimo, ir surinkimo sistema (pvz., surenkamuoju šuliniu).

4.1.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Medienos apdorojimo procesus būtina atlikti uždaroje patalpoje, ant vandeniui nepralaidaus pagrindo, kurio kraštai pakelti (kad nuotekos nepatektų į kanalizaciją). Taip pat turi būti įrengta teršalų surinkimo sistema (pvz., surenkamasis šulinys). Apdorotą medieną reikia laikyti pastogėje, kur įrengta teršalų surinkimo sistema (pvz., surenkamasis šulinys) arba ant vandeniui nepralaidaus pagrindo, kurio kraštai pakelti (kad nuotekos nepatektų į kanalizaciją) ir kur įrengta teršalų surinkimo sistema (pvz., surenkamasis šulinys). Apdorotos medienos negalima naudoti ten, kur ji liečiasi su žeme ir nuolat drėksta arba kur ją nuolat drėkina gėlas ar jūros vanduo.

4.1.3 Kai taikoma, informacija apie galimą tiesioginį arba netiesioginį poveikį, pirmosios pagalbos instrukcijos ir skubios pagalbos priemonės skirtos apsaugoti aplinką

Po naudojimo ir prieš valgį nusiplaukite rankas ir neapsaugotą odą.

Laikykite saugioje vietoje.

3-jod-2-propinil-n-butilkarbamatą yra karbamato junginys, turintis silpną anticholinesterazės aktyvumą. Nenaudokite, jei gydytojas pataria nedarbi su anticholinesterazės junginiais.

A pakuotė

Patekus ant odos: Nedelsiant nuplaukite dideliu kiekiu vandens. Esant neigiamam poveikiui kreipkitės į gydytoją

Patekus į akis: Jei medžiagos pateko į akis, nedelsiant jas plaukite dideliu kiekiu vandens, ne trumpiau kaip 15 minučių.

Akis plaukite ir po vokais. Nedelsiant kreipkitės į gydytoją

Prarijus: Nesukelkite vėmimo, duokite išgerti 200–300 ml vandens. Jei žmogus neteko sąmonės, nieko nedėkite jam į burną. Nedelsiant kreipkitės į gydytoją.

Įkvėpus: Išneškite nukentėjusį asmenį į gryną orą. Jam būtina šiluma ir ramybė. Jei kvėpavimas yra nelygus arba sulaukytas,

apmokytas asmuo turi atlikti dirbtinį kvėpavimą. Jei simptomai yra sunkūs arba ilgai trunka, kreipkitės į gydytoją. Jei asmuo neteko sąmonės, saugiai jį paguldykite ir nedelsiant kvieskite medicininę pagalbą.

Nelaimingo atsitikimo atveju arba jei blogai jaučiatės, nedelsiant kreipkitės į gydytoją (parodykite saugos duomenų lapą arba produkto etiketę, jei įmanoma).

Ekologinės atsargumo priemonės:

Panaikinkite nutekėjimo šaltinį, jei tai yra saugu.

Naudokite atitinkamas priemones, kad išvengtumėte aplinkos užteršimo (S57).

Jei nutekėjimas įvyksta gamykloje, kurioje apdorojama mediena, vadovaukitės joje galiojančiomis avarinėmis procedūromis.

Jei užteršiamos drenavimo sistemos arba vandentakiai, nedelsiant informuokite atitinkamas institucijas.

B pakuotė

Patekus ant odos: Nedelsiant nusirenkite užterštus drabužius ir sudrėkinkite paveiktą odą dideliu kiekiu vandens. Tada nuplaukite muilu ir vandeniu.

Esant neigiamam poveikiui kreipkitės į gydytoją.

Patekus į akis: Jei medžiagos pateko į akis, nedelsiant jas plaukite dideliu kiekiu vandens, ne trumpiau kaip 15 minučių. Akis plaukite ir po vokais. Nedelsiant kreipkitės į gydytoją.

Prarijus: Nesukelkite vėmimo, duokite išgerti 200–300 ml vandens. Jei žmogus neteko sąmonės, nieko nedėkite jam į burną. Nedelsiant kreipkitės į gydytoją.

Įkvėpus: Išneškite nukentėjusį asmenį į gryną orą. Jam būtina šiluma ir ramybė. Jei kvėpavimas yra nelygus arba sulaikytas, apmokytas asmuo turi atlikti dirbtinį kvėpavimą. Jei simptomai yra sunkūs arba ilgai trunka, kreipkitės į gydytoją. Jei asmuo neteko sąmonės, saugiai jį paguldykite ir nedelsiant kvieskite medicininę pagalbą.

Nelaimingo atsitikimo atveju arba jei blogai jaučiatės, nedelsiant kreipkitės į gydytoją (parodykite saugos duomenų lapą arba produkto etiketę, jei įmanoma).

Ekologinės atsargumo priemonės:

Panaikinkite nutekėjimo šaltinį, jei tai yra saugu.

Naudokite atitinkamas priemones, kad išvengtumėte aplinkos užteršimo (S57).

Jei nutekėjimas įvyksta gamykloje, kurioje apdorojama mediena, vadovaukitės joje galiojančiomis avarinėmis procedūromis.

Jei užteršiamos drenavimo sistemos arba vandentakiai, nedelsiant informuokite atitinkamas institucijas.

Apsinuodijimų kontrolės ir informacijos biuro tel. (8 5) 236 2052, mob. 8 687 53 378, faksas (8 5) 236 21 42, el. paštas akib@sam.lt.

4.1.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Chemikalais arba panaudotais konteineriais neužterškite žemės, vandens telkinių arba vandentakių.

Valymo metodai:

Jei įmanoma, surinkite produktą.

Nuotėkį absorbuokite naudodami žemę arba smėlį.

Patalpinkite į tinkamą konteinerį.

Konteinerius sandariai uždarykite ir pažymėkite.

Perkelkite užterštą medžiagą į saugią vietą, kur ji bus paruošta pašalinimui.

Dėl visų užterštų medžiagų ir atliekų pašalinimo ir sunaikinimo kreipkitės į specialistus.

Nepanaudotas chemines medžiagas, užterštas medžiagas (įskaitant pjuvenas) ir tuščius konteinerius išmeskite saugiai, laikydamiesi atliekų šalinimo įstaigos patvirtinto metodo.

Ši medžiaga ir jos pakuotė turi būti saugiai šalinamos kaip pavojingos atliekos. Naudojimo metu surinkti produkto likučiai, kurie nebus pakartotinai naudojami, turi būti šalinami kaip pavojingos atliekos. Nešalinti nepageidaujamo produkto į nuotekų sistemą. Pakuotę ir nepanaudotą produktą šalinti pagal vietinius reikalavimus. Jei reikia, kreipkitės į profesionalią atliekų tvarkymo įmonę arba vietos valdžios instituciją.

Atliekų tvarkymo reikalavimai: laikantis atliekų hierarchijos nustatytųjų prioritetų, pirmiausia turi būti vengiama atliekų susidarymo ir taikomos kitos atliekų prevencijos priemonės, o atliekos, kurių neįmanoma išvengti, paruošiamos pakartotiniam naudojimui, perdirbamos ar kitaip naudojamos tokiais būdais, kad kuo mažiau jų būtų šalinama sąvartynuose ir kituose atliekų šalinimo įrenginiuose.

4.1.5 Kai taikoma, produkto saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis

Laikykite saugioje vietoje
Produktą laikykite sandariai uždarytuose originaliuose induose.
Galiojimo laikas yra 24 mėnesiai.

5. Bendrieji naudojimo nurodymai

5.1. Naudojimo instrukcijos

Apdorota mediena neturi būti naudojama išorėje, kai ji liečiasi su žeme ir nuolat yra drėgna, arba nuolat liečiasi su gėlu arba sūriu vandeniu.

Leidimo turėtojas privalo užtikrinti, kad naudotojams būtų pateiktos išsamios produkto naudojimo instrukcijos, atsižvelgiant į pramoninės vietos, kurioje produktas bus naudojamas, savybes.

Naudojimas turi būti vykdomas izoliuotoje vietoje, esančioje ant nepralaidaus kieto pagrindo su apsauginiais barjeriais, kad būtų išvengta nutekėjimo, ir surinkimo sistema (pvz., surenkamuoju šuliniu).

Neseniai apdorota mediena turi būti sandėliuojama dengtoje vietoje su gražinimo sistema (pvz., surenkamuoju šuliniu) arba ant nepralaidaus kieto pagrindo su apsauginiais barjeriais, kad būtų išvengta nutekėjimo, ir surinkimo sistema (pvz., surenkamuoju šuliniu).

5.2. Rizikos valdymo priemonės

Medienos apdorojimo procesus būtina atlikti uždaroje patalpoje, ant vandeniui nepralaidaus pagrindo, kurio kraštai pakelti (kad nuotėkos nepatektų į kanalizaciją). Taip pat turi būti įrengta teršalų surinkimo sistema (pvz., surenkamasis šulinys). Apdorotą medieną reikia laikyti pastogėje, kur įrengta teršalų surinkimo sistema (pvz., surenkamasis šulinys) arba ant vandeniui nepralaidaus pagrindo, kurio kraštai pakelti (kad nuotėkos nepatektų į kanalizaciją) ir kur įrengta teršalų surinkimo sistema (pvz., surenkamasis šulinys). Apdorotos medienos negalima naudoti ten, kur ji liečiasi su žeme ir nuolat drėksta arba kur ją nuolat drėkina gėlas ar jūros vanduo.

5.3. Informacija apie galimą tiesioginį arba netiesioginį poveikį, pirmosios pagalbos instrukcijos ir neatidėliotinos priemonės siekiant apsaugoti aplinką

Po naudojimo ir prieš valgį nusiplaukite rankas ir neapsaugotą odą.

Laikykite saugioje vietoje.

3-jod-2-propinil-n-butilkarbamatas yra karbamato junginys, turintis silpną anticholinesterazės aktyvumą. Nenaudokite, jei gydytojas pataria nedirbti su anticholinesterazės junginiais.

A pakuotė

Patekus ant odos: Nedelsiant nuplaukite dideliu kiekiu vandens. Esant neigiamam poveikiui kreipkitės į gydytoją

Patekus į akis: Jei medžiagos pateko į akis, nedelsiant jas plaukite dideliu kiekiu vandens, ne trumpiau kaip 15 minučių.

Akis plaukite ir po vokais. Nedelsiant kreipkitės į gydytoją

Prarijus: Nesukelkite vėmimo, duokite išgerti 200–300 ml vandens. Jei žmogus neteko sąmonės, nieko nedėkite jam į burną. Nedelsiant kreipkitės į gydytoją.

Įkvėpus: Išneškite nukentėjusį asmenį į gryną orą. Jam būtina šiluma ir ramybė. Jei kvėpavimas yra nelygus arba sulaikytas, apmokytas asmuo turi atlikti dirbtinį kvėpavimą. Jei simptomai yra sunkūs arba ilgai trunka, kreipkitės į gydytoją. Jei asmuo neteko sąmonės, saugiai jį paguldykite ir nedelsiant kvieskite medicininę pagalbą.

Nelaimingo atsitikimo atveju arba jei blogai jaučiatės, nedelsiant kreipkitės į gydytoją (parodykite saugos duomenų lapą arba produkto etiketę, jei įmanoma).

Ekologinės atsargumo priemonės:

Panaikinkite nutekėjimo šaltinį, jei tai yra saugu.

Naudokite atitinkamas priemones, kad išvengtumėte aplinkos užteršimo (S57).

Jei nutekėjimas įvyksta gamykloje, kurioje apdorojama mediena, vadovaukitės joje galiojančiomis avarinėmis procedūromis.

Jei užteršiamos drenavimo sistemos arba vandentakiai, nedelsiant informuokite atitinkamas institucijas.

B pakuotė

Patekus ant odos: Nedelsiant nusirenkite užterštus drabužius ir sudrėkinkite paveiktą odą dideliu kiekiu vandens. Tada nuplaukite muilu ir vandeniu.

Esant neigiamam poveikiui kreipkitės į gydytoją.

Patekus į akis: Jei medžiagos pateko į akis, nedelsiant jas plaukite dideliu kiekiu vandens, ne trumpiau kaip 15 minučių. Akis plaukite ir po vokais. Nedelsiant kreipkitės į gydytoją

Prarijus: Nesukelkite vėmimo, duokite išgerti 200–300 ml vandens. Jei žmogus neteko sąmonės, nieko nedėkite jam į burną. Nedelsiant kreipkitės į gydytoją.

Įkvėpus: Išneškite nukentėjusį asmenį į gryną orą. Jam būtina šiluma ir ramybė. Jei kvėpavimas yra nelygus arba sulaikytas, apmokytas asmuo turi atlikti dirbtinį kvėpavimą. Jei simptomai yra sunkūs arba ilgai trunka, kreipkitės į gydytoją. Jei asmuo neteko sąmonės, saugiai jį paguldykite ir nedelsiant kvieskite medicininę pagalbą.

Nelaimingo atsitikimo atveju arba jei blogai jaučiatės, nedelsiant kreipkitės į gydytoją (parodykite saugos duomenų lapą arba produkto etiketę, jei įmanoma).

Ekologinės atsargumo priemonės:

Panaikinkite nutekėjimo šaltinį, jei tai yra saugu.

Naudokite atitinkamas priemones, kad išvengtumėte aplinkos užteršimo (S57).

Jei nutekėjimas įvyksta gamykloje, kurioje apdorojama mediena, vadovaukitės joje galiojančiomis avarinėmis procedūromis.

Jei užteršiamos drenavimo sistemos arba vandentakiai, nedelsiant informuokite atitinkamas institucijas.

5.4. Produkto ir jo pakuotės saugaus šalinimo instrukcijos

Chemikalais arba panaudotais konteineriais neužterškite žemės, vandens telkinių arba vandentakių.

Valymo metodai:

Jei įmanoma, surinkite produktą.

Nuotėkj absorbuokite naudodami žemę arba smėlį.

Patalpinkite į tinkamą konteinerį.

Konteinerius sandariai uždarykite ir pažymėkite.

Perkelkite užterštą medžiagą į saugią vietą, kur ji bus paruošta pašalinimui.

Dėl visų užterštų medžiagų ir atliekų pašalinimo ir sunaikinimo kreipkitės į specialistus.

Nepanaudotas chemines medžiagas, užterštas medžiagas (įskaitant pjuvenas) ir tuščius konteinerius išmeskite saugiai, laikydamiesi atliekų šalinimo įstaigos patvirtinto metodo.

Ši medžiaga ir jos pakuotė turi būti saugiai šalinamos kaip pavojingos atliekos. Naudojimo metu surinkti produkto likučiai, kurie nebus pakartotinai naudojami, turi būti šalinami kaip pavojingos atliekos. Nešalinti nepageidaujamo produkto į nuotekų sistemą. Pakuotę ir nepanaudotą produktą šalinti pagal vietinius reikalavimus. Jei reikia, kreipkitės į profesionalią atliekų tvarkymo įmonę arba vietos valdžios instituciją.

Atliekų tvarkymo reikalavimai: laikantis atliekų hierarchijos nustatytųjų prioritetų, pirmiausia turi būti vengiama atliekų susidarymo ir taikomos kitos atliekų prevencijos priemonės, o atliekos, kurių neįmanoma išvengti, paruošiamos pakartotiniam naudojimui, perdirbamos ar kitaip naudojamos tokiais būdais, kad kuo mažiau jų būtų šalinama sąvartynuose ir kituose atliekų šalinimo įrenginiuose.

5.5. Saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis

Laikykite saugioje vietoje

Produktą laikykite sandariai uždarytuose originaliuose induose.

Galiojimo laikas yra 24 mėnesiai.

6. Kita informacija

CLP klasifikavimas

A pakuotė

Signalinis žodis

Pavojus

Pavojingumo frazės

H317 - Gali sukelti alerginę odos reakciją

H318 - Smarkiai pažeidžia akis

H410 - Labai toksiška vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus

H373 - Įkvėpus gali pakenkti organams, jeigu medžiaga veikia ilgai arba kartotinai

Atsargumo frazės - ES (28 skyrius, 1272/2008)

P280 - Mūvėti apsaugines pirštines/dėvėti apsauginius drabužius/naudoti akių (veido) apsaugos priemones

P273 - Saugoti, kad nepatektų į aplinką

P302 + P352 - PATEKUS ANT ODOS: Nuplauti dideliu kiekiu muilo ir vandens

P305 + P351 + P338 - PATEKUS Į AKIS: Kelias minutes atsargiai plauti vandeniu. Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu

lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti akis

P260 - Neįkvėpti dulkių/dūmų/dujų/rūko/garų/aerozolio

P310 - Nedelsiant skambinti į APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ arba kreiptis į gydytoją

B pakuotė

Signalinis žodis

Pavojus

Pavojingumo frazės

H302 - Kenksminga prarijus

H314 - Smarkiai nudegina odą ir pažeidžia akis

H318 - Smarkiai pažeidžia akis

H400 - Labai toksiška vandens organizmams

H411 - Toksiška vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus

Atsargumo frazės - ES (28 skyrius, 1272/2008)

P280 - Mūvėti apsaugines pirštines/dėvėti apsauginius drabužius/naudoti akių (veido) apsaugos priemones

P273 - Saugoti, kad nepatektų į aplinką

P302 + P352 - PATEKUS ANT ODOS: Nuplauti dideliu kiekiu muilo ir vandens

P310 - Nedelsiant skambinti į APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ arba kreiptis į gydytoją

P305 + P351 + P338 - PATEKUS Į AKIS: Kelias minutes atsargiai plauti vandeniu. Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti akis

P333 + P313 - Jeigu sudirginama oda arba ją išberia: kreiptis į gydytoją

Etiketėje turi būti nurodoma:

Tik pramoniniam naudojimui

Sudėtis: 3-jod-2-propinilbutilkarbamatas (IPBC), CAS Nr. 55406-53-6, EB Nr. 259-627-5, 7,915 %;

1-[[2-(2,4-dichlorfenil)-4-propil-1,3-dioksolan-2-il]metil]-1H-1,2,4-triazolis (propikonazolis) CAS Nr. 60207-90-1, EB Nr. 262-104-4, 4,0 %;

1-(4chlorfenil)-4,4-dimetil-3-(1,2,4-triazol-1-ilmetil)pentan-3-olis, CAS Nr. 107534-96-3, EB Nr. 403-640-2 (tebukonazolis), 2,0%.

Partijos numeris:

Galiojimo laikas: 24 mėnesiai nuo pagaminimo datos.

Pakuotė (l):

Gamintojas:

Lonza Cologne GmbH, Nattermannallee 1 50829 Cologne (Vokietija).

Liudijimas išduotas:

Lonza Cologne GmbH, Nattermannallee 1 50829 Cologne (Vokietija).

Biocidinio produkto autorizacijos liudijimas Nr.

(10-14 17.5)BSV-4801(A-08PAP121197/B-19-74), galioja iki 2020-03-31.