



NACIONALINIS VISUOMENĖS SVEIKATOS CENTRAS
PRIE SVEIKATOS APSAUGOS MINISTERIJOS

BIOCIDINIO PRODUKTO AUTORIZACIJOS
LIUDIJIMAS Nr. (10-14 17.5E)BPR-362 (A-08PAP162003/B-20-185)

Išduotas 2020 m. liepos 27 d., galioja iki 2025 m. spalio 30 d.

Asmens, kuriam išduotas liudijimas, pavadinimas, adresas
SARPAP & CECIL INDUSTRIES - BERKEM Group, Marais Ouest F-24680 Gardonne (Prancūzija).

Biocidinio produkto tipas
8 produktų tipas. Medienos konservantas.

Biocidinio produkto pavadinimas
Axil 2000.

Biocidinio produkto gamintojo pavadinimas, adresas
SARPAP & CECIL INDUSTRIES - BERKEM Group, Marais Ouest F-24680 Gardonne (Prancūzija).

Veikliųjų medžiagų pavadinimai, CAS ir EB numeriai
3-jod-2-propinilbutilkarbamatas (IPBC), CAS Nr. 55406-53-6, EB Nr. 259-627-5;
1-[[2-(2,4-dichlorfenil)-4-propil-1,3-dioksolan-2-il]metil]-1H-1,2,4-triazolis (propikonazolas), CAS Nr. 60207-90-1, EB Nr. 262-104-4;
(RS)-1-p-chlorfenildimetil-3-(1H-1,2,4-triazol-1-ilmetil)-pentan-3-olis (tebukonazolas), CAS Nr. 107534-96-3, EB Nr. 403-640-2

Specialiosios autorizacijos sąlygos
Tik pramoniniam naudojimui. Medienos konservantas, skirtas statybinės medienos (UC 3) ir laikinajam šviežiai pjautos medienos apdorojimui. Negali būti naudojamas maisto, gėrimų ir pašarų tarai, vaikų žaislams, mediniams laivų korpusams, vandens statiniams ir akvakultūrinei įrangai apdoroti. Kitos specialiosios autorizacijos sąlygos pateikiamos šio liudijimo priede.

Biocidinio produkto ženklavimas
Privaloma biocidinio produkto ženklavimo informacija pateikiama šio liudijimo priede.

Biocidinio produkto autorizacijos liudijimo paieškos nuoroda
A08PAP162003/B.

Biocidinio produkto autorizacija pagal susijusio referencinio biocidinio produkto autorizacijos liudijimo Nr. BE2015-0017 abipusį pripažinimą.

Vilniaus departamento direktorė

A.V.

Rolanda Lingienė

Nuorašas tikras

Nacionalinis visuomenės sveikatos centras prie Sveikatos apsaugos ministerijos

Liudijimą gavau
2020-07-27

Biocidinio produkto autorizacijos liudijimo
Nr. (10-14 17.5E)BPR- 362 (A-08PAP162003/B-20-185)
priedas

Biocidinio produkto charakteristikų santrauka

AXIL 2000

8 produkto tipas – Medienos konservantai (konservantai)

Autorizacijos liudijimo numeris:

(10-14 17.5E)BPR-362 (A-08PAP162003/B-20-185)

R4BP objekto numeris: LT-0018079-0000

Nuorašas tikras

Nacionalinis visuomenės sveikatos centras prie Sveikatos apsaugos ministerijos

2020-07-27

1. ADMINISTRACINĖ INFORMACIJA

1.1. Produkto prekinis (-iai) pavadinimas (-ai)

Prekinis pavadinimas	AXIL 2000
----------------------	-----------

1.2. Autorizacijos liudijimo turėtojas

Autorizacijos liudijimo turėtojo pavadinimas (vardas ir pavardė) ir adresas	Pavadinimas	SARPAP & CECIL INDUSTRIES - BERKEM Group
	Adresas	Marais Ouest F-24680 Gardonne (Prancūzija).
Autorizacijos liudijimo numeris	(10-14 17.5E)BPR- 362 (A-08PAP162003/B-20-185)	
<i>R4BP objekto numeris</i>	LT-0018079-0000	
Autorizacijos liudijimo data	2020-07-27	
Autorizacijos liudijimo galiojimo pabaigos data	2025-10-30	

1.3. Produkto gamintojas (-ai)

Gamintojo pavadinimas	SARPAP & CECIL INDUSTRIES sas - BERKEM Group
Gamintojo adresas	Marais Ouest, F-24680 Gardonne Prancūzija
Gamybos vieta	Marais Ouest, F-24680 Gardonne Prancūzija

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

Veiklioji medžiaga	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, D-50568 Köln Vokietija
Gamybos vieta	Syngenta Crop Protection AG. Schwarzwaldallee 215, CH-4002 Basel Šveicarija
Veiklioji medžiaga	Tebukonazolis
Gamintojo pavadinimas	LANXESS Deutschland GmbH
Gamintojo adresas	Kennedyplatz 1, D-50568 Köln Vokietija
Gamybos vieta	Bayer CropScience Corp. Hawthorn Road, P.O. Box 4913, MO 64120-001 Kansas City Jungtinės Amerikos Valstijos
Veiklioji medžiaga	3-jod-2-propinilbutilkarbamatas (IPBC)
Gamintojo pavadinimas	LANXESS Deutschland GmbH
Gamintojo adresas	Kennedyplatz 1, D-50568 Köln Vokietija

Nacionalinis visuomenės sveikatos centras prie Sveikatos apsaugos ministerijos

2020-07-27

Gamybos vieta	Shanghai Hui Long Chemicals Co Ltd. Dengta Jiazhu Rd., 201815 District Shanghai Kinija
Veiklioji medžiaga	3-jod-2-propinilbutilkarbamatas (IPBC)
Gamintojo pavadinimas	TROY CORPORATION
Gamintojo adresas	Florham Park, 07932 New Jersey Jungtinės Amerikos Valstijos
Gamybos vieta	One Avenue L Newark, 07105 New Jersey Jungtinės Amerikos Valstijos

2. PRODUKTO SUDĖTIS IR FORMULIACIJOS TIPAS

2.1. Kiekybinė ir kokybinė informacija apie produkto sudėtį

Bendras 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	0.75
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	0.75
3-jod-2-propinilbutilkarbamatas (IPBC)		Veiklioji medžiaga	55406-53-6	259-627-5	0.75

2.2. Formuliacijos tipas

ME - Mikro-emulsija

3. PAVOJINGUMO IR ATSARGUMO FRAZĖS

Pavojobingumo piktograma	GHS07
Signalinis žodis	Atsargiai
Pavojobingumo kategorijos	Odos jautrinimas (1 pav. kat.) Pavojobinga vandens aplinkai (3 lėtinio pav. kat.)

Nuorašas tikras

Nacionalinis visuomenės sveikatos centras prie Sveikatos apsaugos ministerijos

2020-07-27

Pavojingumo kategorijos	Gali sukelti alerginę odos reakciją. Kenksminga vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus.
Pavojingumo frazės	Mūvēti apsaugines pirštines. Mūvēti dėvėti apsauginius drabužius. Stengtis neįkvėpti dulkių. Stengtis neįkvėpti garų. PATEKUS ANT ODOS:Plauti dideliu vandens kiekiu. Jeigu sudirginama oda arba ją išberia.Kreiptis į gydytoją. Saugoti, kad nepatektų į aplinką. talpyklą išpilti (išmesti) į vadovaujantis vietiniais galiojančiais teisės aktais..

4. AUTORIZUOTAS (-I) NAUDOJIMAS (-AI)

4.1. Naudokite aprašymą

Lentelė 1. Naudojimas 1 – Tik pramoniniam naudojimui. Statybinės medienos (UC 3) apdorojimui.

Produkto tipas	PT 08 - Medienos konservantai
Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas	Medienos konservantas (fungicidas), skirtas apdoroti statybinę medieną (langų rėmų, apkalų etc.) (UC3) (apsauga nuo bazidiomicetų (sausosio, rudojo puvinio). Tik pramoniniam naudojimui. Tik su tinkamu apsauginiu dažymu. Suderinamas su visų tipų apdaila. Produktą gerai išmaišyti prieš naudojimą. Negali būti naudojamas maisto, gėrimų ir pašarų tarai, vaikų žaislams, mediniams laivų korpusams, vandens statiniams ir akvakultūrinei įrangai apdoroti. Apdorota mediena negali turėti tiesioginį sąlytį su gyvuliais (nenaudoti stalų, narvų, tvorų apdorojimui).
Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijos)	Basidiomycete: Coniophora puteana sporos ir sporas gaminančios struktūros grybeliai Basidiomycete: Gloeophyllum trabeum sporos ir sporas gaminančios struktūros grybeliai Basidiomycete: Poria placenta sporos ir sporas gaminančios struktūros grybeliai
Naudojimo sritis	lauko Lauke. Pramoniniam naudojimui.
Naudojimo metodas (-ai)	Automatinio purškimo ir pilamojo dengimo (dengimo užliejant) -mediena apdorojama dengiant jos paviršių produktu

Nuorašas tikras

Nacionalinis visuomenės sveikatos centras prie Sveikatos apsaugos ministerijos

2020-07-27

	automatinio purškimo ir pilamojo dengimo (dengimo užliejant) būdu.
Taikymo koeficientas (-ai) ir dažnumas	Naudojimo norma (-os) ir dažnis 120 g/m ² (15 l/m ³) paruošto naudoti produkto, 1-10 naudojimo kartų. - 10 l produkto taikymas
Vartotojų kategorija (-os)	Pramonės naudotojai
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	IBC konteineris, plastikas: HDPE, 1000 L

4.1.1. *Specifinės naudojimo instrukcijos*

Negali būti naudojamas maisto, gėrimų ir pašarų tarai, vaikų žaislams, mediniams laivų korpusams, vandens statiniams ir akvakultūrinei įrangai apdoroti. Apdorota mediena negali turėti tiesioginį sąlytį su gyvuliais (nenaudoti stalų, narvų, tvorų apdorojimui).

Prieš naudodami, visada perskaitykite produkto etiketę ir saugos duomenų lapą. Apdorojama automatizuotu purškimu, srautiniu padengimu (srautu). Apdorojimas veikia nedelsiant ir optimalus, kai fiksuotas. Prieš naudodami, tinkamai išmaišykite produktą. „Axil 2000“ būtina naudoti atskiestą iki 10% (automatinis purškimas ar padengimas) apsauginiam statybinės medienos apdorojimui.

„Axil 2000“ vartojimas: 120 g/m² (15 l/m³) parengto naudoti produkto.

Parengto naudoti preparato koncentraciją galima patikrinti refraktometru.

Fiksavimas 4 val., po priedanga ir ant nepralaidžių grindų.

Drenuokite apdorotą medieną surinkimo padėklu, kad surinktumėte skystį. Džiovinimo laikas: 24 - 48 h ventiliuojame vietoje (medienos tipas, absorbavimo geba ir atmosferinės sąlygos).

Apdorota mediena turi būti apsauga mažiausiai 24 val. nuo netinkamų atmosferinių sąlygų, kol ji pasieks reikiamą drėgmės lygį, kad būtų naudojama.

Naudojant lauke, apdorotą medieną reikia padengti viršutiniu sluoksniu. „Axil 2000“ suderinama su visais viršutinių sluoksniu tipais.

Naudojimo atsargumo priemonės:

Nenaudoti sušalusiai medienai.

Draudžiama apdoroti su maistu ar pašarais besiliečiančią medieną.

Prieš apdorojant egzotinę medieną ar medieną su dideliu taninų kiekiu, produktą reikia išbandyti.

Būtina apdoroti įpjovas ir išpjovas.

Skirtas naudoti išorėje, 3 naudojimo klasės apdorotą medieną būtina padengti.

Valymas:

Baigus naudoti, įrangą praskalauti vandeniu.

Džiūvimo laikas: nuo 24 iki 48 val. gerai vėdinamoje vietoje ir įprastomis sąlygomis.

Tarp apdorotos medienos ir maisto produktų (supakuotų ar ne) visada turi būti tarpinis apsauginis popierius arba kartonas (leidžiamas tiesioginiam sąlyčiui su maistu).

4.1.2. *Specifinės rizikos valdymo priemonės*

Prašome perskaityti medžiagos saugos duomenų lape pateiktą informaciją.

4.1.3. Nuorašas tikras: *Kai taikoma, informacija apie galimą tiesioginį arba netiesioginį poveikį.*
Nacionalinis visuomenės sveikatos centras prie Sveikatos apsaugos ministerijos

2020-07-27

pirmosios pagalbos instrukcijos ir skubios pagalbos priemonės skirtos apsaugoti aplinką

Visada privaloma laikytis gerų higienos standartų.

Vengti patekimo ant odos, į akis ir ant drabužių.

Vengti įkvėpti rūko ir garų.

Naudojant nevalgyti, negerti ir nerūkyti.

Būtina vengti bet kokio patekimo ant odos, nes produktas gali jautrinti odą.

Asmeninės apsaugos priemonės:

Oda ir kūnas: darbuotojai privalo dėvėti nepralaidžius kombinezonus, užtikrinančius aukšto laipsnio apsaugą nuo smarkaus užteršimo dėl kombinezonų medžiagos atsparumo biocidų prasiskverbimui, ir avėti tvirtus beaulius ar aulinius batus. Darbo drabužiai turi būti keičiami kasdien.

Rankos: ilgalaikio ar pakartotinio naudojimo atveju naudoti šio tipo pirštines: rekomenduojamos – latekso, neopreno, nitrilo. Barjeriniai kremai gali padėti apsaugoti nuo poveikio neapsaugotas odos vietas, bet jų negalima tepti ant jau paveiktų vietų. Naudotojas privalo patikrinti, kad šiam produktui tvarkyti pasirinktų pirštinių tipas būtų tinkamiausias atitinkamoms naudojimo sąlygoms, nurodytoms naudotojo rizikos vertinime.

Sandėliavimas:

Sandėliuoti sandariai uždarytoje, originalioje talpykloje, sausoje vietoje, apsaugotoje nuo šviesos ir drėgmės.

Sandėliuoti standartinės temperatūros (neužšalimo) sąlygomis.

Užtikrinti pakankamą sandėliavimo vietos vėdinimą.

Laikyti atokiau nuo maisto produktų, gėrimų ir gyvūnų pašarų.

Aplinka:

Produkto likučiai, plovimui naudotas vanduo, pakuotė ir visos kitos su apdorojimu susijusios atliekos priskirtinos pavojingoms atliekoms.

Visu sandėliavimo laikotarpiu būtina užtikrinti, kad į gruntą ar vandenį nepatektų jokių produkto sudedamųjų dalių.

Nešalinti produkto likučių į kanalizaciją ir vandens kanalus.

Saugos sumetimais produktas turi būti naudojamas, o ką tik apdorota mediena turi būti saugoma izoliuotame pramoninių objektų ar medienos dirbtuvių plote:

- įrengtame ant nepralaidaus kieto pagrindo,
- su apsauginiais barjeriais, apsaugančiais nuo nutekėjimo,
- įrengta nutekėjusio produkto surinkimo sistema.

Apdorojus „Axil 2000“ produktu, paviršių reikia padengti baigiamąja danga.

Produkto etiketėse ir (ar) saugos duomenų lapuose turi būti nurodyta, kad ką tik apdorota mediena turi būti laikoma dengtoje vietoje ar ant nepralaidaus kieto pagrindo, siekiant išvengti tiesioginio nuotėkio į dirvožemį ar vandenį, ir kad visas nutekėjęs produktas turi būti surenkamas pakartotiniam naudojimui ar šalinimui.

Bendroji pirmoji pagalba:

Išvesti nukentėjusį į gryną orą. Laikyti šiltai ir leisti ilsėtis. Įtarus apsinuodijimą, nedelsiant kreiptis į gydytoją. Pranešti gydytojui, kad nėra jokių žinomų priešnuodžių; būtinas simptominis gydymas.

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

Laikantis atliekų tvarkymo principų hierarchijos, pirmiausia turi būti vengiama atliekų susidarymas ir taikomos kitos atliekų prevencijos priemonės, o atliekos, kurių neįmanoma

Nacionalinis visuomenės sveikatos centras prie Sveikatos apsaugos ministerijos

2020-07-27

išvengti, paruošiamos pakartotiniam naudojimui, perdirbamos ar kitaip naudojamos tokiais būdais, kad kuo mažiau jų būtų šalinama sąvartynuose ir kituose atliekų šalinimo įrenginiuose. Panaudotų biocidinių produktų pakuotėse gali išlikti pavojingų produkto likučių, todėl šios pakuotės, produkto likučiai turi būti tvarkomi saugiu aplinkai ir žmonių sveikatai būdu. Atliekos turi būti perduodamos atliekų tvarkymo leidimus turinčioms įmonėms, kurios perdirbs/šalins atliekas mažiausiai aplinkai, žmonių sveikatai pavojingu būdu, laikantis Lietuvos Respublikos teisės aktų nuostatų. Tokiu būdu bus išvengta pavojingų medžiagų patekimo į dirvožemį, vandenį ir žmogaus organizmą per aplinką.

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

Preparatą laikyti sandariai uždarytoje gamyklinėje pakuotėje sausoje vietoje, apsaugotoje nuo šviesos, drėgmės ir šalčio (normaliomis saugojimo sąlygomis tinkamas naudoti 2 metus). Užtikrinti pakankamą sandėliavimo vietos vėdinimą. Laikyti atokiau nuo maisto produktų, gėrimų ir gyvūnų pašarų.

4.2. Naudokite aprašymą

Lentelė 2. Naudojimas 2 – Tik pramoniniam naudojimui. Laikinajam šviežiai pjautos medienos apdorojimui.

Produkto tipas	PT 08 - Medienos konservantai
Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas	Medienos konservantas skirtas laikinajam šviežiai pjautos medienos apdorojimui (pelėsiai ir medienos mėlynę sukeltantys grybeliai). Tik pramoniniam naudojimui. Tik su tinkamu apsauginiu dažymu. Suderinamas su visų tipų apdaila. Produktą gerai išmaišyti prieš naudojimą. Apdorojant šviežiai pjautą medieną, produktą reikia atskiesti iki 5 proc. Panardinimo laikas - 20 sek. Negali būti naudojamas maisto, gėrimų ir pašarų tarai, vaikų žaislams, mediniams laivų korpusams, vandens statiniams ir akvakultūrinei įrangai apdoroti. Apdorota mediena negali turėti tiesioginį sąlytį su gyvuliais (nenaudoti stalų, narvų, tvorų apdorojimui).
Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijas)	Aspergillus versicolor sporos ir sporas gaminančios struktūros grybeliai Ceratocystis spp. sporos ir sporas gaminančios struktūros grybeliai
Naudojimo sritis	lauko Lauke. Pramoniniam naudojimui.
Naudojimo metodas (-ai)	Trumpalaikis įmirkymas

Nuorašas tikras

Nacionalinis visuomenės sveikatos centras prie Sveikatos apsaugos ministerijos

2020-07-27

	Panardinimo – apdorojama mediena trumpam (20 s) panardinama į paruoštą naudoti tirpalą.
Taikymo koeficientas (-ai) ir dažnumas	Panardinimas – 120 g/m ² (15 l/m ³) paruošto naudoti produkto, 1-5 naudojimo kartai po 20 sekundžių. - 10 1 produkto taikymas
Vartotojų kategorija (-os)	Pramonės naudotojai
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	IBC konteineris, plastikas: HDPE , 1000 L

4.2.1. *Specifinės naudojimo instrukcijos*

Negali būti naudojamas maisto, gėrimų ir pašarų tarai, vaikų žaislams, mediniams laivų korpusams, vandens statiniams ir akvakultūrinei įrangai apdoroti. Apdorota mediena negali turėti tiesioginį sąlytį su gyvuliais (nenaudoti stalų, narvų, tvorų apdorojimui).

Prieš naudodami, visada perskaitykite produkto etiketę ir saugos duomenų lapą. Apdorojama trumpalaikiu įmirkymu. Apdorojimas veikia nedelsiant ir optimalus, kai fiksuotas. Prieš naudodami, tinkamai išmaišykite produktą.

Naudojant šviežiai pjautinę medieną:

produktą reikia atskiesti iki 5%, panardinimo laikas - 20 s.

„Axil 2000“ naudojimas: 120 g/m²

(15 l/m³) parengto naudoti produkto.

Parengto naudoti preparato koncentraciją galima patikrinti refraktometru.

Fiksavimas 4 val., po priedanga ir ant nepralaidžių grindų.

Drenuokite apdorotą medieną surinkimo padėklu, kad surinktumėte skystį. Džiovinimo laikas: 24 - 48 h ventiliuojame vietoje (medienos tipas, absorbavimo geba ir atmosferinės sąlygos).

Apdorota mediena turi būti apsauga mažiausiai 24 val. nuo netinkamų atmosferinių sąlygų, kol ji pasieks reikiamą drėgmės lygį, kad būtų naudojama.

Naudojant lauke, apdorotą medieną reikia padengti viršutiniu sluoksniu. „Axil 2000“ suderinama su visais viršutinių sluoksniu tipais.

Naudojimo atsargumo priemonės:

Nenaudoti sušalusiai medienai.

Draudžiama apdoroti su maistu ar pašarais besiliečiančią medieną.

Prieš apdorojant egzotinę medieną ar medieną su dideliu taninų kiekiu, produktą reikia išbandyti.

Būtina apdoroti įpjovas ir išpjovas.

Skirtas naudoti išorėje, 3 naudojimo klasės apdorotą medieną būtina padengti.

Valymas:

Baigus naudoti, įrangą praskalauti vandeniu.

Džiūvimo laikas: nuo 24 iki 48 val. gerai vėdinamoje vietoje ir įprastomis sąlygomis.

Tarp apdorotos medienos ir maisto produktų (supakuotų ar ne) visada turi būti tarpinis apsauginis popierius arba kartonas (leidžiamas tiesioginiam sąlyčiui su maistu).

4.2.2. *Specifinės rizikos valdymo priemonės*

Prašome perskaityti medžiagos saugos duomenų lapę pateiktą informaciją.

Nuorašas tikras

Nacionalinis visuomenės sveikatos centras prie Sveikatos apsaugos ministerijos

2020-07-27

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

Visada privaloma laikytis gerų higienos standartų.

Vengti patekimo ant odos, į akis ir ant drabužių.

Vengti įkvėpti rūko ir garų.

Naudojant nevalgyti, negerti ir nerūkyti.

Būtina vengti bet kokio patekimo ant odos, nes produktas gali jautrinti odą.

Asmeninės apsaugos priemonės:

Oda ir kūnas: darbuotojai privalo dėvėti nepralaidžius kombinezonus, užtikrinančius aukšto laipsnio apsaugą nuo smarkaus užteršimo dėl kombinezonų medžiagos atsparumo biocidų prasiskverbimui, ir avėti tvirtus beaulius ar aulinius batus. Darbo drabužiai turi būti keičiami kasdien.

Rankos: ilgalaikio ar pakartotinio naudojimo atveju naudoti šio tipo pirštines: rekomenduojamos – latekso, neopreno, nitrilo. Barjeriniai kremai gali padėti apsaugoti nuo poveikio neapsaugotas odos vietas, bet jų negalima tepti ant jau paveiktų vietų. Naudotojas privalo patikrinti, kad šiam produktui tvarkyti pasirinktų pirštinių tipas būtų tinkamiausias atitinkamoms naudojimo sąlygoms, nurodytoms naudotojo rizikos vertinime.

Sandėliavimas:

Sandėliuoti sandariai uždarytoje, originalioje talpykloje, sausoje vietoje, apsaugotoje nuo šviesos ir drėgmės.

Sandėliuoti standartinės temperatūros (neužšalimo) sąlygomis.

Užtikrinti pakankamą sandėliavimo vietos vėdinimą.

Laikyti atokiau nuo maisto produktų, gėrimų ir gyvūnų pašarų.

Aplinka:

Produkto likučiai, plovimui naudotas vanduo, pakuotė ir visos kitos su apdorojimu susijusios atliekos priskirtinos pavojingoms atliekoms.

Visu sandėliavimo laikotarpiu būtina užtikrinti, kad į gruntą ar vandenį nepatektų jokių produkto sudedamųjų dalių.

Nešalinti produkto likučių į kanalizaciją ir vandens kanalus.

Saugos sumetimais produktas turi būti naudojamas, o ką tik apdorota mediena turi būti saugoma izoliuotame pramoninių objektų ar medienos dirbtuvių plote:

- įrengtame ant nepralaidaus kieto pagrindo,
- su apsauginiais barjeriais, apsaugančiais nuo nutekėjimo,
- įrengta nutekėjusio produkto surinkimo sistema.

Apdorojus „Axil 2000“ produktu, paviršių reikia padengti baigiamąja danga.

Produkto etiketėse ir (ar) saugos duomenų lapuose turi būti nurodyta, kad ką tik apdorota mediena turi būti laikoma dengtoje vietoje ar ant nepralaidaus kieto pagrindo, siekiant išvengti tiesioginio nuotėkio į dirvožemį ar vandenį, ir kad visas nutekėjęs produktas turi būti surenkamas pakartotiniam naudojimui ar šalinimui.

Bendroji pirmoji pagalba:

Išvesti nukentėjusį į gryną orą. Laikyti šiltai ir leisti ilsėtis. Įtarus apsinuodijimą, nedelsiant kreiptis į gydytoją. Pranešti gydytojui, kad nėra jokių žinomų priešnuodžių; būtinas simptominis gydymas.

Apsinuodijimų informacijos biuro tel. +370 236 2052, aib@essc.sam.lt

4.2.4. *Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos*

Nuorašas tikras

Nacionalinis visuomenės sveikatos centras prie Sveikatos apsaugos ministerijos

2020-07-27

Laikantis atliekų tvarkymo principų hierarchijos, 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. Panaudotų biocidinių produktų pakuotėse gali išlikti pavojingų produkto likučių, todėl šios pakuotės, produkto likučiai turi būti tvarkomi saugiu aplinkai ir žmonių sveikatai būdu. Atliekos turi būti perduodamos atliekų tvarkymo leidimus turinčioms įmonėms, kurios perdirbs/šalins atliekas mažiausiai aplinkai, žmonių sveikatai pavojingu būdu, laikantis Lietuvos Respublikos teisės aktų nuostatų. Tokiu būdu bus išvengta pavojingų medžiagų patekimo į dirvožemį, vandenį ir žmogaus organizmą per aplinką.

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

Preparatą laikyti sandariai uždarytoje gamyklinėje pakuotėje sausoje vietoje, apsaugotoje nuo šviesos, drėgmės ir šalčio (normaliomis saugojimo sąlygomis tinkamas naudoti 2 metus). Užtikrinti pakankamą sandėliavimo vietos vėdinimą. Laikyti atokiau nuo maisto produktų, gėrimų ir gyvūnų pašarų.

5. BENDRIEJI NAUDOJIMO NURODYMAI¹

5.1. Naudojimo instrukcijos

Prieš naudodami, visada perskaitykite produkto etiketę ir saugos duomenų lapą. Apdorojama automatizuotu purškimu, srautiniu padengimu (srautu) ir trumpu įmirkymu. Apdorojimas veikia nedelsiant ir optimalus, kai fiksuotas. Prieš naudodami, tinkamai išmaišykite produktą.

„Axil 2000“ būtina naudoti atskiestą iki 10% (automatinis purškimas ar padengimas) apsauginiam statybinės medienos apdorojimui. Naudojant šviežiai pjautinę medieną: produktą reikia atskiesti iki 5%, panardinimo laikas - 20 s. „Axil 2000“ vartojimas: 120 g/m² (15 l/m³) parengto naudoti produkto.

Parengto naudoti preparato koncentraciją galima patikrinti refraktometru.

Fiksavimas 4 val., po priedanga ir ant nepralaidžių grindų.

Drenuokite apdorotą medieną surinkimo padėklu, kad surinktumėte skystį. Džiovinimo laikas: 24 - 48 h ventiliuojame vietoje (medienos tipas, absorbavimo geba ir atmosferinės sąlygos).

Apdorota mediena turi būti apsauga mažiausiai 24 val. nuo netinkamų atmosferinių sąlygų, kol ji pasieks reikiamą drėgmės lygį, kad būtų naudojama.

Naudojant lauke, apdorotą medieną reikia padengti viršutiniu sluoksniu. „Axil 2000“ suderinama su visais viršutinių sluoksniu tipais.

Naudojimo atsargumo priemonės:

Nenaudoti sušalusiai medienai.

Draudžiama apdoroti su maistu ar pašarais besiliečiančią medieną.

Prieš apdorojant egzotinę medieną ar medieną su dideliu taninų kiekiu, produktą reikia išbandyti.

Būtina apdoroti įpjovas ir išpjovas.

Skirtas naudoti išorėje, 3 naudojimo klasės apdorotą medieną būtina padengti.

Valymas:

¹ Nuorasa tikras. Nenaudoti sušalusiai medienai. Nenaudoti su maistu ar pašarais besiliečiančią medieną. Prieš apdorojant egzotinę medieną ar medieną su dideliu taninų kiekiu, produktą reikia išbandyti. Būtina apdoroti įpjovas ir išpjovas. Skirtas naudoti išorėje, 3 naudojimo klasės apdorotą medieną būtina padengti. Valymas:

Baigus naudoti, įrangą praskalauti vandeniu.

Džiūvimo laikas: nuo 24 iki 48 val. gerai vėdinamoje vietoje ir įprastomis sąlygomis.

Negali būti naudojamas maisto, gėrimų ir pašarų tarai, vaikų žaislams, mediniams laivų korpusams, vandens statiniams ir

akvakultūrinei įrangai apdoroti. Apdorota mediena negali turėti tiesioginį sąlytį su gyvuliais (nenaudoti stalų, narvų, tvorų apdorojimui).

Tarp apdorotos medienos ir maisto produktų (supakuotų ar ne) visada turi būti tarpinis apsauginis popierius arba kartonas (leidžiamas tiesioginiam sąlyčiui su maistu).

5.2. Rizikos valdymo priemonės

Prašome perskaityti medžiagos saugos duomenų lapę pateiktą informaciją.

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

Visada privaloma laikytis gerų higienos standartų.

Vengti patekimo ant odos, į akis ir ant drabužių.

Vengti įkvėpti rūko ir garų.

Naudojant nevalgyti, negerti ir nerūkyti.

Būtina vengti bet kokio patekimo ant odos, nes produktas gali jautrinti odą.

Asmeninės apsaugos priemonės:

Oda ir kūnas: darbuotojai privalo dėvėti nepralaidžius kombinezonus, užtikrinančius aukšto laipsnio apsaugą nuo smarkaus užteršimo dėl kombinezonų medžiagos atsparumo biocidų prasiskverbimui, ir avėti tvirtus beaulius ar aulinius batus. Darbo drabužiai turi būti keičiami kasdien.

Rankos: ilgalaikio ar pakartotinio naudojimo atveju naudoti šio tipo pirštines: rekomenduojamos – latekso, neopreno, nitrilo. Barjeriniai kremai gali padėti apsaugoti nuo poveikio neapsaugotas odos vietas, bet jų negalima tepti ant jau paveiktų vietų.

Naudotojas privalo patikrinti, kad šiam produktui tvarkyti pasirinktų pirštinių tipas būtų tinkamiausias atitinkamoms naudojimui sąlygoms, nurodytoms naudotojo rizikos vertinime.

Sandėliavimas:

Sandėliuoti sandariai uždarytoje, originalioje talpykloje, sausoje vietoje, apsaugotoje nuo šviesos ir drėgmės.

Sandėliuoti standartinės temperatūros (neužšalimo) sąlygomis.

Užtikrinti pakankamą sandėliavimo vietos vėdinimą.

Laikyti atokiau nuo maisto produktų, gėrimų ir gyvūnų pašarų.

Aplinka:

Produkto likučiai, plovimui naudotas vanduo, pakuotė ir visos kitos su apdorojimu susijusios atliekos priskirtinos pavojingoms atliekoms.

Visu sandėliavimo laikotarpiu būtina užtikrinti, kad į gruntą ar vandenį nepatektų jokių produkto sudedamųjų dalių.

Nešalinti produkto likučių į kanalizaciją ir vandens kanalus.

Saugos sumetimais produktas turi būti naudojamas, o ką tik apdorota mediena turi būti saugoma izoliuotame pramoninių objektų ar medienos dirbtuvių plote:

- įrengtame ant nepralaidaus kieto pagrindo,
- su apsauginiais barjeriais, apsaugančiais nuo nutekėjimo,
- įrengta nutekėjusio produkto surinkimo sistema.

Apdorojus „Axil 2000“ produktu, paviršių reikia padengti baigiamąja danga.

Nuorašas tikras

Nacionalinis visuomenės sveikatos centras prie Sveikatos apsaugos ministerijos

2020-07-27

Produkto etiketėse ir (ar) saugos duomenų lapuose turi būti nurodyta, kad ką tik apdorota mediena turi būti laikoma dengtoje vietoje ar ant nepralaidaus kieto pagrindo, siekiant išvengti tiesioginio nuotėkio į dirvožemį ar vandenį, ir kad visas nutekėjęs produktas turi būti surenkamas pakartotiniam naudojimui ar šalinimui.

Bendroji pirmoji pagalba:

Išvesti nukentėjusįjį į gryną orą. Laikyti šiltai ir leisti ilsėtis. Įtarus apsinuodijimą, nedelsiant kreiptis į gydytoją. Pranešti gydytojui, kad nėra jokių žinomų priešnuodžių; būtinas simptominis gydymas.

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

Laikantis atliekų tvarkymo principų hierarchijos, 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. Panaudotų biocidinių produktų pakuotėse gali išlikti pavojingų produkto likučių, todėl šios pakuotės, produkto likučiai turi būti tvarkomi saugiu aplinkai ir žmonių sveikatai būdu. Atliekos turi būti perduodamos atliekų tvarkymo leidimus turinčioms įmonėms, kurios perdirbs/šalins atliekas mažiausiai aplinkai, žmonių sveikatai pavojingu būdu, laikantis Lietuvos Respublikos teisės aktų nuostatų. Tokiu būdu bus išvengta pavojingų medžiagų patekimo į dirvožemį, vandenį ir žmogaus organizmą per aplinką.

5.5. Saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis

Preparatą laikyti sandariai uždarytoje gamyklinėje pakuotėje sausoje vietoje, apsaugotoje nuo šviesos, drėgmės ir šalčio (normaliomis saugojimo sąlygomis tinkamas naudoti 2 metus).

Užtikrinti pakankamą sandėliavimo vietos vėdinimą.

Laikyti atokiau nuo maisto produktų, gėrimų ir gyvūnų pašarų.

6. KITA INFORMACIJA

Etiketėje turi būti nurodoma:

Tik pramoniniam naudojimui.

Sudėtis: 1-[[2-(2,4-dichlorfenil)-4-propil-1,3-dioksolan-2-il]metil]-1H-1,2,4-triazolis (propikonazolas), CAS Nr. 60207-90-1, EB Nr. 262-104-4 – 0,75 %;

tebukonazolas, CAS Nr. 107534-96-3, EB Nr. 403-640-2 – 0,75 %;

3-jod-2-propinilbutilkarbamatas (IPBC), CAS Nr. 55406-53-6, EB Nr. 259-627-5 – 0,75%

Galiojimo laikas: 24 mėnesiai nuo pagaminimo datos.

Pakuotė: 1000 l

Gamintojas: SARPAP & CECIL INDUSTRIES - BERKEM Group, Marais Ouest F-24680 Gardonne (Prancūzija)

Liudijimas išduotas: SARPAP & CECIL INDUSTRIES - BERKEM Group, Marais Ouest F-24680 Gardonne (Prancūzija).

Biocidinio produkto autorizacijos liudijimas

Nr. (10-14 17.5E)BPR- 362 (A-08PAP162003/B-20-185), galioja iki 2025 m. spalio 30 d.

Nuorašas tikras

Nacionalinis visuomenės sveikatos centras prie Sveikatos apsaugos ministerijos

2020-07-27

DETALŪS METADUOMENYS

Dokumento sudarytojas (-ai)	Nacionalinis visuomenės sveikatos centras prie Sveikatos apsaugos ministerijos 291349070, Kalvarijų g. 153, 08221 Vilnius
Dokumento pavadinimas (antraštė)	BIOCIDINIO PRODUKTO AUTORIZACIJOS LIUDIJIMAS
Dokumento registracijos data ir numeris	2020-07-27 Nr. (10-1417.5 E)BPR-362
Dokumento gavimo data ir dokumento gavimo registracijos numeris	–
Dokumento specifikacijos identifikavimo žymuo	ADOC-V1.0
Parašo paskirtis	Pasirašymas
Parašą sukūrusio asmens vardas, pavardė ir pareigos	Rolanda Lingienė, Vilniaus departamento direktorė, Vilniaus departamentas
Sertifikatas išduotas	ROLANDA LINGIENĖ, Nacionalinis visuomenės sveikatos centras prie SAM LT
Parašo sukūrimo data ir laikas	2020-07-27 10:02:15 (GMT+03:00)
Parašo formatas	XAdES-T
Laiko žymeje nurodytas laikas	2020-07-27 10:02:31 (GMT+03:00)
Informacija apie sertifikavimo paslaugų teikėją	ADIC CA-B, Asmens dokumentu israsymo centras prie LR VRM LT
Sertifikato galiojimo laikas	2018-11-22 12:01:54 – 2021-11-21 12:01:54
Informacija apie būdus, naudotus metaduomenų vientisumui užtikrinti	"Registravimas" paskirties metaduomenų vientisumas užtikrintas naudojant "RCSC IssuingCA, VI Registru centras - i.k. 124110246 LT" išduotą sertifikatą "Dokumentų valdymo sistema Avilys, Nacionalinis visuomenės sveikatos centras, į.k.291349070 LT", sertifikatas galioja nuo 2018-12-21 14:06:53 iki 2021-12-20 14:06:53
Pagrindinio dokumento priedų skaičius	–
Pagrindinio dokumento pridedamų dokumentų skaičius	–
Priedamo dokumento sudarytojas (-ai)	–
Priedamo dokumento pavadinimas (antraštė)	–
Priedamo dokumento registracijos data ir numeris	–
Programinės įrangos, kuria naudojantis sudarytas elektroninis dokumentas, pavadinimas	Dokumentų valdymo sistema Avilys, versija 3.5.28
Informacija apie elektroninio dokumento ir elektroninio (-ių) parašo (-ų) tikrinimą (tikrinimo data)	Atitinka specifikacijos keliamus reikalavimus. Visi dokumente esantys elektroniniai parašai galioja (2020-07-27 12:47:18)
Paieškos nuoroda	–
Papildomi metaduomenys	Nuorašą suformavo 2020-07-27 12:47:18 Dokumentų valdymo sistema Avilys

Nuorašas tikras

Nacionalinis visuomenės sveikatos centras prie Sveikatos apsaugos ministerijos

2020-07-27