

Biocidinių produktų grupės charakteristikų santrauka

Grupės pavadinimas: Sikkens Cetol WP 567(BPD)

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

Autorizacijos liudijimo numeris: (10-14 17.5E)BPR-211(A-08PAP151169/E-20-76)

**R4BP 3 sprendimo nuorodos
numeris:** LT-0020115-0000

Turinys

I dalis. Pirmasis informacijos lygmuo	1
1. Administracinė informacija	1
2. Produkto grupės sudėtis ir formuliacija	3
II dalis. Antrasis informacijos lygmuo. meta SPC	4
1. Meta SPC administravimo informacija - meta SPC	4
2. Meta SPC sudėtis	4
3. Meta SPC pavojingumo ir atsargumo frazės	4
4. Meta SPC autorizuotas (-i) naudojimo būdas (-ai)	5
5. Meta SPC naudojimo bendrieji nurodymai	12
6. Kita informacija	14
7. Trečiasis informacijos lygmuo: meta SPC atskiri produktai	15

I dalis. Pirmasis informacijos lygmuo

1. Administracinė informacija

1.1. Grupės pavadinimas

Sikkens Cetol WP 567(BPD)

1.2. Produkto tipas (-ai)

PT 08 - Medienos konservantai

1.3. Autorizacijos liudijimo turėtojas

Autorizacijos liudijimo turėtojo pavadinimas (vardas ir pavardė) ir adresas	Pavadinimas	Akzo Nobel Industrial Coatings AB
	Adresas	Staffanstorpsvägen 50 20517 Malmö Švedija
Autorizacijos liudijimo numeris	(10-14 17.5E)BPR-211(A-08PAP151169/E-20-76)	
R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris	LT-0020115-0000	
Autorizacijos liudijimo data	22/08/2012	
Autorizacijos liudijimo galiojimo pabaigos data	30/10/2025	

1.4. Biocidinio produkto gamintojas (-ai)

Gamintojo pavadinimas	Akzo Nobel Industrial Coatings AB
Gamintojo adresas	Staffanstorpsvägen 50 20517 Malmö Švedija
Gamybos vieta	Staffanstorpsvägen 50 20517 Malmö Švedija
	Akzo Nobel Coatings S.p.a. – Divisione Wood Via Spangaro, 1 30030 Peseggia Italija

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

Veiklioji medžiaga	39 - 3-jod-2-propinilbutilkarbamatas (IPBC)
Gamintojo pavadinimas	Troy Chemical Europe BV
Gamintojo adresas	Uiverlaan 12e NL-3145 Maassluis Nyderlandai
Gamybos vieta	Industriepark 23, 56593 Horhausen 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	LANXESS Deutschland GmbH
Gamintojo adresas	Kennedyplatz 1 DE-50569 Köln Vokietija
Gamybos vieta	Syngenta Crop Protection AG, CH-1870 Montehy Šveicarija CH-1870 Montehy Šveicarija
	Jiangsu Yangnong Chemical Group Co., Ltd., Wenfeng Road, Jiangsu 225009 225009 Jiangsu Kinija
	Jiangsu SevenContinent Green Chemical Co., Ltd, North Area of Dongsha Chem-Zone, Jiangsu 215600 Zhanjiagang 215600 Jiangsu Kinija

Veikloji medžiaga	51 - Tebukonazolis
Gamintojo pavadinimas	LANXESS Deutschland GmbH
Gamintojo adresas	Kennedyplatz 1 D-50569 Köln Vokietija
Gamybos vieta	Bayer CropScience Corp., P.O. Box 4913 Hawthorn Road, MO 64120-001 Kansas City P.O. Box 4913 Kansas City Jungtinės Amerikos Valstijos
	JIANGSU SWORD AGROCHEMICALS CO., LTD. Binhai Economic Development Zone, Coastal Industrial Park, P.C. 224500 Binhai County, Jiangsu P.C. 224500 Jiangsu Kinija
Veikloji medžiaga	39 - 3-jod-2-propinilbutilkarbamatas (IPBC)
Gamintojo pavadinimas	Troy Corporation
Gamintojo adresas	8 Vreeland Road, 07932 Florham Park, New Jersey 07932 New Jersey Jungtinės Amerikos Valstijos
Gamybos vieta	One Avenue L, 07105 Newark, New Jersey Jungtinės Amerikos Valstijos 07105 New Jersey Jungtinės Amerikos Valstijos

2. Produkto grupės sudėtis ir formuliacija

2.1. Kokybinė ir kiekybinė informacija apie grupės sudėtį

Bendras pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
3-jod-2-propinilbutilkarbamatas (IPBC)		Veikloji medžiaga	55406-53-6	259-627-5	0,6 - 0,6
1-[[2-(2,4-dichlorfenil)-4-propil-1,3-dioxolan-2-il]metil]-1H-1,2,4-triazolas (propikonazolas)		Veikloji medžiaga	60207-90-1	262-104-4	0,9 - 0,9
Tebukonazolis	1-(4-chlorophenyl)-4,4-dimethyl-3-(1,2,4-triazol-1-ylmethyl)pentan-3-ol	Veikloji medžiaga	107534-96-3	403-640-2	0,3 - 0,3

2.2. Formuliacijos tipas (-ai)

Pagamintas vandens pagrindu, paruoštas naudoti

II dalis. Antrasis informacijos lygmuo. meta SPC

1. Meta SPC administravimo informacija

1.1. meta SPC identifikatorius

meta SPC

1.2. Autorizacijos liudijimo numerio sufiksas

1-1

1.3 Produkto tipas (-ai)

PT 08 - Medienos konservantai

2. Meta SPC sudėtis

2.1. Kokybinė ir kiekybinė informacija apie meta SPC sudėtį

Bendras pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
3-jod-2-propinilbutilkarbamatas (IPBC)		Veiklioji medžiaga	55406-53-6	259-627-5	0,6 - 0,6
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	0,9 - 0,9
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	0,3 - 0,3

2.2. Meta SPC formuliacijos tipas (-ai)

Formuliacia (-os)

Pagamintas vandens pagrindu, paruoštas naudoti

3. Meta SPC pavojingumo ir atsargumo frazės

Pavojingumo kategorijos

Toksiška vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus.

Sudėtyje yra 5-chlor-2-metil-2H-izotiazol-3-ono (EB Nr. 247-500-7) ir 2-metil-2H-izotiazol-3-ono (EB Nr. 220-239-6) mišinio (CMIT ir MIT mišinys), propikonazolo (ISO) ir 3-Jodo-2-propinil butilkarbamato.. Gali sukelti alerginę reakciją.

Pavojingumo frazės

Saugoti, kad nepatektų į aplinką.

turinį išpilti (išmesti) į atliekas pagal nacionalinius reikalavimus..

Surinkti ištekėjusią medžiagą.

4. Meta SPC autorizuotas (-i) naudojimo būdas (-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

Produktą (Sikkens Cetol WP 567 (BPD)) galima naudoti tik visiškai automatizuotuose mirkymo procesuose, kai visi apdorojimo etapai ir džiovavimo procesas yra mechanizuoti ir kai mediena netvarkoma rankomis net ir apdorotus gaminius iš mirkymo vonios transportuojant į džiovyklą ir sandėlį (jeigu jų paviršius prieš perkeltant į sandėlį dar neišdžiūvęs). Jei reikia, apdorojami medienos gaminiai turi būti saugiai sutvirtinti (pavyzdžiui, įtempiamais diržais ar suveržimo įtaisais) prieš juos apdorojant ir per mirkymo procesą; kol apdorotų gaminių paviršius neišdžiūvęs, jų negalima tvarkyti rankomis. Naudojama apsaugoti medines konstrukcijas, 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).

Mediena apdorojama mirkant automatinio būdu. Prieš naudojimą produktą gerai išmaišyti. Naudoti 124 – 160 ml/m² arba 123 – 164 g/m². Norint apsaugoti medieną nuo medienos pamėlynavimą sukeliančių grybelių, naudoti 124 – 160 ml/m². Norint apsaugoti medieną nuo medieną ardančių grybelių, naudoti 130 – 160 ml/m².

Po apdorojimo mediena turi būti padengta paviršiaus apdailos danga (315 g/m²), skirta apsaugoti medieną nuo išorinės aplinkos poveikio. Paruoštas naudoti. Neskiesti. Apdorotos medienos negalima naudoti ten, kur ji liečiasi su žeme ir nuolat drėksta arba kur ją nuolat drėkina gėlas ar jūros vanduo.

Apdorota mediena neturi būti naudojami labai arti vandens telkinių.

Pramoniniu būdu medienos apdorojimo procesas turi būti ant vandeniui nepralaidaus pagrindo su apsauga nuo nutekėjimo. Kad būtų išvengta nutekėjimo į dirvožemį ar vandenį, turi būti įrengta teršalų surinkimo sistema (kad nuotekas būtų galima surinkti pakartotiniam panaudojimui ar tvarkymui).

Pramoniniu būdu apdorota mediena saugojimui turi būti uždengta su teršalų surinkimo / perdirbimo sistema arba ant vandeniui nepralaidaus pagrindo su apsauga nuo nutekėjimo su surinkimo / perdirbimo sistema (kad nuotekas būtų galima surinkti pakartotiniam panaudojimui ar tvarkymui).

Naudoti tik spygliuočių medienai.

Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijas)

Mokslinis pavadinimas: Wood rotting fungi
Bendrinis pavadinimas: Medieną ardantis grybelis
Vystymo stadija: hifas|grybeliai

Mokslinis pavadinimas: Blue stain fungi
Bendrinis pavadinimas: Mėlynasis puvesis
Vystymo stadija: hifas|grybeliai

Naudojimo sritis

lauko

Mediena apdorojama mirkant automatinio būdu.

Naudojimo metodas (-ai)

Mediena apdorojama mirkant automatinio būdu. -

Produktą (Sikkens Cetol WP 567 (BPD)) galima naudoti tik visiškai automatizuotuose mirkymo procesuose, kai visi apdorojimo etapai ir džiovimo procesas yra mechanizuoti ir kai mediena netvarkoma rankomis net ir apdorotus gaminius iš mirkymo vonios transportuojant į džiovyklą ir sandėlį (jeigu jų paviršius prieš perkeliant į sandėlį dar neišdžiūvęs). Jei reikia, apdorojami medienos gaminiai turi būti saugiai sutvirtinti (pavyzdžiui, įtempiamais diržais ar suveržimo įtaisais) prieš juos apdorojant ir per mirkymo procesą; kol apdorotų gaminių paviršius neišdžiūvęs, jų negalima tvarkyti rankomis.

Naudojama apsaugoti medines konstrukcijas, 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).

Mediena apdorojama mirkant automatinio būdu. Prieš naudojimą produktą gerai išmaišyti. Naudoti 124 – 160 ml/m² arba 123 – 164 g/m². Norint apsaugoti medieną nuo medienos pamėlynimą sukeliančių grybelių, naudoti 124 – 160 ml/m². Norint apsaugoti medieną nuo medieną ardančių grybelių, naudoti 130 – 160 ml/m².

Po apdorojimo mediena turi būti padengta paviršiaus apdailos danga (315 g/m²), skirta apsaugoti medieną nuo išorinės aplinkos poveikio. Paruoštas naudoti. Neskiesti. Apdorotos medienos negalima naudoti ten, kur ji liečiasi su žeme ir nuolat drėksta arba kur ją nuolat drėkina gėlas ar jūros vanduo.

Apdorota mediena neturi būti naudojama labai arti vandens telkinių.

Pramoniniu būdu medienos apdorojimo procesas turi būti ant vandeniui nepralaidaus pagrindo su apsauga nuo nutekėjimo. Kad būtų išvengta nutekėjimo į dirvožemį ar vandenį, turi būti įrengta teršalų surinkimo sistema (kad nuotekas būtų galima surinkti pakartotiniam panaudojimui ar tvarkymui).

Pramoniniu būdu apdorota mediena saugojimui turi būti uždengta su teršalų surinkimo / perdirbimo sistema arba ant vandeniui nepralaidaus pagrindo su apsauga nuo nutekėjimo su surinkimo / perdirbimo sistema (kad nuotekas būtų galima surinkti pakartotiniam panaudojimui ar tvarkymui).

Naudoti tik spygliuočių medienai.

Naudojimo norma (-os) ir dažnis

Produkto naudoti 124 – 160 ml/m² arba 123 – 164 g/m². Paruoštas naudoti. Neskiesti. - 0 -

Produkto naudoti 124 – 160 ml/m² arba 123 – 164 g/m². Paruoštas naudoti. Neskiesti.

Vartotojų kategorija (-os)

pramonės

Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga

iki 120 l plastikinės statinės.

4.1.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Produktą (Sikkens Cetol WP 567 (BPD)) galima naudoti tik visiškai automatizuotuose mirkymo procesuose, kai visi apdoravimo etapai ir džiovimo procesas yra mechanizuoti ir kai mediena netvarkoma rankomis net ir apdorotus gaminius iš mirkymo vonios transportuojant į džiovyklą ir sandėlį (jeigu jų paviršius prieš perkeliant į sandėlį dar neišdžiūvęs). Jei reikia, apdorojami medienos gaminiai turi būti saugiai sutvirtinti (pavyzdžiui, įtempiamais diržais ar suveržimo įtaisais) prieš juos apdorojant ir per mirkymo procesą; kol apdorotų gaminių paviršius neišdžiūvęs, jų negalima tvarkyti rankomis.

Naudojama apsaugoti medienos konstrukcijas, 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).

Mediena apdorojama mirkant automatinio būdu. Prieš naudojimą produktą gerai išmaišyti. Naudoti 124 – 160 ml/m² arba 123 – 164 g/m². Norint apsaugoti medieną nuo medienos pamėlynavimą sukeliančių grybelių, naudoti 124 – 160 ml/m². Norint apsaugoti medieną nuo medieną ardančių grybelių, naudoti 130 – 160 ml/m².

Po apdoravimo mediena turi būti padengta paviršiaus apdailos danga (315 g/m²), skirta apsaugoti medieną nuo išorinės aplinkos poveikio. Paruoštas naudoti. Neskiesti.

Apdorotos medienos negalima naudoti ten, kur ji liečiasi su žeme ir nuolat drėksta arba kur ją nuolat drėkina gėlas ar jūros vanduo.

Apdorota mediena neturi būti naudojama labai arti vandens telkinių.

Pramoniniu būdu medienos apdoravimo procesas turi būti ant vandeniui nepralaidaus pagrindo su apsauga nuo nutekėjimo. Kad būtų išvengta nutekėjimo į dirvožemį ar vandenį, turi būti įrengta teršalų surinkimo sistema (kad nuotekas būtų galima surinkti pakartotiniam panaudojimui ar tvarkymui).

Pramoniniu būdu apdorota mediena saugojimui turi būti uždengta su teršalų surinkimo / perdirbimo sistema arba ant vandeniui nepralaidaus pagrindo su apsauga nuo nutekėjimo su surinkimo / perdirbimo sistema (kad nuotekas būtų galima surinkti pakartotiniam panaudojimui ar tvarkymui).

Naudoti tik spygliuočių medienai.

4.1.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Naudojant preparatą ir tvarkant apdorotą medieną dėvėti tinkamus apsauginius drabužius (kombinezoną, pirštines, avalynę). Stengtis neiššėpti kombinezono.

Neužteršti cheminėmis medžiagomis ir tuščiomis pakuotėmis žemės, vandens telkinių ar vandens šaltinių. Pagal aplinkosauginius reikalavimus surinkite ir atiduokite perdirbti visus preparato likučius, užterštas medžiagas (įskaitant medžio pjuvenas ir smėlį), pakuotes.

Naudoti tik lauke arba gerai vėdinamoje vietoje. Mūvėti apsaugines pirštines/dėvėti apsauginius drabužius/naudoti akių (veido) apsaugos priemones. Saugotis, kad nepatektų į akis, ant odos ar drabužių. Vengti produkto patekimo į paviršinius vandenis ir dirvožemį; likučių nepilti į kanalizaciją. Prieš naudojimą perskaityti naudojimo instrukciją (saugos duomenų lapą).

Prieš valgant ir po naudojimo nusiplauti rankas ir iššėptą odą. Laikyti saugioje vietoje.

3-jod-2-propinilbutilkarbamatas turi silpną anticholinesterazės poveikį. Nenaudokite preparato, jei gydytojas nurodė vengti darbo su anticholinesterazinėmis medžiagomis.

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

Tik pramonės naudotojams:

Apdorotos medienos negalima naudoti ten, kur ji liečiasi su žeme ir nuolat drėksta arba kur ją nuolat drėkina gėlas ar jūros vanduo.

Apdorota mediena neturi būti naudojami labai arti vandens telkinių.

Pramoniniu būdu medienos apdorojimo procesas turi būti ant vandeniui nepralaidaus pagrindo su apsauga nuo nutekėjimo. Kad būtų išvengta nutekėjimo į dirvožemį ar vandenį, turi būti įrengta teršalų surinkimo sistema (kad nuotekas būtų galima surinkti pakartotiniam panaudojimui ar tvarkymui).

Pramoniniu būdu apdorota mediena saugojimui turi būti uždengta su teršalų surinkimo / perdirbimo sistema arba ant vandeniui nepralaidaus pagrindo su apsauga nuo nutekėjimo su surinkimo / perdirbimo sistema (kad nuotekas būtų galima surinkti pakartotiniam panaudojimui ar tvarkymui).

Pirmosios pagalbos priemonės:

Patekus ant odos: nedelsiant nusivilkti visus užterštus drabužius ir iš karto nuplauti odą dideliu kiekiu vandens ir muilu. Pasireiškus simptomams kreiptis į gydytoją.

Patekus į akis: nedelsiant praplauti dideliu kiekiu vandens ir, pasireiškus simptomams, kreiptis į medikus pagalbos.

Prarijus: nesukelti vėmimo, jei to aiškiai nenurodė sveikatos priežiūros darbuotojai. Pasireiškus vėmimui galvą reikia laikyti žemai, kad turinio nepatektų į plaučius. Kreipkitės į medikus pagalbos.

Įkvėpus: išvesti apsinuodijusį asmenį į lauką. Šiltai jį apkloti ir leisti ramiai pailsėti. Pirmąją medicininę pagalbą suteikti mokantis asmuo turi atlikti dirbtinį kvėpavimą. Jeigu kvėpavimas nereguliarus arba nutrūkęs. Jeigu simptomai ūmūs arba tęsiasi ilgai, kreipkitės į medikus pagalbos. Praradus sąmonę, paguldyti ant šono ir nedelsiant kreiptis į gydytoją pagalbos.

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

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

Tinkamumo laikas: 24 mėnesiai.

Laikyti sausoje, vėsioje, gerai vėdinamoje vietoje nuo +5 °C iki +30 °C temperatūroje. Laikyti originalioje, sandariai uždarytoje pakuotėje. Saugoti nuo saulės šviesos.

4.2 Naudokite aprašymą

Naudojimas 2 - Naudojimo paskirtis Nr. 2: Profesionaliam naudojimui.

Produkto tipas

PT 08 - Medienos konservantai

Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas

Produktą (Sikkens Cetol WP 567 (BPD)) galima naudoti tik visiškai automatizuotuose mirkymo procesuose, kai visi apdorojimo etapai ir džiovimo procesas yra mechanizuoti ir kai mediena netvarkoma rankomis net ir apdorotus gaminius iš mirkymo vonios transportuojant į džiovyklą ir sandėlį (jeigu jų paviršius prieš perkeliant į sandėlį dar neišdžiūvęs). Jei reikia, apdorojami medienos gaminiai turi būti saugiai sutvirtinti (pavyzdžiui, įtempiamais diržais ar suveržimo įtaisais) prieš juos apdorojant ir per mirkymo procesą; kol apdorotų gaminių paviršius neišdžiūvęs, jų negalima tvarkyti rankomis. Naudojama apsaugoti medines konstrukcijas, 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). Mediena apdorojama mirkant automatiniu būdu. Prieš naudojimą produktą gerai išmaišyti. Naudoti 124 – 160 ml/m² arba 123 – 164 g/m². Norint apsaugoti medieną nuo medienos pamėlynavimą sukeliančių grybelių, naudoti 124 – 160 ml/m². Norint apsaugoti medieną nuo medieną ardančių grybelių, naudoti 130 – 160 ml/m². Po apdorojimo mediena turi būti padengta paviršiaus apdailos danga (315 g/m²), skirta apsaugoti medieną nuo išorinės aplinkos poveikio. Paruoštas naudoti. Neskiesti. Apdorotos medienos negalima naudoti ten, kur ji liečiasi su žeme ir nuolat drėksta arba kur ją nuolat drėkina gėlas ar jūros vanduo. Apdorota mediena neturi būti naudojami labai arti vandens telkinių. Pramoniniu būdu medienos apdorojimo procesas turi būti ant vandeniui nepralaidaus pagrindo su apsauga nuo nutekėjimo. Kad būtų išvengta nutekėjimo į dirvožemį ar vandenį, turi būti įrengta teršalų surinkimo sistema (kad nuotekas būtų galima surinkti pakartotiniam panaudojimui ar tvarkymui). Pramoniniu būdu apdorota mediena saugojimui turi būti uždengta su teršalų surinkimo / perdirbimo sistema arba ant vandeniui nepralaidaus pagrindo su apsauga nuo nutekėjimo su surinkimo / perdirbimo sistema (kad nuotekas būtų galima surinkti pakartotiniam panaudojimui ar tvarkymui). Naudoti tik spygliuočių medienai.

Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijas)

Mokslinis pavadinimas: Wood rotting fungi
Bendrasis pavadinimas: Medieną ardantis grybelis
Vystymo stadija: hifas|grybeliai

Mokslinis pavadinimas: Blue stain fungi
Bendrasis pavadinimas: mėlynasis puvesis
Vystymo stadija: hifas|grybeliai

Naudojimo sritis

lauko

Mediena apdorojama mirkant automatiniu būdu.

Naudojimo metodas (-ai)

Mediena apdorojama mirkant automatiniu būdu. -

Produktą (Sikkens Cetol WP 567 (BPD)) galima naudoti tik visiškai automatizuotuose mirkymo procesuose, kai visi apdorojimo etapai ir džiovavimo procesas yra mechanizuoti ir kai mediena netvarkoma rankomis net ir apdorotus gaminius iš mirkymo vonios transportuojant į džiovyklą ir sandėlį (jeigu jų paviršius prieš perkeliant į sandėlį dar neišdžiūvęs). Jei reikia, apdorojami medienos gaminiai turi būti saugiai sutvirtinti (pavyzdžiui, įtempiamais diržais ar suveržimo įtaisais) prieš juos apdorojant ir per mirkymo procesą; kol apdorotų gaminių paviršius neišdžiūvęs, jų negalima tvarkyti rankomis.

Naudojama apsaugoti medines konstrukcijas, 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).

Mediena apdorojama mirkant automatiniu būdu. Prieš naudojimą produktą gerai išmaišyti. Naudoti 124 – 160 ml/m² arba 123 – 164 g/m². Norint apsaugoti medieną nuo medienos pamėlynimą sukeliančių grybelių, naudoti 124 – 160 ml/m². Norint apsaugoti medieną nuo medieną ardančių grybelių, naudoti 130 – 160 ml/m².

Po apdorojimo mediena turi būti padengta paviršiaus apdailos danga (315 g/m²), skirta apsaugoti medieną nuo išorinės aplinkos poveikio. Paruoštas naudoti. Neskiesti.

Apdorotos medienos negalima naudoti ten, kur ji liečiasi su žeme ir nuolat drėksta arba kur ją nuolat drėkina gėlas ar jūros vanduo.

Apdorota mediena neturi būti naudojama labai arti vandens telkinių.

Pramoniniu būdu medienos apdorojimo procesas turi būti ant vandeniui nepralaidaus pagrindo su apsauga nuo nutekėjimo. Kad būtų išvengta nutekėjimo į dirvožemį ar vandenį, turi būti įrengta teršalų surinkimo sistema (kad nuotekas būtų galima surinkti pakartotiniam panaudojimui ar tvarkymui).

Pramoniniu būdu apdorota mediena saugojimui turi būti uždengta su teršalų surinkimo / perdirbimo sistema arba ant vandeniui nepralaidaus pagrindo su apsauga nuo nutekėjimo su surinkimo / perdirbimo sistema (kad nuotekas būtų galima surinkti pakartotiniam panaudojimui ar tvarkymui).

Naudoti tik spygliuočių medienai.

Naudojimo norma (-os) ir dažnis

Produkto naudoti 124 – 160 ml/m² arba 123 – 164 g/m². Paruoštas naudoti. Neskiesti. - 0 -

Produkto naudoti 124 – 160 ml/m² arba 123 – 164 g/m². Paruoštas naudoti. Neskiesti.

Vartotojų kategorija (-os)

Profesionalas

Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga

iki 20 l plastikinės statinės.

4.2.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Produktą (Sikkens Cetol WP 567 (BPD)) galima naudoti tik visiškai automatizuotuose mirkymo procesuose, kai visi apdorojimo etapai ir džiovimo procesas yra mechanizuoti ir kai mediena netvarkoma rankomis net ir apdorotus gaminius iš mirkymo vonios transportuojant į džiovyklą ir sandėlį (jeigu jų paviršius prieš perkeliant į sandėlį dar neišdžiūvęs). Jei reikia, apdorojami medienos gaminiai turi būti saugiai sutvirtinti (pavyzdžiui, įtempiamais diržais ar suveržimo įtaisais) prieš juos apdorojant ir per mirkymo procesą; kol apdorotų gaminių paviršius neišdžiūvęs, jų negalima tvarkyti rankomis.

Naudojama apsaugoti medines konstrukcijas, 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).

Mediena apdorojama mirkant automatiniu būdu. Prieš naudojimą produktą gerai išmaišyti. Naudoti 124 – 160 ml/m² arba 123 – 164 g/m². Norint apsaugoti medieną nuo medienos pamėlynavimą sukeliančių grybelių, naudoti 124 – 160 ml/m². Norint apsaugoti medieną nuo medieną ardančių grybelių, naudoti 130 – 160 ml/m².

Po apdorojimo mediena turi būti padengta paviršiaus apdailos danga (315 g/m²), skirta apsaugoti medieną nuo išorinės aplinkos poveikio. Paruoštas naudoti. Neskiesti.

Apdorotos medienos negalima naudoti ten, kur ji liečiasi su žeme ir nuolat drėksta arba kur ją nuolat drėkina gėlas ar jūros vanduo. Apdorota mediena neturi būti naudojami labai arti vandens telkinių.

Pramoniniu būdu medienos apdorojimo procesas turi būti ant vandeniui nepralaidaus pagrindo su apsauga nuo nutekėjimo. Kad būtų išvengta nutekėjimo į dirvožemį ar vandenį, turi būti įrengta teršalų surinkimo sistema (kad nuotekas būtų galima surinkti pakartotiniam panaudojimui ar tvarkymui).

Pramoniniu būdu apdorota mediena saugojimui turi būti uždengta su teršalų surinkimo / perdirbimo sistema arba ant vandeniui nepralaidaus pagrindo su apsauga nuo nutekėjimo su surinkimo / perdirbimo sistema (kad nuotekas būtų galima surinkti pakartotiniam panaudojimui ar tvarkymui).

Naudoti tik spygliuočių medienai.

4.2.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Naudojant preparatą ir tvarkant apdorotą medieną dėvėti tinkamus apsauginius drabužius (kombinezoną, pirštines, avalynę). Stengtis neištepti kombinezono.

Neužteršti cheminėmis medžiagomis ir tuščiomis pakuotėmis žemės, vandens telkinių ar vandens šaltinių. Pagal aplinkosauginius reikalavimus surinkite ir atiduokite perdirbti visus preparato likučius, užterštas medžiagas (įskaitant medžio pjuvenas ir smėlį), pakuotes.

Naudoti tik lauke arba gerai vėdinamoje vietoje. Mūvėti apsaugines pirštines/dėvėti apsauginius drabužius/naudoti akių (veido) apsaugos priemones. Saugotis, kad nepatektų į akis, ant odos ar drabužių. Vengti produkto patekimo į paviršinius vandenis ir dirvožemį; likučių nepilti į kanalizaciją. Prieš naudojimą perskaityti naudojimo instrukciją (saugos duomenų lapą).

Prieš valgant ir po naudojimo nusiplauti rankas ir išteptą odą. Laikyti saugioje vietoje.

3-jod-2-propinilbutilkarbamatas turi silpną anticholinesterazės poveikį. Nenaudokite preparato, jei gydytojas nurodė vengti darbo su anticholinesterazinėmis medžiagomis.

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

Tik profesionaliesiems naudotojams:

Apdorotos medienos negalima naudoti ten, kur ji liečiasi su žeme ir nuolat drėksta arba kur ją nuolat drėkina gėlas ar jūros vanduo. Apdorota mediena neturi būti naudojami labai arti vandens telkinių.

Pramoniniu būdu medienos apdorojimo procesas turi būti ant vandeniui nepralaidaus pagrindo su apsauga nuo nutekėjimo. Kad būtų išvengta nutekėjimo į dirvožemį ar vandenį, turi būti įrengta teršalų surinkimo sistema (kad nuotekas būtų galima surinkti

pakartotiniam panaudojimui ar tvarkymui).
Pramoniniu būdu apdorota mediena saugojimui turi būti uždengta su teršalų surinkimo / perdirbimo sistema arba ant vandeniui nepralaidaus pagrindo su apsauga nuo nutekėjimo su surinkimo / perdirbimo sistema (kad nuotekas būtų galima surinkti pakartotiniam panaudojimui ar tvarkymui).

Pirmosios pagalbos priemonės:

Patekus ant odos: nedelsiant nusivilkti visus užterštus drabužius ir iš karto nuplauti odą dideliu kiekiu vandens ir muilu. Pasireiškus simptomams kreiptis į gydytoją.

Patekus į akis: nedelsiant praplauti dideliu kiekiu vandens ir, pasireiškus simptomams, kreiptis į medikus pagalbos.

Prarijus: nesukelti vėmimo, jei to aiškiai nenurodė sveikatos priežiūros darbuotojai. Pasireiškus vėmimui galvą reikia laikyti žemai, kad turinio nepatektų į plaučius. Kreipkitės į medikus pagalbos.

Įkvėpus: išvesti apsinuodijusį asmenį į lauką. Šiltai jį apkloti ir leisti ramiai pailsėti. Pirmąją medicininę pagalbą suteikti mokantis asmuo turi atlikti dirbtinį kvėpavimą. Jeigu kvėpavimas nereguliarus arba nutrūkęs. Jeigu simptomai ūmūs arba tęsiasi ilgai, kreipkitės į medikus pagalbos. Praradus sąmonę, paguldyti ant šono ir nedelsiant kreiptis į gydytoją pagalbos.

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.

4.2.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

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.

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

Tinkamumo laikas: 24 mėnesiai.

Laikyti sausoje, vėsioje, gerai vėdinamoje vietoje nuo +5 °C iki +30 °C temperatūroje. Laikyti originalioje, sandariai uždarytoje pakuotėje. Saugoti nuo saulės šviesos.

5. Meta SPC naudojimo bendrieji nurodymai

5.1. Naudojimo instrukcijos

Produktą (Sikkens Cetol WP 567 (BPD)) galima naudoti tik visiškai automatizuotuose mirkymo procesuose, kai visi apdorojimo etapai ir džiovavimo procesas yra mechanizuoti ir kai mediena netvarkoma rankomis net ir apdorotus gaminius iš mirkymo vonios transportuojant į džiovyklą ir sandėlį (jeigu jų paviršius prieš perkeliant į sandėlį dar neišdžiūvęs). Jei reikia, apdorojami medienos gaminiai turi būti saugiai sutvirtinti (pavyzdžiui, itempiamais diržais ar suveržimo įtaisais) prieš juos apdorojant ir per mirkymo

procesą; kol apdorotų gaminių paviršius neišdžiūvęs, jų negalima tvarkyti rankomis. Naudojama apsaugoti medines konstrukcijas, 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). Mediena apdorojama mirkant automatinio būdu. Prieš naudojimą produktą gerai išmaišyti. Naudoti 124 – 160 ml/m² arba 123 – 164 g/m². Norint apsaugoti medieną nuo medienos pamėlynavimą sukeliančių grybelių, naudoti 124 – 160 ml/m². Norint apsaugoti medieną nuo medieną ardančių grybelių, naudoti 130 – 160 ml/m². Po apdorojimo mediena turi būti padengta paviršiaus apdailos danga (315 g/m²), skirta apsaugoti medieną nuo išorinės aplinkos poveikio. Paruoštas naudoti. Neskiesti. Apdorotos medienos negalima naudoti ten, kur ji liečiasi su žeme ir nuolat drėksta arba kur ją nuolat drėkina gėlas ar jūros vanduo. Apdorota mediena neturi būti naudojami labai arti vandens telkinių. Pramoniniu būdu medienos apdorojimo procesas turi būti ant vandeniui nepralaidaus pagrindo su apsauga nuo nutekėjimo. Kad būtų išvengta nutekėjimo į dirvožemį ar vandenį, turi būti įrengta teršalų surinkimo sistema (kad nuotekas būtų galima surinkti pakartotiniam panaudojimui ar tvarkymui). Pramoniniu būdu apdorota mediena saugojimui turi būti uždengta su teršalų surinkimo / perdirbimo sistema arba ant vandeniui nepralaidaus pagrindo su apsauga nuo nutekėjimo su surinkimo / perdirbimo sistema (kad nuotekas būtų galima surinkti pakartotiniam panaudojimui ar tvarkymui). Naudoti tik spygliuočių medienai.

5.2. Rizikos valdymo priemonės

Naudojant preparatą ir tvarkant apdorotą medieną dėvėti tinkamus apsauginius drabužius (kombinezoną, pirštines, avalynę). Stengtis neištepti kombinezono. Neužteršti cheminėmis medžiagomis ir tuščiomis pakuotėmis žemės, vandens telkinių ar vandens šaltinių. Pagal aplinkosauginius reikalavimus surinkite ir atiduokite perdirbti visus preparato likučius, užterštas medžiagas (įskaitant medžio pjuvenas ir smėlį), pakuotes. Naudoti tik lauke arba gerai vėdinamoje vietoje. Mūvėti apsaugines pirštines/dėvėti apsauginius drabužius/naudoti akių (veido) apsaugos priemones. Saugotis, kad nepatektų į akis, ant odos ar drabužių. Vengti produkto patekimo į paviršinius vandenį ir dirvožemį; likučių nepilti į kanalizaciją. Prieš naudojimą perskaityti naudojimo instrukciją (saugos duomenų lapą). Prieš valgant ir po naudojimo nusiplauti rankas ir išteptą odą. Laikyti saugioje vietoje. 3-jod-2-propinilbutilkarbamatas turi silpną anticholinesterazės poveikį. Nenaudokite preparato, jei gydytojas nurodė vengti darbo su anticholinesterazinėmis medžiagomis.

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

Apdorotos medienos negalima naudoti ten, kur ji liečiasi su žeme ir nuolat drėksta arba kur ją nuolat drėkina gėlas ar jūros vanduo. Apdorota mediena neturi būti naudojami labai arti vandens telkinių. Pramoniniu būdu medienos apdorojimo procesas turi būti ant vandeniui nepralaidaus pagrindo su apsauga nuo nutekėjimo. Kad būtų išvengta nutekėjimo į dirvožemį ar vandenį, turi būti įrengta teršalų surinkimo sistema (kad nuotekas būtų galima surinkti pakartotiniam panaudojimui ar tvarkymui). Pramoniniu būdu apdorota mediena saugojimui turi būti uždengta su teršalų surinkimo / perdirbimo sistema arba ant vandeniui nepralaidaus pagrindo su apsauga nuo nutekėjimo su surinkimo / perdirbimo sistema (kad nuotekas būtų galima surinkti pakartotiniam panaudojimui ar tvarkymui).

Pirmosios pagalbos priemonės:

Patekus ant odos: nedelsiant nusivilkti visus užterštus drabužius ir iš karto nuplauti odą dideliu kiekiu vandens ir muilu. Pasireiškus simptomams kreiptis į gydytoją.

Patekus į akis: nedelsiant praplauti dideliu kiekiu vandens ir, pasireiškus simptomams, kreiptis į medikus pagalbos.

Parijus: nesukelti vėmimo, jei to aiškiai nenurodė sveikatos priežiūros darbuotojai. Pasireiškus vėmimui galvą reikia laikyti žemai, kad turinio nepatektų į plaučius. Kreipkitės į medikus pagalbos.

Įkvėpus: išvesti apsinuodijusį asmenį į lauką. Šiltai jį apkloti ir leisti ramiai pailsėti. Pirmąją medicininę pagalbą suteikti mokantis asmuo turi atlikti dirbtinį kvėpavimą. Jeigu kvėpavimas nereguliarus arba nutrūkęs. Jeigu simptomai ūmūs arba tęsiasi ilgai, kreipkitės į medikus pagalbos. Praradus sąmonę, paguldyti ant šono ir nedelsiant kreiptis į gydytoją pagalbos.

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.

5.4. Produkto ir jo pakuotės saugaus šalinimo instrukcijos

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

Tinkamumo laikas: 24 mėnesiai.

Laikyti sausoje, vėsioje, gerai vėdinamoje vietoje nuo +5 °C iki +30 °C temperatūroje. Laikyti originalioje, sandariai uždarytoje pakuotėje. Saugoti nuo saulės šviesos.

6. Kita informacija

Sikkens Cetol WP 567(BPD), GB
Sikkens Cetol WP 567BPD Teak Classic, GB
Sikkens Cetol WP 567BPD Colorless, GB
Sikkens Cetol WP 567BPD Dark Oak Classic, GB
Sikkens Cetol WV 885 BPD + Colorless 003 Base TC, GB
Sikkens Cetol WP 567BPD Light Oak Classic J006T, J006, GB
Sikkens Cetol WP 567BPD Brown J007, GB
Sikkens Cetol WP 567BPD Nuttree Classic J010T, J010, GB
Sikkens Cetol WP 567BPD Douglasie J043, GB
Sikkens Cetol WP 567BPD Mahagoni Classic J045T, J045, GB
Sikkens Cetol WP 567BPD Bilinga J235, GB
Sikkens Cetol WP 567BPD Palisander Classic J048T, J048, GB
Sikkens Cetol WP 567BPD Wengé J265, GB
Sikkens Cetol WP 567BPD Olive Green J065, GB
Sikkens Cetol WP 567BPD Old Pine Classic J073T, J073, GB
Sikkens Cetol WP 567BPD Pine Classic J077T, J077, GB
Sikkens Cetol WP 567BPD Douka J245, GB
Sikkens Cetol WP 567BPD Sapelli J255, GB
Sikkens Cetol WP 567BPD Makoré J275, GB
Sikkens Cetol WP 567BPD Ipé J280, GB
Sikkens Cetol WP 567BPD Platane J285, GB
Sikkens Cetol WP 567BPD Walnut J914, GB
Sikkens Cetol WP 567BPD Rich Mahagoni J845, GB
Sikkens Cetol WP 567BPD MH Braun, GB
Sikkens Cetol WP 567BPD MH Gelbbraun, GB
Sikkens Cetol WP 567BPD MH Orangebraun, GB
Sikkens Cetol WP 567BPD MH Schokobraun, GB
Sikkens Cetol WP 567BPD MAR10-2117, GB
Sikkens Cetol WP 567BPD 030 AK, GB
Sikkens Cetol WP 567BPD G-3101, GB
Sikkens Cetol WP 567BPD G-8102, GB
Sikkens Cetol WP 567BPD G-8180, GB
Sikkens Cetol WP 567BPD G-8170, GB
Sikkens Cetol WP 567BPD PL0010, GB
Sikkens Cetol WP 567BPD PL0085, GB
Sikkens Cetol WP 567BPD PL01086, GB
Sikkens Cetol WP 567BPD PL0045, GB

Sikkens Cetol WP 567BPD PL0073, GB
 Sikkens Cetol WP 567BPD PL0006, GB
 Sikkens Cetol WP 567BPD PL0077, GB
 Sikkens Cetol WP 567BPD PL0048, GB
 Sikkens Cetol WP 567BPD Colorless 003 Base TC, GB
 Sikkens Cetol WP 567BPD Dark Oak Classic J009T, J009, GB
 Sikkens Cetol WP 567BPD Teak Classic J085T, J085, GB
 Sikkens Cetol WP 567BPD G-1111, GB
 Sikkens Cetol WP 567BPD G-1140, GB
 Sikkens Cetol WP 567BPD G-8150, GB
 Sikkens Cetol WP 567(BPD)

Etiketėje turi būti nurodoma:

Sudėtis:

3-jod-2-propinilbutilkarbamatas (IPBC), CAS Nr. 55406-53-6, EB Nr. 259-627-5, 0,60-0,60 % (0,6 g/100 g); 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, 0,90-0,90 % (0,9 g/100 g), 1-(4chlorfenil)-4,4-dimetil-3-(1,2,4-triazol-1-ilmetil)pentan-3-olis (tebukonazolis), CAS Nr. 107534-96-3, EB Nr. 403-640-2, 0,30-0,30 % (0,3 g/100 g).

Partijos numeris:

Tinkamumo laikas 24 mėnesiai.

Pakuotė (ml):

Gamintojas: Akzo Nobel Industrial Coatings AB, Staffanstorpsvägen 50, SE - 205 17 Malmö (Švedija).

Liudijimas išduotas: Akzo Nobel Industrial Coatings AB, Staffanstorpsvägen 50, SE - 205 17 Malmö (Švedija).

Biocidinio produkto autorizacijos liudijimas

Nr. (10-14 17.5)BSV-5133 (A-08PAP151169/D-19-88), galioja iki 2020-03-31.

7. Trečiasis informacijos lygmuo: meta SPC atskiri produktai

7.1 Kiekvieno atskiro produkto prekinis (-iai) pavadinimas (-ai), autorizacijos numeris ir tikslis sudėtis

Prekinis pavadinimas

Sikkens Cetol WP 567 (BPD)

Rinka: LT

Autorizacijos liudijimo numeris

LT-0020115-0001 1-1

(R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris - Nacionalinė autorizacija)

Bendrasis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
3-jod-2-propinilbutilkarbamatas (IPBC)		Veiklioji medžiaga	55406-53-6	259-627-5	0,6

Bendrasis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
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	0,9
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	0,3
