



**NACIONALINIS VISUOMENĖS SVEIKATOS CENTRAS
PRIE SVEIKATOS APSAUGOS MINISTERIJOS**

**BIOCIDINIŲ PRODUKTŲ GRUPĖS AUTORIZACIJOS
LIUDIJIMAS Nr. (10-14 17.5)BSV-9421(A-08VAP583293-19-169)**

Išduotas 2019 m. gegužės 10 d., galioja iki 2024 m. kovo 25 d.

Asmens, kuriam išduotas liudijimas, pavadinimas, adresas

WoodchemEQ Ltd., Unit 3D North Point House, North Point Business Park, New Mallow Road, T23 AT2P Cork (Airija).

Biocidinių produktų grupės tipas

8 produktų tipas. Medienos konservantas.

Biocidinių produktų grupės pavadinimas

Lignum Dual Purpose Product Family.

Biocidinių produktų grupės gamintojo pavadinimas, adresas

Enviroquest GPT Limited, Unit E8/E9 DE21 6XE Derby (Jungtinė Karalystė).

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 (propikonazolis),
CAS Nr. 60207-90-1, EB Nr. 262-104-4;
3-fenoksibenzil (1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-dichlorvinil)-2,2dimetilciklopropankarboksilatas
(permetrinas), CAS Nr. 52645-53-1, EB Nr. 258-067-9.

Specialiosios autorizacijos sąlygos

Apsaugoti pjautą medieną ir medienos gaminius nuo medieną ardančių ir išvaizdą keičiančių organizmų. 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.

Biocidinių produktų grupės ženklėjimas

Privaloma biocidinių produktų grupės ženklėjimo informacija pateikiama šio liudijimo priede.

Biocidinių produktų grupės autorizacijos liudijimo paieškos nuoroda

A08VAP583293.

Biocidinio produkto autorizacijos liudijimo Nr. UK-2019-1194 abipusis pripažinimas.

Vilniaus departamento direktorė

A.V.

Rolanda Lingienė

Liudijimą gavau

Biocidinių produktų grupės autorizacijos liudijimo
Nr. (10-14 17.5)BSV-9421(A-08VAP583293-19-169)
Priedas

Biocidinių produktų grupės charakteristikų santrauka

Lignum Dual Purpose Product Family

8 produkto tipas – Medienos konservantai (konservantai)

Autorizacijos liudijimo numeris:
(10-14 17.5)BSV-9421(A-08VAP583293-19-169)

R4BP objekto numeris: LT-0020769-0000

I DALIS

PIRMAS INFORMACIJOS LYGMUO

1. ADMINISTRACINĖ INFORMACIJA

1.1. Grupės pavadinimas

Pavadinimas	Lignum Dual Purpose Product Family
-------------	------------------------------------

1.2. Produkto tipas (-ai)

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

1.3. Autorizacijos liudijimo turėtojas

Autorizacijos liudijimo turėtojo pavadinimas (vardas ir pavardė) ir adresas	Pavadinimas	WoodchemEQ Ltd.
	Adresas	Unit 3D North Point House, North Point Business Park, New Mallow Road, T23 AT2P Cork (Airija).
Autorizacijos liudijimo numeris	(10-14 17.5)BSV-9421(A-08VAP583293-19-169)	
<i>R4BP objekto numeris</i>	LT-0020769-0000	
Autorizacijos liudijimo data	2019-05-10	
Autorizacijos liudijimo galiojimo pabaigos data	2024-03-25	

1.4. Biocidinio produkto gamintojas (-ai)

Gamintojo pavadinimas	Enviroquest GPT Limited
Gamintojo adresas	Unit E8/E9, DE21 6XE Derby Jungtinė Karalystė
Gamybos vieta	Unit E8/E9, DE21 6XE Derby Jungtinė Karalystė

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

Veiklioji medžiaga	3-fenoksibenzil (1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-dichlorvinil)-2,2-dimetilciklopropankarboksilatas (permetrinas)
Gamintojo pavadinimas	Caldic Denmark A/S (veikianti „Tagros Chemicals India Ltd.“ vardu)
Gamintojo adresas	Caldic Denmark A/S: Odinsvej 23,, 8722 Hedensted Danija
Gamybos vieta	Tagros Chemicals India Limited A4 / 1 & 2 SIPCOT INDUSTRIAL COMPLEX, PACHAYANKUPPAM, 607 005 CUDDALORE Tamil Nadu Indija

Veiklioji medžiaga	3-jod-2-propinilbutilkarbamatas (IPBC)
Gamintojo pavadinimas	Troy Chemical Company
Gamintojo adresas	Uiverlaan 12e, P.O. Box 132 AC Maassluis Nyderlandai
Gamybos vieta	8 Vreeland Road P.O. Box 955, Florham Park, 07932 New Jersey New Jersey Jungtinės Amerikos Valstijos
Veiklioji medžiaga	1-[[2-(2,4-dichlorfenil)-4-propil-1,3-dioksolan-2-il]metil]-1H-1,2,4-triazolas (propikonazolas)
Gamintojo pavadinimas	Janssen PMP
Gamintojo adresas	Turnhoutseweg 30, 2340 Beerse Belgija
Gamybos vieta	Jiangsu Sevencontinent Green Chemical Co. Ltd. North Area of Dongsha Chem-Zone., 215600 Zhangjiagang Kinija

2. PRODUKTO GRUPĖS SUDĖTIS IR FORMULIACIJA

2.1. Kokybinė ir kiekybinė informacija apie grupės sudėtį

Bendrasis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)	
					Ne mažesnis nei	Ne didesnis nei
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	0.269	9.075
3-jod-2-propinilbutilkarbamatas (IPBC)		Veiklioji medžiaga	55406-53-6	259-627-5	0.127	2.994
3-fenoksibenzil (1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-dichlorvinil)-2,2-dimetilciklopropankarboksilatas (permetrinas)		Veiklioji medžiaga	52645-53-1	258-067-9	0.133	3.155

2.2. Formuliacijos tipas (-ai)

Formuliacia (-os)	ME - Mikro-emulsija
-------------------	---------------------

II DALIS**ANTRAS INFORMACIJOS LYGMUO – PRODUKTO CHARAKTERISTIKŲ METASANTRAUKA (-OS)****PRODUKTO CHARAKTERISTIKŲ METASANTRAUKA 1****1. PRODUKTO CHARAKTERISTIKŲ METASANTRAUKOS 1 ADMINISTRACINĖ INFORMACIJA****1.1. Produkto charakteristikų metasantraukos 1 identifikatorius**

Identifikatorius	Meta SPC 1 - Lignum Pro D156 - concentrate
------------------	--

1.2. Autorizacijos liudijimo numerio sufiksas

Numeris	1-1
---------	-----

1.3. Produkto tipas (-ai)

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

2. PRODUKTO CHARAKTERISTIKŲ METASANTRAUKOS 1 SUDĖTIS**2.1. Kokybinė ir kiekybinė informacija apie produkto charakteristikų metasantraukos sudėtį 1**

Bendrasis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)	
					Ne mažesnis nei	Ne didesnis nei
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	9.075	9.075

Bendrasis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)	
					Ne mažesnis nei	Ne didesnis nei
3-jod-2-propinilbutilkarbamatas (IPBC)		Veiklioji medžiaga	55406-53-6	259-627-5	2.994	2.994
3-fenoksibenzil (1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-dichlorvinil)-2,2-dimetilciklopropankarboksilatas (permetrinas)		Veiklioji medžiaga	52645-53-1	258-067-9	3.155	3.155

2.2. Produkto charakteristikų metasantraukoje 1 nurodyto mišinio tipas (-ai)

Formuliacia (-os)	ME - Mikro-emulsija
-------------------	---------------------

3. PRODUKTO CHARAKTERISTIKŲ METASANTRAUKOS 1 PAVOJINGUMO IR ATSARGUMO FRAZĖS

Pavojingumo piktograma	GHS05 GHS07 GHS08 GHS09
Signalinis žodis	Pavojinga
Pavojingumo kategorijos	Smarkus akių pažeidimas (1 pav. kat.) Odos jautrinimas (1 pav. kat.) Specifinis toksiškumas konkrečiam organui (kartotinis poveikis), (2 pav. kat.) Toksinis poveikis reprodukcijai (1A ar 1B pav. kat.) Pavojinga vandens aplinkai (lūmaus pav. kat.) Pavojinga vandens aplinkai (1 lėtinio pav. kat.) Ūmus toksiškumas (prarijus) (4 pav. kat.)
Pavojingumo frazės	Smarkiai pažeidžia akis. Gali sukelti alerginę odos reakciją. Gali pakenkti organams (gerkloms) jeigu medžiaga veikia ilgai arba kartotinai (per gerklas). Gali pakenkti negimusiam kūdikiui. Labai toksiška vandens organizmams. Labai toksiška vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus. Sudėtyje yra 3-jodo-2-propinil-N-butilo karbamato (IPBC),

	propikonazolo, permetrino ir 1,2-benzizotiazol-3(2H)-ono.. Gali sukelti alerginę reakciją. Kenksminga prarijus.
Atsargumo frazės	<p>Prieš naudojimą gauti specialias instrukcijas.</p> <p>Nenaudoti, jeigu neperskaityti ar nesuprasti visi saugos įspėjimai.</p> <p>Neįkvėpti garų.</p> <p>Stengtis neįkvėpti garų.</p> <p>Užterštų darbo drabužių negalima išnešti iš darbo vietos.</p> <p>Saugoti, kad nepatektų į aplinką.</p> <p>Mūvėti apsaugines pirštines.</p> <p>Mūvėti dėvėti apsauginius drabužius.</p> <p>Mūvėti naudoti akių (veido) apsaugos priemones.</p> <p>PATEKUS ANT ODOS:Plauti dideliu vandens kiekiu.</p> <p>PATEKUS Į AKIS:Atsargiai plauti vandeniu kelias minutes.Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti akis.</p> <p>Esant sąlyčiui arba jeigu numanomas sąlytis:Kreiptis į gydytoją.</p> <p>Specialus gydymas (žr. pirmosios pagalbos priemones šioje etiketėje).</p> <p>Nuvilkti užterštus drabužius.Taip pat išskalbti prieš vėl apsivelkant.</p> <p>Surinkti ištekėjusią medžiagą.</p> <p>Laikyti užrakintą.</p> <p>turinį išpilti (išmesti) į licencijuotą pavojingų atliekų išmetimo ar surinkimo centrą.</p> <p>talpyklą išpilti (išmesti) į licencijuotą pavojingų atliekų išmetimo ar surinkimo centrą, išskyrus tuščias švarias talpas, kurias galima išmesti kaip nepavojingas atliekas..</p> <p>Kruopščiai nuplauti rankas po naudojimo.</p> <p>Naudojant šį produktą, nevalgyti, negerti ir nerūkyti.</p> <p>PRARIJUS:Pasijutus blogai, skambinti į APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ.</p> <p>Išskalauti burną.</p>

4. **PRODUKTO CHARAKTERISTIKŲ METASANTRAUKOS 1 AUTORIZUOTAS NAUDOJIMAS**

4.1. **Naudokite aprašymą**

Lentelė 1. Naudojimas 1 – Naudojimo paskirtis Nr. 1: Profesionaliam naudojimui. - 1 medienos naudojimo klasė - 1 litras produkto su 11,5 litro vandens

Produkto tipas	PT 08 - Medienos konservantai
Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas	Medienos konservantas minkštai ir kietai medienai dengti

Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijos)	Hylotrupes bajulus L. Medieną ardantys vabzdžiai lerva vabzdžiai Anobium punctatum De Geer Medieną ardantys vabzdžiai nėra duomenų Lyctus brunneus Medieną ardantys vabzdžiai nėra duomenų Reticulitermes sp. Termitai Visi
Naudojimo sritis	vidaus 1 naudojimo klasė
Naudojimo metodas (-ai)	atvira sistema: apdorojimas teptuku Produktas bus tepamas šepetėliu arba purškiamas nedidelio slėgio aerozoliu.
Taikymo koeficientas (-ai) ir dažnumas	100-300 ml/m ² - Praskieskite 1 litrą produkto su 11,5 litro vandens (8 %) Medienos apsaugai nuo kinivarpų (Hylotrupes bajulus, Anobium punctatum, Lyctus brunneus): „Lignum Pro D156“ prieš naudodami praskieskite, 1 l produkto skieskite 11,5 l vandens. Tepti praskiestą produktą 300 ml/m ² santykiu Prevenicinei medienos apsaugai nuo kinivarpų (Hylotrupes bajulus): „Lignum Pro D156“ prieš naudodami praskieskite, 1 l produkto skieskite 11,5 l vandens. Tepti praskiestą produktą 100–200 ml/m ² santykiu Prevenicinei medienos apsaugai nuo kinivarpų (Anobium punctatum): „Lignum Pro D156“ prieš naudodami praskieskite, 1 l produkto skieskite 11,5 l vandens. Tepti praskiestą produktą 200 ml/m ² santykiu Prevenicinei medienos apsaugai nuo termitų (Reticulitermes spp.) : „Lignum Pro D156“ prieš naudodami praskieskite, 1 l produkto skieskite 11,5 l vandens. Tepti praskiestą produktą 200 ml/m ² santykiu
Vartotojų kategorija (-os)	Profesionalas

Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	1–5 litrų HDPE talpa su užspaudžiamu fiksavimo dangteliu
---------------------------------------	--

4.1.1. *Specifinės naudojimo instrukcijos*

Žr. 5.1

4.1.2. *Specifinės rizikos valdymo priemonės*

Žr. 5.2

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

Žr. 5.3

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

Žr. 5.4

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

Žr. 5.5

4.2. **Naudokite aprašymą**

Lentelė 2. Naudojimas 2 – Naudojimo paskirtis Nr. 2: Profesionaliam naudojimui. - 2 medienos naudojimo klasė - 1 litras produkto su 11,5 litro vandens

Produkto tipas	PT 08 - Medienos konservantai
Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas	Medienos konservantas minkštai ir kietai medienai dengti
Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijas)	Hylotrupes bajulus L. Medieną ardantys vabzdžiai lerva vabzdžiai Anobium punctatum De Geer Medieną ardantys vabzdžiai nėra duomenų Lyctus brunneus Medieną ardantys vabzdžiai nėra duomenų Reticulitermes sp. Termitai Visi Basidiomycetes: Medieną pūdantys grybai Rudas puvinys ir baltas puvinys

	medienos spalvą keičiantys grybai Visi
Naudojimo sritis	lauko 2 naudojimo klasė
Naudojimo metodas (-ai)	atvira sistema: apdorojimas teptuku Produktas bus tepamas šepetėliu arba purškiamas nedidelio slėgio aerozoliu.
Taikymo koeficientas (-ai) ir dažnumas	107-300 ml/m ² - Praskieskite 1 litrą produkto su 11,5 litro vandens (8 %) Medienos apsaugai nuo kinivarpų (<i>Hylotrupes bajulus</i>, <i>Anobium punctatum</i>, <i>Lyctus brunneus</i>) : „Lignum Pro D156“ prieš naudodami praskieskite, 1 l produkto skieskite 11,5 l vandens. Tepti praskiestą produktą 300 ml/m ² santykiu Prevencinei medienos apsaugai nuo kinivarpų (<i>Hylotrupes bajulus</i>) : „Lignum Pro D156“ prieš naudodami praskieskite, 1 l produkto skieskite 11,5 l vandens. Tepti praskiestą produktą 100–200 ml/m ² santykiu Prevencinei medienos apsaugai nuo kinivarpų (<i>Anobium punctatum</i>): „Lignum Pro D156“ prieš naudodami praskieskite, 1 l produkto skieskite 11,5 l vandens. Tepti praskiestą produktą 200 ml/m ² santykiu Prevencinei medienos apsaugai nuo termitų (<i>Reticulitermes spp</i>): „Lignum Pro D156“ prieš naudodami praskieskite, 1 l produkto skieskite 11,5 l vandens. Tepti praskiestą produktą 200 ml/m ² santykiu Prevencinei medienos apsaugai nuo medieną pūdančių grybų (<i>Basidiomycetes</i>): „Lignum Pro D156“ prieš naudodami praskieskite, 1 l produkto skieskite 11,5 l vandens. Tepti praskiestą produktą 107–200 ml/m ² santykiu Prevencinei medienos apsaugai nuo medienos spalvą keičiančių grybų: „Lignum Pro D156“ prieš naudodami praskieskite, 1 l produkto skieskite 11,5 l vandens. Tepti praskiestą produktą 200 ml/m ² santykiu
Vartotojų kategorija (-os)	Profesionalas

Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	1–5 litrų HDPE talpa su užspaudžiamu fiksavimo dangteliu
---------------------------------------	--

4.2.1. *Specifinės naudojimo instrukcijos*

Žr. 5.1

4.2.2. *Specifinės rizikos valdymo priemonės*

Kai NK 2 naudojama lauke po stogu, grindis / pagrindą šalia medienos reikia apsaugoti brezentu ar plastikine plėvele), iki kol apdoroti paviršiai bus apdžiūvę (t. y., nebevarvės). Atliekas reikia išpilti pagal nacionalines atliekų tvarkymo priemones (produktą palikite išdžiūti, kietas daleles reikia surinkti ir atiduoti į sąvartyną).

Vietoje tepdami ant medienos ir kol džiūsta paviršiai, neužterškite grunto. Visus produkto likučius reikia surinkti (pvz., tinkamai padengiant dirvožemį brezentu) ir saugiai utilizuoti.

Medienos nedažykite virš vandens paviršiaus arba šalia vandens.

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

Žr. 5.3

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

Žr. 5.4

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

Žr. 5.5

4.3. **Naudokite aprašymą**

Lentelė 3. Naudojimas 3 – Naudojimo paskirtis Nr. 3: Profesionaliam naudojimui. - 3 medienos naudojimo klasė- 1 litras produkto su 11,5 litro vandens

Produkto tipas	PT 08 - Medienos konservantai
Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas	Medienos konservantas minkštai ir kietai medienai dengti
Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijas)	Hylotrupes bajulus L. Medieną ardantys vabzdžiai lerva vabzdžiai Anobium punctatum De Geer Medieną ardantys vabzdžiai nėra duomenų Lyctus brunneus

	<p>Medieną ardantys vabzdžiai nėra duomenų Reticulitermes sp. Termitai Visi Basidiomycetes: Medieną pūdantys grybai Rudas puvinys ir baltas puvinys Medienos spalvą keičiantys grybai Visi</p>
Naudojimo sritis	<p>lauko 3 naudojimo klasė</p>
Naudojimo metodas (-ai)	<p>atvira sistema: apdorojimas teptuku Produktą reikia tepti teptuku</p>
Taikymo koeficientas (-ai) ir dažnumas	<p>107-300 ml/m² - Praskieskite 1 litrą produkto su 11,5 litro vandens (8 %)</p> <p>Medienos apsaugai nuo kinivarpų (<i>Hylotrupes bajulus</i>, <i>Anobium punctatum</i>, <i>Lyctus brunneus</i>) : „Lignum Pro D156“ prieš naudodami praskieskite, 1 l produkto skieskite 11,5 l vandens. Tepti praskiestą produktą 300 ml/m² santykiu</p> <p>Prevencinei medienos apsaugai nuo kinivarpų (<i>Hylotrupes bajulus</i>) : „Lignum Pro D156“ prieš naudodami praskieskite, 1 l produkto skieskite 11,5 l vandens. Tepti praskiestą produktą 100–200 ml/m² santykiu</p> <p>Prevencinei medienos apsaugai nuo termitų (<i>Reticulitermes spp</i>):: „Lignum Pro D156“ prieš naudodami praskieskite, 1 l produkto skieskite 11,5 l vandens. Tepti praskiestą produktą 200 ml/m² santykiu</p> <p>Prevencinei medienos apsaugai nuo medieną pūdančių grybų (<i>Basidiomycetes</i>): „Lignum Pro D156“ prieš naudodami praskieskite, 1 l produkto skieskite 11,5 l vandens. Tepti praskiestą produktą 107–200 ml/m² santykiu</p> <p>Prevencinei medienos apsaugai nuo medienos spalvą keičiančių grybų: „Lignum Pro D156“ prieš naudodami praskieskite, 1 l produkto skieskite 11,5 l vandens. Tepti praskiestą produktą 200 ml/m² santykiu</p>

Vartotojų kategorija (-os)	Profesionalas
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	1–5 litrų HDPE talpa su užspaudžiamu fiksavimo dangteliu

4.3.1. *Specifinės naudojimo instrukcijos*

Žr. 5.1

4.3.2. *Specifinės rizikos valdymo priemonės*

Tepdami tik teptuku, naudokite ne daugiau nei 2,25 g/m² propikonazolo, 0,75 g/m² IPBC ir 0,75 g/m² permetrino aktyviosios medžiagos ir tik ten, kur naudojama apdorojimo sistema su apatiniu sluoksniu ir nebiocidiniu viršutiniu sluoksniu.

Medienos nedažykite virš vandens paviršiaus arba šalia vandens

Vietoje tepdami ant medienos ir kol džiūsta paviršiai, neužterškite grunto. Visus produkto likučius reikia surinkti (pvz., tinkamai padengiant dirvožemį brezentu) ir saugiai utilizuoti.

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

Žr. 5.3

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

Žr. 5.4

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

Žr. 5.5

4.4. **Naudokite aprašymą**

Lentelė 4. Naudojimas 4 – Naudojimo paskirtis Nr. 4: Profesionaliam naudojimui. - 1 medienos naudojimo klasė - 1 litras produkto su 24 litro vandens

Produkto tipas	PT 08 - Medienos konservantai
Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas	Medienos konservantas minkštai ir kietai medienai dengti
Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijos)	Hylotrupes bajulus L. Medieną ardantys vabzdžiai lerva vabzdžiai
Naudojimo sritis	vidaus 1 naudojimo klasė
Naudojimo metodas (-ai)	atvira sistema: apdorojimas teptuku

	Produktas bus tepamas šepetėliu arba purškiamas nedidelio slėgio aerozoliu.
Taikymo koeficientas (-ai) ir dažnumas	200 ml/m ² - Praskieskite 1 litrą produkto su 24 litro vandens (4 %) Pradinei medienos apsaugai nuo kinivarpų (<i>Hylotrupes bajulus</i>): „Lignum Pro D156“ prieš naudodami praskieskite, 1 l produkto skieskite 24 l vandens. Tepti praskiestą produktą 200 ml/m ² santykiu
Vartotojų kategorija (-os)	Profesionalas
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	1–5 litrų HDPE talpa su užspaudžiamu fiksavimo dangteliu

4.4.1. *Specifinės naudojimo instrukcijos*

Žr. 5.1

4.4.2. *Specifinės rizikos valdymo priemonės*

Žr. 5.2

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

Žr. 5.3

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

Žr. 5.4

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

Žr. 5.5

4.5. **Naudokite aprašymą**

Lentelė 5. Naudojimas 5 – Naudojimo paskirtis Nr. 5: Profesionaliam naudojimui. - 2 medienos naudojimo klasė - 1 litras produkto su 24 litro vandens

Produkto tipas	PT 08 - Medienos konservantai
Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas	Medienos konservantas minkštai ir kietai medienai dengti

Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijos)	Hylotrupes bajulus L. Medieną ardantys vabzdžiai lervų/vabzdžiai Basidiomycetes: Medieną pūdantys grybai Rudas puvinys ir baltas puvinys
Naudojimo sritis	lauko 2 naudojimo klasė
Naudojimo metodas (-ai)	atvira sistema: apdorojimas teptuku Produktas bus tepamas šepetėliu arba purškiamas nedidelio slėgio aerozoliu.
Taikymo koeficientas (-ai) ir dažnumas	200-214 ml/m ² - Praskieskite 1 litrą produkto su 24 litro vandens (4 %) Prevenicinei medienos apsaugai nuo kinivarpu (<i>hylotrupes bajulus</i>): „Lignum Pro D156“ prieš naudodami praskieskite, 1 l produkto skieskite 24 l vandens. Tepti praskiestą produktą 200 ml/m ² santykiu Prevenicinei medienos apsaugai nuo medieną pūdančių grybų (Basidiomycetes) : „Lignum Pro D156“ prieš naudodami praskieskite, 1 l produkto skieskite 24 l vandens. Tepti praskiestą produktą 214 ml/m ² santykiu
Vartotojų kategorija (-os)	Profesionalas
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	1–5 litrų HDPE talpa su užspaudžiamu fiksavimo dangteliu

4.5.1. *Specifinės naudojimo instrukcijos*

Žr. 5.1

4.5.2. *Specifinės rizikos valdymo priemonės*

Kai NK 2 naudojama lauke po stogu, grindis / pagrindą šalia medienos reikia apsaugoti brezentu ar plastikine plėvele), iki kol apdoroti paviršiai bus apdžiūvę (t. y., nebevarvės). Atliekas reikia išpilti pagal nacionalines atliekų tvarkymo priemonės (produktą palikite išdžiūti, kietas daleles reikia surinkti ir atiduoti į sąvartyną).

Vietoje tepdami ant medienos ir kol džiūsta paviršiai, neužterškite grunto. Visus produkto likučius reikia surinkti (pvz., tinkamai padengiant dirvožemį brezentu) ir saugiai utilizuoti.

4.5.3. *Kai taikoma, informacija apie galimą tiesioginį arba netiesioginį poveikį,*

pirmosios pagalbos instrukcijos ir skubios pagalbos priemonės skirtos apsaugoti aplinką

Žr. 5.3

4.5.4. Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Žr. 5.4

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

Žr. 5.5

4.6. Naudokite aprašymą

Lentelė 6. Naudojimas 6 – Naudojimo paskirtis Nr. 6: Profesionaliam naudojimui. - 3 medienos naudojimo klasė - 1 litras produkto su 24 litro vandens

Produkto tipas	PT 08 - Medienos konservantai
Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas	Medienos konservantas minkštai ir kietai medienai dengti
Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijos)	Hylotrupes bajulus L. Medieną ardantys vabzdžiai lervų vabzdžiai Basidiomycetes: Medieną pūdantys grybai Rudas puvinys ir baltas puvinys
Naudojimo sritis	lauko 3 naudojimo klasė
Naudojimo metodas (-ai)	atvira sistema: apdorojimas teptuku Produktą reikia tepti teptuku
Taikymo koeficientas (-ai) ir dažnumas	200-214 ml/m ² - Praskieskite 1 litrą produkto su 24 litro vandens (4 %) Prevenicinei medienos apsaugai nuo kinivarpų (<i>Hylotrupes bajulus</i>): „Lignum Pro D156“ prieš naudodami praskieskite, 1 l produkto skieskite 24 l vandens. Tepti praskiestą produktą 200 ml/m ² santykiu Prevenicinei medienos apsaugai nuo medieną pūdančių grybų (Basidiomycetes): „Lignum Pro D156“ prieš naudodami praskieskite, 1 l produkto skieskite 24 l vandens. Tepti praskiestą produktą 214 ml/m ² santykiu

Vartotojų kategorija (-os)	Profesionalas
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	1–5 litrų HDPE talpa su užspaudžiamu fiksavimo dangteliu

4.6.1. *Specifinės naudojimo instrukcijos*

Žr. 5.1

4.6.2. *Specifinės rizikos valdymo priemonės*

Tepdami tik teptuku, naudokite ne daugiau nei 2,25 g/m² propikonazolo, 0,75 g/m² IPBC ir 0,75 g/m² permetrino aktyviosios medžiagos ir tik ten, kur naudojama apdorojimo sistema su apatiniu sluoksniu ir nebiocidiniu viršutiniu sluoksniu.

Medienos nedažykite virš vandens paviršiaus arba šalia vandens

Vietoje tepdami ant medienos ir kol džiūsta paviršiai, neužterškite grunto. Visus produkto likučius reikia surinkti (pvz., tinkamai padengiant dirvožemį brezentu) ir saugiai utilizuoti.

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

Žr. 5.3

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

Žr. 5.4

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

Žr. 5.5

5. BENDRIEJI¹ PRODUKTO CHARAKTERISTIKŲ METASANTRAUKOS 1 NAUDOJIMO NURODYMAI

5.1. Naudojimo instrukcijos

Nelieskite ir neikite per išlietą medžiagą.

Surinkdami išsipykusią medžiagą nevalgykite, negerkite, nerūkykite.

Stengtis neįkvėpti garų arba rūko. Užtikrinkite tinkamą vėdinimą.

Neleiskite į darbo vietą patekti žmonėms be apsaugų ir gyvūnams, kol apdorojami paviršiai neišdžiūvo; laukimo trukmė gali skirtis priklausomai nuo klimato sąlygų.

Ant odos patekusį produktą reikia nuplauti. Neleiskite į darbo vietą patekti be apsaugų ir gyvūnams, kol apdorojami paviršiai neišdžiūvo; laukimo trukmė gali skirtis priklausomai nuo klimato sąlygų. Nelieskite apdorotų paviršių, kol jie neišdžiūvo.

¹ Šiame skirsnyje pateiktos naudojimo instrukcijos, rizikos mažinimo priemonės ir kiti naudojimo nurodymai galioja bet kuriam autorizuotam naudojimui, nurodytam produkto charakteristikų metasantraukoje 1.

Naudoti tirpalai turi būti surenkami ir pakartotinai naudojami arba pašalinami kaip pavojingos atliekos. Jų negalima išleisti į dirvožemį, požeminį arba paviršinį vandenį ar bet kokio tipo nuotekų surinkimo sistemą
Prieš dirbdami visada perskaitykite etiketę ar lapelį ir laikykitės pateiktų instrukcijų.
Informuokite registracijos turėtoją, jei apdorojimas būtų neveiksmingas.

5.2. Rizikos valdymo priemonės

SKIRTAS NAUDOTI TIK PROFESIONALIEMS NAUDOTOJAMS.

Tik Jungtinėje Karalystėje: šio produkto naudojimas darbe reglamentuojamas pagal COSHH (Sveikatai kenksmingų medžiagų kontrolės nuostatas, angl. „Control of Substances Hazardous to Health“) 2002 m. reglamentą.

Vilkėkite viso kūno apsauginius drabužius (mažiausiai 6 tipo, EN 13034), mūvėkite tinkamas apsaugines pirštines, dėvėkite akių ir veido apsaugą, dirbdami su koncentratu arba naudodami produktą (pirštinių medžiagą turi nurodyti autorizacijos liudijimo turėtojas prie produkto informacijos)

Vengti patekimo į akis

Nenaudokite ant medienos, kuri gali tiesiogiai kontaktuoti su maistu, pašarais ar gyvuliais.

Neužterškite pašarų, instrumentų arba su maistu kontaktuojančių paviršių.

Venkite ilgalaikio apdorotų paviršių kontakto su naminiais gyvūnais, ypač katėmis.

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

Piretroidai ir piretrinai gali sukelti paresteziją (odos perštėjimo ir niežėjimo pojūtį be dirginimo). Jei simptomai išlieka, kreipkitės į gydytoją.

Šiame produkte yra permetrino. Piretroidai gali sukelti veido paresteziją

Apsinuodijus, gali pasireikšti šie simptomai: Dirginimas ir (arba) odos alerginė reakcija, akių, gleivinės, kvėpavimo takų ir žarnyno dirginimas.

Pagrindinės pirmosios pagalbos procedūros:

PATEKUS ANT ODOS: plaukite muilu ir dideliu kiekiu vandens netrindami.

PATEKUS Į AKIS: išimkite kontaktinius lęšius ir plaukite akis bent 15 minučių vandeniui.

PRARIJUS:; NESKATINKITE vėmimo, jei to nenurodė padaryti nuodų kontrolės centro ar sveikatos priežiūros specialistas.

TIK JUNGTTINĖJE KARALYSTĖJE: PRARIJUS:; NESKATINTI vėmimo.

Jei reikia, kreipkitės į ligoninę ir, jei įmanoma, parodykite etiketę arba pakuotę. Nepalikite apsinuodijusio asmens be priežiūros.

TIK JUNGTTINĖJE KARALYSTĖJE: Norėdami daugiau informacijos JK, medicinos specialistai turėtų susisiekti su nacionaline nuodų informacine tarnyba (www.npis.org).

Surinkite ištekėjusią medžiagą, jeigu galima saugiai tai padaryti.

Rekomendacija gydytojui ir medicinos darbuotojams dėl gydymo:

taikyti simptominį ir palaikomąjį gydymą.

JEI REIKALINGA MEDIKŲ PAGALBA, TURĖKITE PO RANKA PRODUKTO TALPĄ ARBA ETIKETĘ IR KREIPKITĖS Į APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS CENTRĄ

(*[nurodykite konkrečios šalies informaciją]*).

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.

Surinkite ištekėjusią medžiagą tinkama absorbuojančia medžiaga ir sudėkite į pažymėtą uždaromą talpą utilizuoti kaip pavojingas atliekas.

Venkite, kad atsitiktinai neišsiliėtų į kanalizaciją, paviršiaus vandenį ar dirvą.

Nepraskiestu produktu užterštą dirvožemį reikia surinkti ir utilizuoti kaip pavojingas atliekas.

Jei užteršto produkto didelis kiekis netyčia išsipylo ir pateko į gruntinius vandenį, paviršinius vandenį ar kanalizaciją, informuokite apie tai įgaliotąsias tarnybas pagal vietinius reikalavimus

5.4. **Produkto ir jo pakuotės saugaus šalinimo instrukcijos**

Tuščias talpas, nepanaudotą produktą ir kitas apdorojant susidariusias atliekas utilizuokite kaip pavojingas atliekas. Išmeskite laikydamiesi vietinių taisyklių. Neišpilkite ant žemės, į dirvą, paviršinius vandenį ar kanalizaciją

5.5. **Saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis**

Laikykite vėsioje, gerai vėdinamoje vietoje

Talpyklą laikyti hermetiškai uždarytą

Sandėliavimo patalpos grindys turi būti nepralaidžios, kad neleistų prasisunkti skysčiams

Laikykite produktą tik originalioje pakuotėje

Galiojimo terminas 2 metai

6. **KITA INFORMACIJA**

Nenaudokite ant medienos, kuri gali tiesiogiai kontaktuoti su maistu, pašarais ar gyvuliais.

Apdorotos medienos nenaudokite taip, kad ji liestųsi su maistu, pašarais ar gyvuliais.

Etiketėje turi būti nurodoma:

Tik profesionaliesiems naudotojams

Sudėtis: 1-[[2-(2,4-dichlorfenil)-4-propil-1,3-dioksolan-2-il]metil]-1H-1,2,4-triazolas (propikonazolas), 9,075-9,075%; 3-jod-2-propinilbutilkarbamatas (IPBC), CAS Nr. 55406-53-6, EB Nr. 259-627-5, 2,994-2,994%; 3-fenoksibenzil (1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-dichlorvinil)-2,2-dimetilciklopropankarboksilatatas (permetrinas), 3,155-3,155%.

Partijos numeris:

Tinkamumo laikas iki (24 mėnesiai nuo pagaminimo datos):

Pakuotė (ml):

Gamintojas:

Enviroquest GPT Limited, Unit E8/E9 DE21 6XE Derby (Jungtinė Karalystė).

Liudijimas išduotas: WoodchemEQ Ltd., Unit 3D North Point House, North Point Business Park, New Mallow Road, T23 AT2P Cork (Airija).

Biocidinio produkto autorizacijos liudijimas

Nr. (10-14 17.5)BSV-9421(A-08VAP583293-19-169), galioja iki 2024-03-25

7. **TREČIAS INFORMACIJOS LYGMUO: INDIVIDUALŪS PRODUKTAI, NURODYTI PRODUKTO CHARAKTERISTIKŲ**

METASANTRAUKOJE 1

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

Prekinis pavadinimas	„Lignum Pro D156“				
Autorizacijos liudijimo numeris	(10-14 17.5)BSV-9421(A-08VAP583293(1-1-1)-19-169)				
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	9.075
3-jod-2-propinilbutilkarbamatas (IPBC)		Veiklioji medžiaga	55406-53-6	259-627-5	2.994
3-fenoksibenzil (1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-dichlorvinil)-2,2-dimetilciklopropankarboksilatas (permetrinas)		Veiklioji medžiaga	52645-53-1	258-067-9	3.155

PRODUKTO CHARAKTERISTIKŲ METASANTRAUKA 2

1. PRODUKTO CHARAKTERISTIKŲ METASANTRAUKOS 2 ADMINISTRACINĖ INFORMACIJA

1.1. Produkto charakteristikų metasantraukos 2 identifikatorius

Identifikatorius	Meta SPC 2 – RTU - Lignum Universal Wood Preserver
------------------	--

1.2. Autorizacijos liudijimo numerio sufiksas

Numeris	1-2
---------	-----

1.3. Produkto tipas (-ai)

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

2. PRODUKTO CHARAKTERISTIKŲ METASANTRAUKOS 2 SUDĖTIS

2.1. Kokybinė ir kiekybinė informacija apie produkto charakteristikų metasantraukos sudėtį 2

Bendrasis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)	
					Ne mažesnis nei	Ne didesnis nei
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	0.766	0.766
3-jod-2-propinilbutilkarbamatas (IPBC)		Veiklioji medžiaga	55406-53-6	259-627-5	0.253	0.253
3-fenoksibenzil (1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-dichlorvinil)-2,2-dimetilciklopropankarboksilatas (permetrinas)		Veiklioji medžiaga	52645-53-1	258-067-9	0.266	0.266

2.2. Produkto charakteristikų metasantraukoje 2 nurodyto mišinio tipas (-ai)

Formuliacia (-os)	ME - Mikro-emulsija
-------------------	---------------------

3. PRODUKTO CHARAKTERISTIKŲ METASANTRAUKOS 2 PAVOJINGUMO IR ATSARGUMO FRAZĖS

Pavojingumo piktograma	GHS05 GHS08 GHS09
Signalinis žodis	Pavojinga
Pavojingumo kategorijos	Smarkus akių pažeidimas (1 pav. kat.) Specifinis toksiškumas konkrečiam organui (kartotinis poveikis), (2 pav. kat.) Toksinis poveikis reprodukcijai (1A ar 1B pav. kat.) Pavojinga vandens aplinkai (lūmaus pav. kat.) Pavojinga vandens aplinkai (1 lėtinio pav. kat.)

Pavojingumo frazės	<p>Sukelia smarkų akių dirginimą. Gali pakenkti negimusiam kūdikiui. Labai toksiška vandens organizmams. Labai toksiška vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus. Sudėtyje yra 3-jodo-2-propinil-N-butilo karbamato (IPBC), propikonazolo, permetrino ir 1,2-benzizotiazol-3(2H)-ono.. Gali sukelti alerginę reakciją.</p>
Atsargumo frazės	<p>Prieš naudojimą gauti specialias instrukcijas. Nenaudoti, jeigu neperskaityti ar nesuprasti visi saugos įspėjimai. Kruopščiai nuplauti rankas ir atvirą odą po naudojimo. Mūvėti apsaugines pirštines. PATEKUS Į AKIS:Atsargiai plauti vandeniu kelias minutes.Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti akis. Esant sąlyčiui arba jeigu numanomas sąlytis:Kreiptis į gydytoją. Jei akių dirginimas nepraeina:Kreiptis į gydytoją. Surinkti ištekėjusią medžiagą. Laikyti užrakintą. turinį išpilti (išmesti) į licencijuotą pavojingų atliekų išmetimo ar surinkimo centrą. talpyklą išpilti (išmesti) į licencijuotą pavojingų atliekų išmetimo ar surinkimo centrą, išskyrus tuščias švarias talpas, kurias galima išmesti kaip nepavojingas atliekas.. Saugoti, kad nepatektų į aplinką. Mūvėti dėvėti apsauginius drabužius. Mūvėti naudoti akių (veido) apsaugos priemones.</p>

4. **PRODUKTO CHARAKTERISTIKŲ METASANTRAUKOS 2 AUTORIZUOTAS NAUDOJIMAS**

4.1. **Naudokite aprašymą**

Lentelė 7. Naudojimas 1 – Naudojimo paskirtis Nr. 1: Profesionaliam naudojimui. - 1 medienos naudojimo klasė

Produkto tipas	PT 08 - Medienos konservantai
Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas	Medienos konservantas Minkštai ir kietai medienai dengti
Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijos)	Hylotrupes bajulus L. Medieną ardantys vabzdžiai lerva vabzdžiai Anobium punctatum De Geer Medieną ardantys vabzdžiai nėra duomenų Lyctus brunneus

	Medieną ardantys vabzdžiai nėra duomenų Reticulitermes sp. Termitai Visi
Naudojimo sritis	vidaus 1 naudojimo klasė
Naudojimo metodas (-ai)	atvira sistema: apdorojimas teptuku Produktas bus tepamas šepetėliu arba purškiamas nedidelio slėgio aerozoliu.
Taikymo koeficientas (-ai) ir dažnumas	100-300 ml/m ² - 0 Medienos apsaugai nuo kinivarpų (<i>Hylotrupes bajulus</i>, <i>Anobium punctatum</i>, <i>Lyctus brunneus</i>): Tepti produktą 300 ml/m ² santykiu Prevenicinei medienos apsaugai nuo kinivarpų (<i>Hylotrupes bajulus</i>) : Tepti produktą 100–200 ml/m ² santykiu Prevenicinei medienos apsaugai nuo kinivarpų (<i>Anobium punctatum</i>): Tepti 200 ml/m ² santykiu Prevenicinei medienos apsaugai nuo termitų (<i>Reticulitermes spp.</i>): Tepti produktą 200 ml/m ² santykiu
Vartotojų kategorija (-os)	Profesionalas
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	1–25 litrų HDPE talpa su užspaudžiamu fiksavimo dangteliu 1–25 litrų metalinis konteineris su užspaudžiamu plastikiniu dangteliu

4.1.1. *Specifinės naudojimo instrukcijos*

Žr. 5.1

4.1.2. *Specifinės rizikos valdymo priemonės*

Žr. 5.2

4.1.3. *Kai taikoma, informacija apie galimą tiesioginį arba netiesioginį poveikį,*

pirmosios pagalbos instrukcijos ir skubios pagalbos priemonės skirtos apsaugoti aplinką

Žr. 5.3

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

Žr. 5.4

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

Žr. 5.5

4.2. **Naudokite aprašymą**

Lentelė 8. Naudojimas 2 – Naudojimo paskirtis Nr. 2: Profesionaliam naudojimui. - 2 medienos naudojimo klasė

Produkto tipas	PT 08 - Medienos konservantai
Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas	Medienos konservantas Minkštai ir kietai medienai dengti
Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijas)	Hylotrupes bajulus L. Medieną ardantys vabzdžiai lerva vabzdžiai Anobium punctatum De Geer Medieną ardantys vabzdžiai nėra duomenų Lyctus brunneus Medieną ardantys vabzdžiai nėra duomenų Reticulitermes sp. Termitai Visi Basidiomycetes: Medieną pūdantys grybai Rudas puvinys ir baltas puvinys medienos spalvą keičiantys grybai Visi
Naudojimo sritis	lauko 2 naudojimo klasė
Naudojimo metodas (-ai)	atvira sistema: apdorojimas teptuku Produktas bus tepamas šepetėliu arba purškiamas nedidelio slėgio aerozoliu.
Taikymo koeficientas (-ai) ir dažnumas	107-300 ml/m ² - 0

	<p>Medienos apsaugai nuo kinivarpų (<i>Hylotrupes bajulus</i>, <i>Anobium punctatum</i>, <i>Lyctus brunneus</i>): „Lignum Pro D156“ prieš naudodami praskieskite, 1 l produkto skieskite 11,5 l vandens. Tepti praskiestą produktą 300 ml/m² santykiu</p> <p>Prevenicinei medienos apsaugai nuo kinivarpų (<i>Hylotrupes bajulus</i>): Tepti produktą 100–200 ml/m² santykiu</p> <p>Prevenicinei medienos apsaugai nuo kinivarpų (<i>Anobium punctatum</i>): Tepti 200 ml/m² santykiu</p> <p>Prevenicinei medienos apsaugai nuo termitų (<i>Reticulitermes spp.</i>): Tepti produktą 200 ml/m² santykiu</p> <p>Prevenicinei medienos apsaugai nuo medieną pūdančių grybų (<i>Basidiomycetes</i>): Tepti produktą 107–200 ml/m² santykiu</p> <p>Prevenicinei medienos apsaugai nuo medienos spalvą keičiančių grybų: Tepti produktą 200 ml/m² santykiu</p>
Vartotojų kategorija (-os)	Profesionalas
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	1–25 litrų HDPE talpa su užspaudžiamu fiksavimo dangteliu 1–25 litrų metalinis konteineris su užspaudžiamu plastikiniu dangteliu

4.2.1. *Specifinės naudojimo instrukcijos*

Žr. 5.1

4.2.2. *Specifinės rizikos valdymo priemonės*

Kai NK 2 naudojama lauke po stogu, grindis / pagrindą šalia medienos reikia apsaugoti brezentu ar plastikine plėvele), iki kol apdoroti paviršiai bus apdžiūvę (t. y., nebevarvės). Atliekas reikia išpilti pagal nacionalines atliekų tvarkymo priemones (produktą palikite išdžiūti, kietas daleles reikia surinkti ir atiduoti į sąvartyną). Vietoje tepdami ant medienos ir kol džiūsta paviršiai, neužterškite grunto. Visus produkto likučius reikia surinkti (pvz., tinkamai padengiant dirvožemį brezentu) ir saugiai utilizuoti. Medienos nedažykite virš vandens paviršiaus arba šalia vandens.

4.2.3. *Kai taikoma, informacija apie galimą tiesioginį arba netiesioginį poveikį,*

pirmosios pagalbos instrukcijos ir skubios pagalbos priemonės skirtos apsaugoti aplinką

Žr. 5.3

4.2.4. Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Žr. 5.4

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

Žr. 5.5

4.3. Naudokite aprašymą

Lentelė 9. Naudojimas 3 – Naudojimo paskirtis Nr. 3: Profesionaliam naudojimui. - 3 medienos naudojimo klasė

Produkto tipas	PT 08 - Medienos konservantai
Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas	Medienos konservantas Minkštai ir kietai medienai dengti
Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijas)	Hylotrupes bajulus L. Medieną ardantys vabzdžiai lervų vabzdžiai Anobium punctatum De Geer Medieną ardantys vabzdžiai nėra duomenų Lyctus brunneus Medieną ardantys vabzdžiai nėra duomenų Reticulitermes sp. Termitai Visi Basidiomycetes: Medieną pūdantys grybai Rudas puvinys ir baltas puvinys Medienos spalvą keičiantys grybai Visi
Naudojimo sritis	lauko 3 naudojimo klasė
Naudojimo metodas (-ai)	atvira sistema: apdorojimas teptuku Produktą reikia tepti teptuku
Taikymo koeficientas (-ai) ir dažnumas	107-300 ml/m ² - 0 Medienos apsaugai nuo kinivarpų (<i>Hylotrupes bajulus</i>, <i>Anobium punctatum</i>, <i>Lyctus brunneus</i>) :

	<p>Tepti produktą 300 ml/m² santykiu</p> <p>Prevenicinei medienos apsaugai nuo kinivarpu (<i>Hylotrupes bajulus</i>) : Tepti produktą 100–200 ml/m² santykiu</p> <p>Prevenicinei medienos apsaugai nuo termitų (<i>Reticulitermes spp.</i>) : Tepti produktą 200 ml/m² santykiu</p> <p>Prevenicinei medienos apsaugai nuo medieną pūdančių grybų (<i>Basidiomycetes</i>) : Tepti produktą 107–200 ml/m² santykiu</p> <p>Prevenicinei medienos apsaugai nuo medienos spalvą keičiančių grybų: Tepti produktą 200 ml/m² santykiu</p>
Vartotojų kategorija (-os)	Profesionalas
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	1–25 litrų HDPE talpa su užspaudžiamu fiksavimo dangteliu 1–25 litrų metalinis konteineris su užspaudžiamu plastikiniu dangteliu

4.3.1. *Specifinės naudojimo instrukcijos*

Žr. 5.1

4.3.2. *Specifinės rizikos valdymo priemonės*

Tepdami tik teptuku, naudokite ne daugiau nei 2,25 g/m² propikonazolo, 2 g/m² IPBC ir 0,75 g/m² perimetrino aktyviosios medžiagos ir tik ten, kur naudojama apdorojimo sistema su apatiniu sluoksniu ir nebiocidiniu viršutiniu sluoksniu.

Medienos nedažykite virš vandens paviršiaus arba šalia vandens

Vietoje tepdami ant medienos ir kol džiūsta paviršiai, neužterškite grunto. Visus produkto likučius reikia surinkti (pvz., tinkamai padengiant dirvožemį brezentu) ir saugiai utilizuoti.

4.3.3. *Kai taikoma, informacija apie galimą tiesioginę arba netiesioginę poveikį, pirmosios pagalbos instrukcijos ir skubios pagalbos priemonės skirtos apsaugoti aplinką*

Žr. 5.3

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

Žr. 5.4

4.3.5. *Kai taikoma, produkto saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas*

normaliomis laikymo sąlygomis

Žr. 5.5

5. BENDRIEJI² PRODUKTO CHARAKTERISTIKŲ METASANTRAUKOS 2 NAUDOJIMO NURODYMAI

5.1. Naudojimo instrukcijos

Nelieskite ir neikite per išlietą medžiagą.

Surinkdami išsipykusią medžiagą nevalgykite, negerkite, nerūkykite.

Stengtis neįkvėpti garų arba rūko. Užtikrinkite tinkamą vėdinimą.

Neleiskite į darbo vietą patekti žmonėms be apsaugų ir gyvūnams, kol apdorojami paviršiai neišdžiūvo; laukimo trukmė gali skirtis priklausomai nuo klimato sąlygų.

Ant odos patekusį produktą reikia nuplauti. Neleiskite į darbo vietą patekti be apsaugų ir gyvūnams, kol apdorojami paviršiai neišdžiūvo; laukimo trukmė gali skirtis priklausomai nuo klimato sąlygų. Nelieskite apdorotų paviršių, kol jie neišdžiūvo.

Naudoti tirpalai turi būti surenkami ir pakartotinai naudojami arba pašalinami kaip pavojingos atliekos. Jų negalima išleisti į dirvožemį, požeminį arba paviršinį vandenį ar bet kokio tipo nuotekų surinkimo sistemą

Prieš dirbdami visada perskaitykite etiketę ar lapelį ir laikykitės pateiktų instrukcijų.

Informuokite registracijos turėtoją, jei apdorojimas būtų neveiksmingas.

5.2. Rizikos valdymo priemonės

SKIRTAS NAUDOTI TIK PROFESIONALIEMS NAUDOTOJAMS.

Tik Jungtinėje Karalystėje: šio produkto naudojimas darbe reglamentuojamas pagal COSHH (Sveikatai kenksmingų medžiagų kontrolės nuostatas, angl. „Control of Substances Hazardous to Health“) 2002 m. reglamentą.

Vilkėkite viso kūno apsauginius drabužius (mažiausiai 6 tipo, EN 13034), mūvėkite tinkamas apsaugines pirštines, dėvėkite akių ir veido apsaugą, dirbdami su koncentratu arba naudodami produktą (pirštinių medžiagą turi nurodyti autorizacijos liudijimo turėtojas prie produkto informacijos)

Vengti patekimo į akis

Nenaudokite ant medienos, kuri gali tiesiogiai kontaktuoti su maistu, pašarais ar gyvuliais.

Neužterškite pašarų, instrumentų arba su maistu kontaktuojančių paviršių.

Venkite ilgalaikio apdorotų paviršių kontakto su naminiiais gyvūnais, ypač katėmis.

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

Piretroidai ir piretrinai gali sukelti paresteziją (odos perštėjimo ir niežėjimo pojūtį be dirginimo). Jei simptomai išlieka, kreipkitės į gydytoją.

Šiame produkte yra permetrino. Piretroidai gali sukelti veido paresteziją

Apsinuodijus, gali pasireikšti šie simptomai: Dirginimas ir (arba) odos alerginė reakcija, akių, gleivinės, kvėpavimo takų ir žarnyno dirginimas.

² Šiame skirsnyje pateiktos naudojimo instrukcijos, rizikos mažinimo priemonės ir kiti naudojimo nurodymai galioja bet kuriam autorizuotam naudojimui, nurodytam produkto charakteristikų metasantraukoje 2.

Pagrindinės pirmosios pagalbos procedūros:

PATEKUS ANT ODOS: plaukite muilu ir dideliu kiekiu vandens netrindami.

PATEKUS Į AKIS: išimkite kontaktinius lęšius ir plaukite akis bent 15 minučių vandeniui.

PRARIJUS;; NESKATINKITE vėmimo, jei to nenurodė padaryti nuodų kontrolės centro ar sveikatos priežiūros specialistas.

TIK JUNGTTINĖJE KARALYSTĖJE: PRARIJUS;; NESKATINTI vėmimo.

Jei reikia, kreipkitės į ligoninę ir, jei įmanoma, parodykite etiketę arba pakuotę. Nepalikite apsinuodijusio asmens be priežiūros.

TIK JUNGTTINĖJE KARALYSTĖJE: Norėdami daugiau informacijos JK, medicinos specialistai turėtų susisiekti su nacionaline nuodų informacine tarnyba (www.npis.org).

Surinkite ištekėjusią medžiagą, jeigu galima saugiai tai padaryti.

Rekomendacija gydytojui ir medicinos darbuotojams dėl gydymo:

taikyti simptominį ir palaikomąjį gydymą.

JEI REIKALINGA MEDIKŲ PAGALBA, TURĖKITE PO RANKA PRODUKTO TALPĄ ARBA ETIKETĘ IR KREIPKITĖS Į APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS CENTRĄ ([*nurodykite konkrečios šalies informaciją*]).

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.

Surinkite ištekėjusią medžiagą tinkama absorbuojančia medžiaga ir sudėkite į pažymėtą uždaromą talpą utilizuoti kaip pavojingas atliekas.

Venkite, kad atsitiktinai neišsiliėtų į kanalizaciją, paviršiaus vandenis ar dirvą.

Produktu užterštą dirvožemį reikia surinkti ir utilizuoti kaip pavojingas atliekas.

Jei produkto didelis kiekis netyčia išsipylė ir pateko į gruntinius vandenis, paviršinius vandenis ar kanalizaciją, informuokite apie tai įgaliotąsias tarnybas pagal vietinius reikalavimus.

5.4. **Produkto ir jo pakuotės saugaus šalinimo instrukcijos**

Tuščias talpas, nepanaudotą produktą ir kitas apdorojant susidariusias atliekas utilizuokite kaip pavojingas atliekas. Išmeskite laikydamiesi vietinių taisyklių. Neišpilkite ant žemės, į dirvą, paviršinius vandenis ar kanalizaciją

5.5. **Saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis**

Laikykite vėsioje, gerai vėdinamoje vietoje

Talpyklą laikyti hermetiškai uždarytą

Sandėliavimo patalpos grindys turi būti nepralaidžios, kad neleistų prasisunkti skysčiams

Laikykite produktą tik originalioje pakuotėje

Galiojimo terminas 2 metai

6. **KITA INFORMACIJA**

Nenaudokite ant medienos, kuri gali tiesiogiai kontaktuoti su maistu, pašarais ar gyvuliais. Apdorotos medienos nenaudokite taip, kad ji liestųsi su maistu, pašarais ar gyvuliais.

Etiketėje turi būti nurodoma:

Tik profesionaliesiems naudotojams

Sudėtis: 1-[[2-(2,4-dichlorfenil)-4-propil-1,3-dioksolan-2-il]metil]-1H-1,2,4-triazolas (propikonazolas), 0,766-0,766%; 3-jod-2-propinilbutilkarbamatas (IPBC), CAS Nr. 55406-53-6, EB Nr. 259-627-5, 0,253-0,253%; 3-fenoksibenzil (1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-dichlorvinil)-2,2-dimetilciklopropankarboksilatas (permetrinas), 0,266-0,266%.

Partijos numeris:

Tinkamumo laikas iki (24 mėnesiai nuo pagaminimo datos):

Pakuotė (ml):

Gamintojas:

Enviroquest GPT Limited, Unit E8/E9 DE21 6XE Derby (Jungtinė Karalystė).

Liudijimas išduotas: Enviroquest Research Ltd., Unit E8/E9, Ashlyn Road West Meadows Industrial Estate DE21 6XE Derby (jungtinė Karalystė).

Biocidinio produkto autorizacijos liudijimas

Nr. (10-14 17.5)BSV-9421(A-08VAP583293-19-169), galioja iki 2024-03-25

7. TREČIAS INFORMACIJOS LYGMUO: INDIVIDUALŪS PRODUKTAI, NURODYTI PRODUKTO CHARAKTERISTIKŲ METASANTRAUKOJE 2

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

Prekinis pavadinimas	„Lignum Universal Wood Preserver“				
Autorizacijos liudijimo numeris	(10-14 17.5)BSV-9421(A-08VAP583293(1-2-1)-19-169)				
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	0.766
3-jod-2-propinilbutilkarbamatas (IPBC)		Veiklioji medžiaga	55406-53-6	259-627-5	0.253
3-fenoksibenzil (1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-dichlorvinil)-2,2-dimetilciklopropankarboksilatas (permetrinas)		Veiklioji medžiaga	52645-53-1	258-067-9	0.266

PRODUKTO CHARAKTERISTIKŲ METASANTRAUKA 3

1. PRODUKTO CHARAKTERISTIKŲ METASANTRAUKOS 3

ADMINISTRACINĖ INFORMACIJA

1.1. Produkto charakteristikų metasantraukos 3 identifikatorius

Identifikatorius	Meta SPC 3 – RTU - Lignum Wood Preserver
------------------	--

1.2. Autorizacijos liudijimo numerio sufiksas

Numeris	1-3
---------	-----

1.3. Produkto tipas (-ai)

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

2. PRODUKTO CHARAKTERISTIKŲ METASANTRAUKOS 3 SUDĖTIS

2.1. Kokybinė ir kiekybinė informacija apie produkto charakteristikų metasantraukos sudėtį 3

Bendras pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)	
					Ne mažesnis nei	Ne didesnis nei
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	0.383	0.383
3-jod-2-propinilbutilkarbamatas (IPBC)		Veiklioji medžiaga	55406-53-6	259-627-5	0.127	0.127
3-fenoksibenzil (1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-dichlorvinil)-2,2-dimetilciklopropankarboksilatas (permetrinas)		Veiklioji medžiaga	52645-53-1	258-067-9	0.133	0.133

2.2. **Produkto charakteristikų metasantraukoje 3 nurodyto mišinio tipas (-ai)**

Formuliacia (-os)	ME - Mikro-emulsija
-------------------	---------------------

3. **PRODUKTO CHARAKTERISTIKŲ METASANTRAUKOS 3 PAVOJINGUMO IR ATSARGUMO FRAZĖS**

Pavojingumo piktograma	GHS05 GHS08 GHS09
Signalinis žodis	Pavojinga
Pavojingumo kategorijos	Smarkus akių pažeidimas (1 pav. kat.) Specifinis toksiškumas konkrečiam organui (kartotinis poveikis), (2 pav. kat.) Toksinis poveikis reprodukcijai (1A ar 1B pav. kat.) Pavojinga vandens aplinkai (lūmaus pav. kat.) Pavojinga vandens aplinkai (1 lėtinio pav. kat.)
Pavojingumo frazės	Sukelia smarkų akių dirginimą. Gali pakenkti negimusiam kūdikiui. Sudėtyje yra 3-jodo-2-propinil-N-butilo karbamato (IPBC), propikonazolo, permetrino ir 1,2-benzizotiazol-3(2H)-ono.. Gali sukelti alerginę reakciją. Labai toksiška vandens organizmams. Labai toksiška vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus.
Atsargumo frazės	Prieš naudojimą gauti specialias instrukcijas. Nenaudoti, jeigu neperskaityti ar nesuprasti visi saugos įspėjimai. Kruopščiai nuplauti rankas ir atvirą odą po naudojimo. Mūvėti apsaugines pirštines. PATEKUS Į AKIS:Atsargiai plauti vandeniu kelias minutes.Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti akis. Esant sąlyčiui arba jeigu numanomas sąlytis:Kreiptis į gydytoją. Jei akių dirginimas nepraeina:Kreiptis į gydytoją. Surinkti ištekėjusią medžiagą. Laikyti užrakintą. turinį išpilti (išmesti) į licencijuotą pavojingų atliekų išmetimo ar surinkimo centrą. talpyklą išpilti (išmesti) į licencijuotą pavojingų atliekų išmetimo ar surinkimo centrą, išskyrus tuščias švarias talpas, kurias galima išmesti kaip nepavojingas atliekas.. Saugoti, kad nepatektų į aplinką. Mūvėti dėvėti apsauginius drabužius. Mūvėti naudoti akių (veido) apsaugos priemones.

4. **PRODUKTO CHARAKTERISTIKŲ METASANTRAUKOS 3**

AUTORIZUOTAS NAUDOJIMAS

4.1. Naudokite aprašymą

Lentelė 10. Naudojimas 1 – Naudojimo paskirtis Nr. 1: Profesionaliam naudojimui. - 1 medienos naudojimo klasė

Produkto tipas	PT 08 - Medienos konservantai
Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas	Medienos konservantas Minkštai ir kietai medienai dengti
Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijas)	Hylotrupes bajulus L. Medieną ardantys vabzdžiai lerva vabzdžiai
Naudojimo sritis	vidaus 1 naudojimo klasė
Naudojimo metodas (-ai)	atvira sistema: apdorojimas teptuku Produktas bus tepamas šepetėliu arba purškiamas nedidelio slėgio aerozoliu.
Taikymo koeficientas (-ai) ir dažnumas	200 ml/m ² - 0 Prevenicinei medienos apsaugai nuo kinivarpų (<i>Hylotrupes bajulus</i>): Tepti produktą 200 ml/m ² santykiu
Vartotojų kategorija (-os)	Profesionalas
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	1–25 litrų HDPE talpa su užspaudžiamu fiksavimo dangteliu 1–25 litrų metalinis konteineris su užspaudžiamu plastikiniu dangteliu

4.1.1. *Specifinės naudojimo instrukcijos*

Žr. 5.1

4.1.2. *Specifinės rizikos valdymo priemonės*

Žr. 5.2

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

Žr. 5.3

4.1.4. Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Žr. 5.4

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

Žr. 5.5

4.2. Naudokite aprašymą

Lentelė 11. Naudojimas 2 – Naudojimo paskirtis Nr. 2: Profesionaliam naudojimui. - 2 medienos naudojimo klasė

Produkto tipas	PT 08 - Medienos konservantai
Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas	Medienos konservantas Minkštai ir kietai medienai dengti
Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijos)	Hylotrupes bajulus L. Medieną ardantys vabzdžiai lerva vabzdžiai Basidiomycetes: Medieną pūdantys grybai Rudas puvinys ir baltas puvinys
Naudojimo sritis	lauko 2 naudojimo klasė
Naudojimo metodas (-ai)	atvira sistema: apdorojimas teptuku Produktas bus tepamas šepetėliu arba purškiamas nedidelio slėgio aerozoliu.
Taikymo koeficientas (-ai) ir dažnumas	200-214 ml/m ² - 0 Prevenicinei medienos apsaugai nuo kinivarpų (<i>Hylotrupes bajulus</i>): Tepti produktą 200 ml/m ² santykiu Prevenicinei medienos apsaugai nuo medieną pūdančių grybų (<i>Basidiomycetes</i>): Tepti produktą 214 ml/m ² santykiu
Vartotojų kategorija (-os)	Profesionalas
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	1–25 litrų HDPE talpa su užspaudžiamu fiksavimo dangteliu 1–25 litrų metalinis konteineris su užspaudžiamu plastikiniu dangteliu

4.2.1. *Specifinės naudojimo instrukcijos*

Žr. 5.1

4.2.2. *Specifinės rizikos valdymo priemonės*

Kai NK 2 naudojama lauke po stogu, grindis / pagrindą šalia medienos reikia apsaugoti brezentu ar plastikine plėvele), iki kol apdoroti paviršiai bus apdžiūvę (t. y., nebevarvės). Atliekas reikia išpilti pagal nacionalines atliekų tvarkymo priemones (produktą palikite išdžiūti, kietas daleles reikia surinkti ir atiduoti į sąvartyną).

Vietoje tepdami ant medienos ir kol džiušta paviršiai, neužterškite grunto. Visus produkto likučius reikia surinkti (pvz., tinkamai padengiant dirvožemį brezentu) ir saugiai utilizuoti.

Medienos nedažykite virš vandens paviršiaus arba šalia vandens.

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

Žr. 5.3

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

Žr. 5.4

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

Žr. 5.5

4.3. **Naudokite aprašymą**

Lentelė 12. Naudojimas 3 – Naudojimo paskirtis Nr. 3: Profesionaliam naudojimui. - 3 medienos naudojimo klasė

Produkto tipas	PT 08 - Medienos konservantai
Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas	Medienos konservantas Minkštai ir kietai medienai dengti
Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijas)	Hylotrupes bajulus L. Medieną ardantys vabzdžiai lerva vabzdžiai Basidiomycetes: Medieną pūdantys grybai Rudas puvinys ir baltas puvinys
Naudojimo sritis	lauko 3 naudojimo klasė

Naudojimo metodas (-ai)	atvira sistema: apdorojimas teptuku Produktą reikia tepti teptuku
Taikymo koeficientas (-ai) ir dažnumas	200-214 ml/m ² - 0 Prevenicinei medienos apsaugai nuo kinivarpu (<i>Hylotrupes bajulus</i>): Tepti produktą 200 ml/m ² santykiu Prevenicinei medienos apsaugai nuo medieną pūdančių grybų (<i>Basidiomycetes</i>): Tepti produktą 214 ml/m ² santykiu
Vartotojų kategorija (-os)	Profesionalas
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	1–25 litrų HDPE talpa su užspaudžiamu fiksavimo dangteliu 1–25 litrų metalinis konteineris su užspaudžiamu plastikiniu dangteliu

4.3.1. *Specifinės naudojimo instrukcijos*

Žr. 5.1

4.3.2. *Specifinės rizikos valdymo priemonės*

Tepdami tik teptuku, naudokite ne daugiau nei 2,25 g/m² propikonazolo, 0,75 g/m² IPBC ir 0,75 g/m² permetrino aktyviosios medžiagos ir tik ten, kur naudojama apdorojimo sistema su apatiniu sluoksniu ir nebiocidiniu viršutiniu sluoksniu.

Medienos nedažykite virš vandens paviršiaus arba šalia vandens

Vietoje tepdami ant medienos ir kol džiūsta paviršiai, neužterškite grunto. Visus produkto likučius reikia surinkti (pvz., tinkamai padengiant dirvožemį brezentu) ir saugiai utilizuoti.

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

Žr. 5.3

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

Žr. 5.4

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

Žr. 5.5

5. BENDRIEJI³ PRODUKTO CHARAKTERISTIKŲ METASANTRAUKOS 3 NAUDOJIMO NURODYMAI

5.1. Naudojimo instrukcijos

Nelieskite ir neikite per išlietą medžiagą.

Surinkdami išsipykusią medžiagą nevalgykite, negerkite, nerūkykite.

Stengtis neįkvėpti garų arba rūko. Užtikrinkite tinkamą vėdinimą.

Neleiskite į darbo vietą patekti žmonėms be apsaugų ir gyvūnams, kol apdorojami paviršiai neišdžiūvo; laukimo trukmė gali skirtis priklausomai nuo klimato sąlygų.

Ant odos patekusį produktą reikia nuplauti. Neleiskite į darbo vietą patekti be apsaugų ir gyvūnams, kol apdorojami paviršiai neišdžiūvo; laukimo trukmė gali skirtis priklausomai nuo klimato sąlygų. Nelieskite apdorotų paviršių, kol jie neišdžiūvo.

Naudoti tirpalai turi būti surenkami ir pakartotinai naudojami arba pašalinami kaip pavojingos atliekos. Jų negalima išleisti į dirvožemį, požeminį arba paviršinį vandenį ar bet kokio tipo nuotekų surinkimo sistemą

Prieš dirbdami visada perskaitykite etiketę ar lapelį ir laikykitės pateiktų instrukcijų.

Informuokite registracijos turėtoją, jei apdorojimas būtų neveiksmingas.

5.2. Rizikos valdymo priemonės

SKIRTAS NAUDOTI TIK PROFESIONALIEMS NAUDOTOJAMS.

Tik Jungtinėje Karalystėje: šio produkto naudojimas darbe reglamentuojamas pagal COSHH (Sveikatai kenksmingų medžiagų kontrolės nuostatas, angl. „Control of Substances Hazardous to Health“) 2002 m. reglamentą.

Vilkėkite viso kūno apsauginius drabužius (mažiausiai 6 tipo, EN 13034), mėvėkite tinkamas apsaugines pirštines, dėvėkite akių ir veido apsaugą, dirbdami su koncentratu arba naudodami produktą (pirštinių medžiagą turi nurodyti autorizacijos liudijimo turėtojas prie produkto informacijos)

Vengti patekimo į akis

Nenaudokite ant medienos, kuri gali tiesiogiai kontaktuoti su maistu, pašarais ar gyvuliais.

Neužterškite pašarų, instrumentų arba su maistu kontaktuojančių paviršių.

Venkite ilgalaikio apdorotų paviršių kontakto su naminiiais gyvūnais, ypač katėmis.

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

Piretroidai ir piretrinai gali sukelti parestziją (odos perštėjimo ir niežėjimo pojūtį be dirginimo). Jei simptomai išlieka, kreipkitės į gydytoją.

Šiame produkte yra perimetrino. Piretroidai gali sukelti veido parestziją

Apsinuodijus, gali pasireikšti šie simptomai: Dirginimas ir (arba) odos alerginė reakcija, akių, gleivinės, kvėpavimo takų ir žarnyno dirginimas.

Pagrindinės pirmosios pagalbos procedūros:

PATEKUS ANT ODOS: plaukite muilu ir dideliu kiekiu vandens netrindami.

PATEKUS Į AKIS: išimkite kontaktinius lęšius ir plaukite akis bent 15 minučių vandeniu.

³ Šiame skirsnyje pateiktos naudojimo instrukcijos, rizikos mažinimo priemonės ir kiti naudojimo nurodymai galioja bet kuriam autorizuotam naudojimui, nurodytam produkto charakteristikų metasantraukoje 3.

PRARIJUS:; NESKATINKITE vėmimo, jei to nenurodė padaryti nuodų kontrolės centro ar sveikatos priežiūros specialistas.

TIK JUNGTTINĖJE KARALYSTĖJE: PRARIJUS:; NESKATINTI vėmimo.

Jei reikia, kreipkitės į ligoninę ir, jei įmanoma, parodykite etiketę arba pakuotę. Nepalikite apsinuodijusio asmens be priežiūros.

TIK JUNGTTINĖJE KARALYSTĖJE: Norėdami daugiau informacijos JK, medicinos specialistai turėtų susisiekti su nacionaline nuodų informacine tarnyba (www.npis.org).

Surinkite ištekėjusią medžiagą, jeigu galima saugiai tai padaryti.

Rekomendacija gydytojui ir medicinos darbuotojams dėl gydymo:

taikyti simptominių ir palaikomąjį gydymą.

JEI REIKALINGA MEDIKŲ PAGALBA, TURĖKITE PO RANKA PRODUKTO TALPĄ ARBA ETIKETĘ IR KREIPKITĖS Į APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS CENTRĄ

(*[nurodykite konkrečios šalies informaciją]*).

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.

Surinkite ištekėjusią medžiagą tinkama absorbuojančia medžiaga ir sudėkite į pažymėtą uždaromą talpą utilizuoti kaip pavojingas atliekas.

Venkite, kad atsitiktinai neišsiliėtų į kanalizaciją, paviršiaus vandenis ar dirvą.

Produktu užterštą dirvožemį reikia surinkti ir utilizuoti kaip pavojingas atliekas.

Jei produkto didelis kiekis netyčia išsipylė ir pateko į gruntinius vandenis, paviršinius vandenis ar kanalizaciją, informuokite apie tai įgaliotąsias tarnybas pagal vietinius reikalavimus.

5.4. **Produkto ir jo pakuotės saugaus šalinimo instrukcijos**

Tuščias talpas, nepanaudotą produktą ir kitas apdorojant susidariusias atliekas utilizuokite kaip pavojingas atliekas. Išmeskite laikydamiesi vietinių taisyklių. Neišpilkite ant žemės, į dirvą, paviršinius vandenis ar kanalizaciją

5.5. **Saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis**

Laikykite vėsioje, gerai vėdinamoje vietoje

Talpyklą laikyti hermetiškai uždarytą

Sandėliavimo patalpos grindys turi būti nepralaidžios, kad neleistų prasisunkti skysčiams

Laikykite produktą tik originalioje pakuotėje

Galiojimo terminas 2 metai

6. **KITA INFORMACIJA**

Nenaudokite ant medienos, kuri gali tiesiogiai kontaktuoti su maistu, pašarais ar gyvuliais.

Apdorotos medienos nenaudokite taip, kad ji liestųsi su maistu, pašarais ar gyvuliais.

Nenaudokite ant medienos, kuri gali tiesiogiai kontaktuoti su maistu, pašarais ar gyvuliais.

Apdorotos medienos nenaudokite taip, kad ji liestųsi su maistu, pašarais ar gyvuliais.

Etiketėje turi būti nurodoma:

Tik profesionaliesiems naudotojams

Sudėtis: 1-[[2-(2,4-dichlorfenil)-4-propil-1,3-dioksolan-2-il]metil]-1H-1,2,4-triazolas

(propikonazolas), 0,383-0,383%; 3-jod-2-propinilbutilkarbamatas (IPBC), CAS Nr. 55406-

53-6, EB Nr. 259-627-5, 0,127-0,127%; 3-fenoksibenzil (1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-dichlorvinil)-2,2-dimetilciklopropankarboksilatas (permetrinas), 0,133-0,133%.

Partijos numeris:

Tinkamumo laikas iki (24 mėnesiai nuo pagaminimo datos):

Pakuotė (ml):

Gamintojas:

Enviroquest GPT Limited, Unit E8/E9 DE21 6XE Derby (Jungtinė Karalystė).

Liudijimas išduotas: WoodchemEQ Ltd., Unit 3D North Point House, North Point Business Park, New Mallow Road, T23 AT2P Cork (Airija).

Biocidinio produkto autorizacijos liudijimas

Nr. (10-14 17.5)BSV-9421(A-08VAP583293-19-169), galioja iki 2024-03-25

7. TREČIAS INFORMACIJOS LYGMUO: INDIVIDUALŪS PRODUKTAI, NURODYTI PRODUKTO CHARAKTERISTIKŲ METASANTRAUKOJE 3

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

Prekinis pavadinimas	„Lignum Wood Preserver“				
Autorizacijos liudijimo numeris	(10-14 17.5)BSV-9421(A-08VAP583293(1-3-1)-19-169)				
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	0.383
3-jod-2-propinilbutilkarbamatas (IPBC)		Veiklioji medžiaga	55406-53-6	259-627-5	0.127
3-fenoksibenzil (1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-dichlorvinil)-2,2-dimetilciklopropankarboksilatas (permetrinas)		Veiklioji medžiaga	52645-53-1	258-067-9	0.133

PRODUKTO CHARAKTERISTIKŲ METASANTRAUKA 4

1. PRODUKTO CHARAKTERISTIKŲ METASANTRAUKOS 4 ADMINISTRACINĖ INFORMACIJA

1.1. Produkto charakteristikų metasantraukos 4 identifikatorius

Identifikatorius	Meta SPC 4 - RTU - Low Propi Product - Professional
------------------	---

1.2. Autorizacijos liudijimo numerio sufiksas

Numeris	1-4
---------	-----

1.3. Produkto tipas (-ai)

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

2. PRODUKTO CHARAKTERISTIKŲ METASANTRAUKOS 4 SUDĖTIS**2.1. Kokybinė ir kiekybinė informacija apie produkto charakteristikų metasantraukos sudėtį 4**

Bendrasis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)	
					Ne mažesnis nei	Ne didesnis nei
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	0.269	0.269
3-jod-2-propinilbutilkarbamatas (IPBC)		Veiklioji medžiaga	55406-53-6	259-627-5	0.253	0.253
3-fenoksibenzil (1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-dichlorvinil)-2,2-dimetilciklopropankarboksilatas (permetrinas)		Veiklioji medžiaga	52645-53-1	258-067-9	0.266	0.266

2.2. Produkto charakteristikų metasantraukoje 4 nurodyto mišinio tipas (-ai)

Formuliacia (-os)	ME - Mikro-emulsija
-------------------	---------------------

3. PRODUKTO CHARAKTERISTIKŲ METASANTRAUKOS 4 PAVOJINGUMO IR ATSARGUMO FRAZĖS

Pavojingumo piktograma	GHS05 GHS09
Signalinis žodis	Pavojinga
Pavojingumo kategorijos	Smarkus akių pažeidimas (1 pav. kat.) Pavojinga vandens aplinkai (lūmaus pav. kat.) Pavojinga vandens aplinkai (1 lėtinio pav. kat.)
Pavojingumo frazės	Sukelia smarkų akių dirginimą. Labai toksiška vandens organizmams. Labai toksiška vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus. Sudėtyje yra IPBC, perimetrino, propikonazolo ir 1,2-benzizotiazol-3(2H)-ono. Gali sukelti alerginę reakciją.
Atsargumo frazės	Jei reikalinga gydytojo konsultacija, su savimi turėkite produkto talpyklą ar jo etiketę. Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje. Prieš naudojimą perskaityti etiketę. Kruopščiai nuplauti rankas ir atvirą odą po naudojimo. Mūvėti apsaugines pirštines. PATEKUS Į AKIS:Atsargiai plauti vandeniu kelias minutes.Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti akis. Jei akių dirginimas nepraeina:Kreiptis į gydytoją. Surinkti ištekėjusią medžiagą. turinį išpilti (išmesti) į licencijuotą pavojingų atliekų išmetimo ar surinkimo centrą. talpyklą išpilti (išmesti) į licencijuotą pavojingų atliekų išmetimo ar surinkimo centrą, išskyrus tuščias švarias talpas, kurias galima išmesti kaip nepavojingas atliekas.. Saugoti, kad nepatektų į aplinką. Mūvėti dėvėti apsauginius drabužius. Mūvėti naudoti akių (veido) apsaugos priemones.

4. PRODUKTO CHARAKTERISTIKŲ METASANTRAUKOS 4 AUTORIZUOTAS NAUDOJIMAS

4.1. Naudokite aprašymą

Lentelė 13. Naudojimas 1 – Naudojimo paskirtis Nr. 1: Profesionaliam naudojimui. - 1 medienos naudojimo klasė

Produkto tipas	PT 08 - Medienos konservantai
Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas	Medienos konservantas Minkštai ir kietai medienai dengti

Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijas)	Hylotrupes bajulus L. Medieną ardantys vabzdžiai lerva vabzdžiai Anobium punctatum De Geer Medieną ardantys vabzdžiai nėra duomenų Lyctus brunneus Medieną ardantys vabzdžiai nėra duomenų Reticulitermes sp. Termitai Visi
Naudojimo sritis	vidaus 1 naudojimo klasė
Naudojimo metodas (-ai)	atvira sistema: apdorojimas teptuku Produktas bus tepamas šepetėliu arba purškiamas nedidelio slėgio aerozoliu.
Taikymo koeficientas (-ai) ir dažnumas	100-300 ml/m ² - 0 Medienos apsaugai nuo kinivarpų (<i>Hylotrupes bajulus</i>, <i>Anobium punctatum</i>, <i>Lyctus brunneus</i>) : Tepti 300 ml/m ² santykiu Prevenicinei medienos apsaugai nuo kinivarpų (<i>Hylotrupes bajulus</i>): Tepti 100–200 ml/m ² santykiu Prevenicinei medienos apsaugai nuo kinivarpų (<i>Anobium punctatum</i>): Tepti 200 ml/m ² santykiu Prevenicinei medienos apsaugai nuo termitų (<i>Reticulitermes spp.</i>): Tepti 200 ml/m ² santykiu
Vartotojų kategorija (-os)	Profesionalas
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	1–25 litrų HDPE talpa su užspaudžiamu fiksavimo dangteliu 1–25 litrų metalinis konteineris su užspaudžiamu plastikiniu dangteliu

4.1.1. *Specifinės naudojimo instrukcijos*

SKIRTAS NAUDOTI TIK PROFESIONALIEMS NAUDOTOJAMS.

Tik Jungtinėje Karalystėje: šio produkto naudojimas darbe reglamentuojamas pagal COSHH (Sveikatai kenksmingų medžiagų kontrolės nuostatas, angl. „Control of Substances Hazardous to Health“) 2002 m. reglamentą.

Vilkėkite viso kūno apsauginius drabužius (mažiausiai 6 tipo, EN 13034), mūvėkite tinkamas apsaugines pirštines, dėvėkite akių ir veido apsaugą, dirbdami su koncentratu arba naudodami produktą (pirštinių medžiagą turi nurodyti autorizacijos liudijimo turėtojas prie produkto informacijos)

4.1.2. *Specifinės rizikos valdymo priemonės*

Žr. 5.2

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

Žr. 5.3

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

Žr. 5.4

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

Žr. 5.5

4.2. **Naudokite aprašymą**

Lentelė 14. Naudojimas 2 – Naudojimo paskirtis Nr. 2: Profesionaliam naudojimui. - 2 medienos naudojimo klasė

Produkto tipas	PT 08 - Medienos konservantai
Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas	Medienos konservantas Minkštai ir kietai medienai dengti
Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijas)	Hylotrupes bajulus L. Medieną ardantys vabzdžiai lerva vabzdžiai Anobium punctatum De Geer Medieną ardantys vabzdžiai nėra duomenų Lyctus brunneus Medieną ardantys vabzdžiai nėra duomenų Reticulitermes sp. Termitai Visi Basidiomycetes:

	Medieną pūdantys grybai Rudas puvinys ir baltas puvinys
Naudojimo sritis	lauko 2 naudojimo klasė
Naudojimo metodas (-ai)	atvira sistema: apdorojimas teptuku Produktas bus tepamas šepetėliu arba purškiamas nedidelio slėgio aerozoliu.
Taikymo koeficientas (-ai) ir dažnumas	152,8-300 ml/m ² Medienos apsaugai nuo kinivarpų (<i>Hylotrupes bajulus</i> , <i>Anobium punctatum</i> , <i>Lyctus brunneus</i>): Tepti 300 ml/m ² santykiu Prevenicinei medienos apsaugai nuo kinivarpų (<i>Hylotrupes bajulus</i>): Tepti 100–200 ml/m ² santykiu Prevenicinei medienos apsaugai nuo termitų (<i>Reticulitermes spp.</i>): Tepti 200 ml/m ² santykiu Prevenicinei medienos apsaugai nuo medieną pūdančių grybų (Basidiomycetes): Tepti 152,8–200 ml/m ² santykiu
Vartotojų kategorija (-os)	Profesionalas
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	1–25 litrų HDPE talpa su užspaudžiamu fiksavimo dangteliu 1–25 litrų metalinis konteineris su užspaudžiamu plastikiniu dangteliu

4.2.1. Specifinės naudojimo instrukcijos

SKIRTAS NAUDOTI TIK PROFESIONALIEMS NAUDOTOJAMS.

Tik Jungtinėje Karalystėje: šio produkto naudojimas darbe reglamentuojamas pagal COSHH (Sveikatai kenksmingų medžiagų kontrolės nuostatas, angl. „Control of Substances Hazardous to Health“) 2002 m. reglamentą.

Vilkėkite viso kūno apsauginius drabužius (mažiausiai 6 tipo, EN 13034), mėvėkite tinkamas apsaugines pirštines, dėvėkite akių ir veido apsaugą, dirbdami su koncentratu arba naudodami produktą (pirštinių medžiagą turi nurodyti autorizacijos liudijimo turėtojas prie produkto informacijos)

4.2.2. *Specifinės rizikos valdymo priemonės*

Kai NK 2 naudojama lauke po stogu, grindis / pagrindą šalia medienos reikia apsaugoti brezentu ar plastikine plėvele), iki kol apdoroti paviršiai bus apdžiūvę (t. y., nebevarvės). Atliekas reikia išpilti pagal nacionalines atliekų tvarkymo priemones (produktą palikite išdžiūti, kietas daleles reikia surinkti ir atiduoti į sąvartyną).

Vietoje tepdami ant medienos ir kol džiūsta paviršiai, neužterškite grunto. Visus produkto likučius reikia surinkti (pvz., tinkamai padengiant dirvožemį brezentu) ir saugiai utilizuoti. Medienos nedažykite virš vandens paviršiaus arba šalia vandens.

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

Žr. 5.3

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

Žr. 5.4

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

Žr. 5.5

4.3. **Naudokite aprašymą**

Lentelė 15. Naudojimas 3 – Naudojimo paskirtis Nr. 3: Profesionaliam naudojimui. - 3 medienos naudojimo klasė

Produkto tipas	PT 08 - Medienos konservantai
Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas	Medienos konservantas Minkštai ir kietai medienai dengti
Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijas)	Hylotrupes bajulus L. Medieną ardantys vabzdžiai lerva vabzdžiai Anobium punctatum De Geer Medieną ardantys vabzdžiai nėra duomenų Lyctus brunneus Medieną ardantys vabzdžiai nėra duomenų Reticulitermes sp. Termitai Visi Basidiomycetes:

	Medieną pūdantys grybai Rudas puvinys ir baltas puvinys
Naudojimo sritis	lauko 3 naudojimo klasė
Naudojimo metodas (-ai)	atvira sistema: apdorojimas teptuku Produktą reikia tepti teptuku
Taikymo koeficientas (-ai) ir dažnumas	152,8-300 ml/m ² Medienos apsaugai nuo kinivarpų (<i>Hylotrupes bajulus</i> , <i>Anobium punctatum</i> , <i>Lyctus brunneus</i>): Tepti 300 ml/m ² santykiu Prevencinei medienos apsaugai nuo kinivarpų (<i>Hylotrupes bajulus</i>): Tepti 100–200 ml/m ² santykiu Prevencinei medienos apsaugai nuo termitų (<i>Reticulitermes spp.</i>): Tepti 200 ml/m ² santykiu Prevencinei medienos apsaugai nuo medieną pūdančių grybų (Basidiomycetes): Tepti 152,8–200 ml/m ² santykiu
Vartotojų kategorija (-os)	Profesionalas
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	1–25 litrų HDPE talpa su užspaudžiamu fiksavimo dangteliu 1–25 litrų metalinis konteineris su užspaudžiamu plastikiniu dangteliu

4.3.1. Specifinės naudojimo instrukcijos

SKIRTAS NAUDOTI TIK PROFESIONALIEMS NAUDOTOJAMS.

Tik Jungtinėje Karalystėje: šio produkto naudojimas darbe reglamentuojamas pagal COSHH (Sveikatai kenksmingų medžiagų kontrolės nuostatas, angl. „Control of Substances Hazardous to Health“) 2002 m. reglamentą.

Vilkėkite viso kūno apsauginius drabužius (mažiausiai 6 tipo, EN 13034), mėvėkite tinkamas apsaugines pirštines, dėvėkite akių ir veido apsaugą, dirbdami su koncentratu arba naudodami produktą (pirštinių medžiagą turi nurodyti autorizacijos liudijimo turėtojas prie produkto informacijos)

4.3.2. *Specifinės rizikos valdymo priemonės*

Tepdami tik teptuku, naudokite ne daugiau nei 2,25 g/m² propikonazolo, 2 g/m² IPBC ir 0,75 g/m² perimetrino aktyviosios medžiagos ir tik ten, kur naudojama apdorojimo sistema su apatiniu sluoksniu ir nebiocidiniu viršutiniu sluoksniu.

Medienos nedažykite virš vandens paviršiaus arba šalia vandens

Vietoje tepdami ant medienos ir kol džiušta paviršiai, neužterškite grunto. Visus produkto likučius reikia surinkti (pvz., tinkamai padengiant dirvožemį brezentu) ir saugiai utilizuoti.

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

Žr. 5.3

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

Žr. 5.4

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

Žr. 5.5

5. BENDRIEJI⁴ PRODUKTO CHARAKTERISTIKŲ METASANTRAUKOS 4 NAUDOJIMO NURODYMAI

5.1. Naudojimo instrukcijos

Nelieskite ir neikite per išlietą medžiagą.

Surinkdami išsipylusią medžiagą nevalgykite, negerkite, nerūkykite.

Stengtis neįkvėpti garų arba rūko. Užtikrinkite tinkamą vėdinimą.

Neleiskite į darbo vietą patekti žmonėms be apsaugų ir gyvūnams, kol apdorojami paviršiai neišdžiūvo; laukimo trukmė gali skirtis priklausomai nuo klimato sąlygų.

Ant odos patekusį produktą reikia nuplauti. Neleiskite į darbo vietą patekti be apsaugų ir gyvūnams, kol apdorojami paviršiai neišdžiūvo; laukimo trukmė gali skirtis priklausomai nuo klimato sąlygų. Nelieskite apdorotų paviršių, kol jie neišdžiūvo.

Naudoti tirpalai turi būti surenkami ir pakartotinai naudojami arba pašalinami kaip pavojingos atliekos. Jų negalima išleisti į dirvožemį, požeminį arba paviršinį vandenį ar bet kokio tipo nuotekų surinkimo sistemą

Prieš dirbdami visada perskaitykite etiketę ar lapelį ir laikykitės pateiktų instrukcijų.

Informuokite registracijos turėtoją, jei apdorojimas būtų neveiksmingas.

⁴ Šiame skirsnyje pateiktos naudojimo instrukcijos, rizikos mažinimo priemonės ir kiti naudojimo nurodymai galioja bet kuriam autorizuotam naudojimui, nurodytam produkto charakteristikų metasantraukoje 4.

5.2. Rizikos valdymo priemonės

Vengti patekimo į akis

Nenaudokite ant medienos, kuri gali tiesiogiai kontaktuoti su maistu, pašarais ar gyvuliais.

Neužterškite pašarų, instrumentų arba su maistu kontaktuojančių paviršių.

Venkite ilgalaikio apdorotų paviršių kontakto su naminiiais gyvūnais, ypač katėmis.

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

Piretroidai ir piretrinai gali sukelti parestziją (odos perštėjimo ir niežėjimo pojūtį be dirginimo). Jei simptomai išlieka, kreipkitės į gydytoją.

Šiame produkte yra perimetrino. Piretroidai gali sukelti veido parestziją

Apsinuodijus, gali pasireikšti šie simptomai: Dirginimas ir (arba) odos alerginė reakcija, akių, gleivinės, kvėpavimo takų ir žarnyno dirginimas.

Pagrindinės pirmosios pagalbos procedūros:

PATEKUS ANT ODOS: plaukite muilu ir dideliu kiekiu vandens netrindami.

PATEKUS Į AKIS: išimkite kontaktinius lęšius ir plaukite akis bent 15 minučių vandeniui.

PRARIJUS;; NESKATINKITE vėmimo, jei to nenurodė padaryti nuodų kontrolės centro ar sveikatos priežiūros specialistas.

TIK JUNGTINĖJE KARALYSTĖJE: PRARIJUS;; NESKATINTI vėmimo.

Jei reikia, kreipkitės į ligoninę ir, jei įmanoma, parodykite etiketę arba pakuotę. Nepalikite apsinuodijusio asmens be priežiūros.

TIK JUNGTINĖJE KARALYSTĖJE: Norėdami daugiau informacijos JK, medicinos specialistai turėtų susisiekti su nacionaline nuodų informacine tarnyba (www.npis.org).

Surinkite ištekėjusią medžiagą, jeigu galima saugiai tai padaryti.

Rekomendacija gydytojui ir medicinos darbuotojams dėl gydymo:

taikyti simptominių ir palaikomąjį gydymą.

JEI REIKALINGA MEDIKŲ PAGALBA, TURĖKITE PO RANKA PRODUKTO TALPĄ ARBA ETIKETĘ IR KREIPKITĖS Į APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS CENTRĄ ([*nurodykite konkrečios šalies informaciją*]).

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.

Surinkite ištekėjusią medžiagą tinkama absorbuojančia medžiaga ir sudėkite į pažymėtą uždaromą talpą utilizuoti kaip pavojingas atliekas.

Venkite, kad atsitiktinai neišsiliėtų į kanalizaciją, paviršiaus vandenis ar dirvą.

Produktu užterštą dirvožemį reikia surinkti ir utilizuoti kaip pavojingas atliekas.

Jei produkto didelis kiekis netyčia išsipylė ir pateko į gruntinius vandenis, paviršinius vandenis ar kanalizaciją, informuokite apie tai įgaliotąsias tarnybas pagal vietinius reikalavimus.

5.4. Produkto ir jo pakuotės saugaus šalinimo instrukcijos

Tuščias talpas, nepanaudotą produktą ir kitas apdorojant susidariusias atliekas utilizuokite kaip pavojingas atliekas. Išmeskite laikydamiesi vietinių taisyklių. Neišpilkite ant žemės, į dirvą, paviršinius vandenis ar kanalizaciją

5.5. Saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis

Laikykite vėsioje, gerai vėdinamoje vietoje
Talpyklą laikyti hermetiškai uždarytą
Sandėliavimo patalpos grindys turi būti nepralaidžios, kad neleistų prasisunkti skysčiams
Laikykite produktą tik originalioje pakuotėje
Galiojimo terminas 2 metai

6. KITA INFORMACIJA

Nenaudokite ant medienos, kuri gali tiesiogiai kontaktuoti su maistu, pašarais ar gyvuliais.
Apdorotos medienos nenaudokite taip, kad ji liestųsi su maistu, pašarais ar gyvuliais.

Etiketėje turi būti nurodoma:

Tik profesionaliesiems naudotojams

Sudėtis: 1-[[2-(2,4-dichlorfenil)-4-propil-1,3-dioksolan-2-il]metil]-1H-1,2,4-triazolas (propikonazolas), 0,269-0,269%; 3-jod-2-propinilbutilkarbamatas (IPBC), CAS Nr. 55406-53-6, EB Nr. 259-627-5, 0,253-0,253%; 3-fenoksibenzil (1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-dichlorvinil)-2,2-dimetilciklopropankarboksilat (permetrinas), 0,266-0,266%.

Partijos numeris:

Tinkamumo laikas iki (24 mėnesiai nuo pagaminimo datos):

Pakuotė (ml):

Gamintojas:

Enviroquest GPT Limited, Unit E8/E9 DE21 6XE Derby (Jungtinė Karalystė).

Liudijimas išduotas: WoodchemEQ Ltd., Unit 3D North Point House, North Point Business Park, New Mallow Road, T23 AT2P Cork (Airija).

Biocidinio produkto autorizacijos liudijimas

Nr. (10-14 17.5)BSV-9421(A-08VAP583293-19-169), galioja iki 2024-03-25

7. TREČIAS INFORMACIJOS LYGMUO: INDIVIDUALŪS PRODUKTAI, NURODYTI PRODUKTO CHARAKTERISTIKŲ METASANTRAUKOJE 4

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

Prekinis pavadinimas	Belocid Plus				
Autorizacijos liudijimo numeris	(10-14 17.5)BSV-9421(A-08VAP583293(1-4-1)-19-169)				
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	0.269

3-jod-2-propinilbutilkarbamatas (IPBC)		Veiklioji medžiaga	55406-53-6	259-627-5	0.253
3-fenoksibenzil (1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-dichlorvinil)-2,2-dimetilciklopropankarboksilatas (permetrinas)		Veiklioji medžiaga	52645-53-1	258-067-9	0.266

PRODUKTO CHARAKTERISTIKŲ METASANTRAUKA 5

1. PRODUKTO CHARAKTERISTIKŲ METASANTRAUKOS 5 ADMINISTRACINĖ INFORMACIJA

1.1. Produkto charakteristikų metasantraukos 5 identifikatorius

Identifikatorius	Meta SPC 5 - RTU - Low Propi Product - Non-professional
------------------	---

1.2. Autorizacijos liudijimo numerio sufiksas

Numeris	1-5
---------	-----

1.3. Produkto tipas (-ai)

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

2. PRODUKTO CHARAKTERISTIKŲ METASANTRAUKOS 5 SUDĖTIS

2.1. Kokybinė ir kiekybinė informacija apie produkto charakteristikų metasantraukos sudėtį 5

Bendrasis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)	
					Ne mažesnis nei	Ne didesnis nei
1-[[2-(2,4-dichlorfenil)-4-propil-1,3-dioksolan-2-il]metil]-1H-1,2,4-		Veiklioji medžiaga	60207-90-1	262-104-4	0.269	0.269

Bendrasis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)	
					Ne mažesnis nei	Ne didesnis nei
triazolas (propikonazolas)						
3-jod-2-propinilbutilkarbamatas (IPBC)		Veiklioji medžiaga	55406-53-6	259-627-5	0.253	0.253
3-fenoksibenzil (1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-dichlorvinil)-2,2-dimetilciklopropankar boksilatas (permetrinas)		Veiklioji medžiaga	52645-53-1	258-067-9	0.266	0.266

2.2. Produkto charakteristikų metasantraukoje 5 nurodyto mišinio tipas (-ai)

Formuliacia (-os)	ME - Mikro-emulsija
-------------------	---------------------

3. PRODUKTO CHARAKTERISTIKŲ METASANTRAUKOS 5 PAVOJINGUMO IR ATSARGUMO FRAZĖS

Pavojingumo piktograma	GHS05 GHS09
Signalinis žodis	Pavojinga
Pavojingumo kategorijos	Smarkus akių pažeidimas (1 pav. kat.) Pavojinga vandens aplinkai (lūmaus pav. kat.) Pavojinga vandens aplinkai (1 lėtinio pav. kat.)
Pavojingumo frazės	Sukelia smarkų akių dirginimą. Labai toksiška vandens organizmams. Labai toksiška vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus. Sudėtyje yra IPBC, permetrino, propikonazolo ir 1,2-benzizotiazol-3(2H)-ono. Gali sukelti alerginę reakciją.
Atsargumo frazės	Jei reikalinga gydytojo konsultacija, su savimi turėkite produkto talpyklą ar jo etiketę. Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje. Prieš naudojimą perskaityti etiketę. Kruopščiai nuplauti rankas ir atvirą odą po naudojimo. PATEKUS Į AKIS: Atsargiai plauti vandeniu kelias minutes. Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti akis.

	<p>Jei akių dirginimas nepraeina: Kreiptis į gydytoją. Surinkti ištekėjusią medžiagą. turinį išpilti (išmesti) į licencijuotą pavojingų atliekų išmetimo ar surinkimo centrą. talpyklą išpilti (išmesti) į licencijuotą pavojingų atliekų išmetimo ar surinkimo centrą, išskyrus tuščias švarias talpas, kurias galima išmesti kaip nepavojingas atliekas.. Saugoti, kad nepatektų į aplinką.</p>
--	---

4. **PRODUKTO CHARAKTERISTIKŲ METASANTRAUKOS 5 AUTORIZUOTAS NAUDOJIMAS**

4.1. **Naudokite aprašymą**

Lentelė 16. Naudojimas 1 – Naudojimo paskirtis Nr. 1: Ne profesionaliam naudojimui. - 1 medienos naudojimo klasė

Produkto tipas	PT 08 - Medienos konservantai
Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas	Medienos konservantas Minkštai ir kietai medienai dengti
Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijas)	Hylotrupes bajulus L. Medieną ardantys vabzdžiai Ierva vabzdžiai Anobium punctatum De Geer Medieną ardantys vabzdžiai nėra duomenų Lyctus brunneus Medieną ardantys vabzdžiai nėra duomenų Reticulitermes sp. Termitai Visi
Naudojimo sritis	vidaus 1 naudojimo klasė
Naudojimo metodas (-ai)	atvira sistema: apdorojimas teptuku Produktas bus tepamas šepetėliu arba purškiamas nedidelio slėgio aerozoliu.
Taikymo koeficientas (-ai) ir dažnumas	100-300 ml/m ² - 0 Medienos apsaugai nuo kinivarpų (<i>Hylotrupes bajulus</i> , <i>Anobium punctatum</i> , <i>Lyctus brunneus</i>): Tepti 300 ml/m ² santykiu

	<p>Prevencinei medienos apsaugai nuo kinivarpų (<i>Hylotrupes bajulus</i>): Tepti 100–200 ml/m² santykiu</p> <p>Prevencinei medienos apsaugai nuo kinivarpų (<i>Anobium punctatum</i>): Tepti 200 ml/m² santykiu</p> <p>Prevencinei medienos apsaugai nuo termitų (<i>Reticulitermes spp.</i>): Tepti 200 ml/m² santykiu</p>
Vartotojų kategorija (-os)	Plačioji visuomenė (ne profesionalai)
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	1–5 litrų HDPE talpa su užspaudžiamu fiksavimo dangteliu 1–5 litrų metalinis konteineris su užspaudžiamu plastikiniu dangteliu

4.1.1. *Specifinės naudojimo instrukcijos*

Žr. 5.1

4.1.2. *Specifinės rizikos valdymo priemonės*

Žr. 5.2

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

Žr. 5.3

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

Žr. 5.4

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

Žr. 5.5

4.2. **Naudokite aprašymą**

Lentelė 17. Naudojimas 2 – Naudojimo paskirtis Nr. 2: Ne profesionaliam naudojimui. - 2 medienos naudojimo klasė

Produkto tipas	PT 08 - Medienos konservantai
----------------	-------------------------------

Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas	Medienos konservantas Minkštai ir kietai medienai dengti
Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijos)	Hylotrupes bajulus L. Medieną ardantys vabzdžiai lerva vabzdžiai Anobium punctatum De Geer Medieną ardantys vabzdžiai nėra duomenų Lyctus brunneus Medieną ardantys vabzdžiai nėra duomenų Reticulitermes sp. Termitai Visi Basidiomycetes: Medieną pūdantys grybai Rudas puvinys ir baltas puvinys
Naudojimo sritis	lauko 2 naudojimo klasė
Naudojimo metodas (-ai)	atvira sistema: apdorojimas teptuku Produktas bus tepamas šepetėliu arba purškiamas nedidelio slėgio aerozoliu.
Taikymo koeficientas (-ai) ir dažnumas	152,8-300 ml/m ² Medienos apsaugai nuo kinivarpų (<i>Hylotrupes bajulus</i> , <i>Anobium punctatum</i> , <i>Lyctus brunneus</i>): Tepti 300 ml/m ² santykiu Prevencinei medienos apsaugai nuo kinivarpų (<i>Hylotrupes bajulus</i>): Tepti 100–200 ml/m ² santykiu Prevencinei medienos apsaugai nuo kinivarpų (<i>Anobium punctatum</i>): Tepti 200 ml/m ² santykiu Prevencinei medienos apsaugai nuo termitų (<i>Reticulitermes spp.</i>): Tepti 200 ml/m ² santykiu Prevencinei medienos apsaugai nuo medieną pūdančių grybų (Basidiomycetes): Tepti 152,8–200 ml/m ² santykiu
Vartotojų kategorija (-os)	Plačioji visuomenė (ne profesionalai)

Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	1–5 litrų HDPE talpa su užspaudžiamu fiksavimo dangteliu 1–5 litrų metalinis konteineris su užspaudžiamu plastikiniu dangteliu
---------------------------------------	---

4.2.1. *Specifinės naudojimo instrukcijos*

Žr. 5.1

4.2.2. *Specifinės rizikos valdymo priemonės*

Vietoje tepdami ant medienos ir kol džiūsta paviršiai, neužterškite grunto. Visus produkto likučius reikia surinkti (pvz., tinkamai padengiant dirvožemį brezentu) ir saugiai utilizuoti.

Medienos nedažykite virš vandens paviršiaus arba šalia vandens.

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

Žr. 5.3

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

Žr. 5.4

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

Žr. 5.5

4.3. **Naudokite aprašymą**

Lentelė 18. Naudojimas 3 – Naudojimo paskirtis Nr. 3: Ne profesionaliam naudojimui. - 3 medienos naudojimo klasė

Produkto tipas	PT 08 - Medienos konservantai
Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas	Medienos konservantas Minkštai ir kietai medienai dengti
Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijas)	Hylotrupes bajulus L. Medieną ardantys vabzdžiai lerva vabzdžiai Anobium punctatum De Geer Medieną ardantys vabzdžiai nėra duomenų Lyctus brunneus Medieną ardantys vabzdžiai nėra duomenų

	Reticulitermes sp. Termites Visų Basidiomycetes: Medieną pūdantys grybai Rudas puvinys ir baltas puvinys
Naudojimo sritis	lauko 3 medienos naudojimo klasė
Naudojimo metodas (-ai)	atvira sistema: apdorojimas teptuku Produktą reikia tepti teptuku
Taikymo koeficientas (-ai) ir dažnumas	152,8-300 ml/m ² Medienos apsaugai nuo kinivarpų (<i>Hylotrupes bajulus</i> , <i>Anobium punctatum</i> , <i>Lyctus brunneus</i>): Tepti 300 ml/m ² santykiu Prevencinei medienos apsaugai nuo kinivarpų (<i>Hylotrupes bajulus</i>): Tepti 100–200 ml/m ² santykiu Prevencinei medienos apsaugai nuo termitų (<i>Reticulitermes spp.</i>): Tepti 200 ml/m ² santykiu Prevencinei medienos apsaugai nuo medieną pūdančių grybų (Basidiomycetes): Tepti 152,8–200 ml/m ² santykiu
Vartotojų kategorija (-os)	Plačioji visuomenė (ne profesionalai)
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	1–5 litrų HDPE talpa su užspaudžiamu fiksavimo dangteliu 1–5 litrų metalinis konteineris su užspaudžiamu plastikiniu dangteliu

4.3.1. Specifinės naudojimo instrukcijos

Žr. 5.1

4.3.2. Specifinės rizikos valdymo priemonės

Tepdami tik teptuku, naudokite ne daugiau nei 2,25 g/m² propikonazolo, 2 g/m² IPBC ir 0,75 g/m² permetrino aktyviosios medžiagos ir tik ten, kur naudojama apdorojimo sistema su apatiniu sluoksniu ir nebiocidiniu viršutiniu sluoksniu.

Medienos nedažykite virš vandens paviršiaus arba šalia vandens

Vietoje tepdami ant medienos ir kol džiūsta paviršiai, neužterškite grunto. Visus produkto likučius reikia surinkti (pvz., tinkamai padengiant dirvožemį brezentu) ir saugiai utilizuoti.

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

Žr. 5.3

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

Žr. 5.4

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

Žr. 5.5

5. BENDRIEJI⁵ PRODUKTO CHARAKTERISTIKŲ METASANTRAUKOS 5 NAUDOJIMO NURODYMAI

5.1. Naudojimo instrukcijos

Nelieskite ir neikite per išlietą medžiagą.

Surinkdami išsipylusią medžiagą nevalgykite, negerkite, nerūkykite.

Stengtis neįkvėpti garų arba rūko. Užtikrinkite tinkamą vėdinimą.

Neleiskite į darbo vietą patekti žmonėms be apsaugų ir gyvūnams, kol apdorojami paviršiai neišdžiūvo; laukimo trukmė gali skirtis priklausomai nuo klimato sąlygų.

Ant odos patekusį produktą reikia nuplauti. Neleiskite į darbo vietą patekti be apsaugų ir gyvūnams, kol apdorojami paviršiai neišdžiūvo; laukimo trukmė gali skirtis priklausomai nuo klimato sąlygų. Nelieskite apdorotų paviršių, kol jie neišdžiūvo.

Naudoti tirpalai turi būti surenkami ir pakartotinai naudojami arba pašalinami kaip pavojingos atliekos. Jų negalima išleisti į dirvožemį, požeminį arba paviršinį vandenį ar bet kokio tipo nuotekų surinkimo sistemą

Prieš dirbdami visada perskaitykite etiketę ar lapelį ir laikykitės pateiktų instrukcijų.

Informuokite registracijos turėtoją, jei apdorojimas būtų neveiksmingas.

5.2. Rizikos valdymo priemonės

Vengti patekimo į akis

Nenaudokite ant medienos, kuri gali tiesiogiai kontaktuoti su maistu, pašarais ar gyvuliais.

Neužterškite pašarų, instrumentų arba su maistu kontaktuojančių paviršių.

Venkite ilgalaikio apdorotų paviršių kontakto su naminiiais gyvūnais, ypač katėmis.

⁵ Šiame skirsnyje pateiktos naudojimo instrukcijos, rizikos mažinimo priemonės ir kiti naudojimo nurodymai galioja bet kuriam autorizuotam naudojimui, nurodytam produkto charakteristikų metasantraukoje 5.

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

Piretroidai ir piretrinai gali sukelti parestziją (odos perštėjimo ir niežėjimo pojūtį be dirginimo). Jei simptomai išlieka, kreipkitės į gydytoją.

Šiame produkte yra permetrino. Piretroidai gali sukelti veido parestziją

Apsinuodijus, gali pasireikšti šie simptomai: Dirginimas ir (arba) odos alerginė reakcija, akių, gleivinės, kvėpavimo takų ir žarnyno dirginimas.

Pagrindinės pirmosios pagalbos procedūros:

PATEKUS ANT ODOS: plaukite muilu ir dideliu kiekiu vandens netrindami.

PATEKUS Į AKIS: išimkite kontaktinius lęšius ir plaukite akis bent 15 minučių vandeniui.

PRARIJUS;; NESKATINKITE vėmimo, jei to nenurodė padaryti nuodų kontrolės centro ar sveikatos priežiūros specialistas.

TIK JUNGTTINĖJE KARALYSTĖJE: PRARIJUS;; NESKATINTI vėmimo.

Jei reikia, kreipkitės į ligoninę ir, jei įmanoma, parodykite etiketę arba pakuotę. Nepalikite apsinuodijusio asmens be priežiūros.

TIK JUNGTTINĖJE KARALYSTĖJE: Norėdami daugiau informacijos JK, medicinos specialistai turėtų susisiekti su nacionaline nuodų informacine tarnyba (www.npis.org).

Surinkite ištekėjusią medžiagą, jeigu galima saugiai tai padaryti.

Rekomendacija gydytojui ir medicinos darbuotojams dėl gydymo:

taikyti simptominių ir palaikomąjį gydymą.

JEI REIKALINGA MEDIKŲ PAGALBA, TURĖKITE PO RANKA PRODUKTO TALPĄ ARBA ETIKETĘ IR KREIPKITĖS Į APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS CENTRĄ ([*nurodykite konkrečios šalies informaciją*]).

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.

Surinkite ištekėjusią medžiagą tinkama absorbuojančia medžiaga ir sudėkite į sandariai uždaramą ir sandarią talpą. Pažymėkite talpą utilizuoti kaip pavojingas atliekas.

Venkite, kad atsitiktinai neišsiliėtų į kanalizaciją, paviršiaus vandenį ar dirvą.

Produktu užterštą dirvožemį reikia surinkti ir utilizuoti kaip pavojingas atliekas.

Jei produkto netyčia išsipylė ir pateko į gruntinius vandenį, paviršinius vandenį ar kanalizaciją, informuokite apie tai įgaliotąsias tarnybas pagal vietinius reikalavimus

5.4. Produkto ir jo pakuotės saugaus šalinimo instrukcijos

Tuščias talpas, nepanaudotą produktą ir kitas apdorojant susidariusias atliekas utilizuokite kaip pavojingas atliekas. Išmeskite laikydamiesi vietinių taisyklių. Neišpilkite ant žemės, į dirvą, paviršinius vandenį ar kanalizaciją

5.5. Saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis

Laikykite vėsioje, gerai vėdinamoje vietoje

Talpyklą laikyti hermetiškai uždarytą

Sandėliavimo patalpos grindys turi būti nepralaidžios, kad neleistų prasisunkti skysčiams

Laikykite produktą tik originalioje pakuotėje

Galiojimo terminas 2 metai

6. KITA INFORMACIJA

Nenaudokite ant medienos, kuri gali tiesiogiai kontaktuoti su maistu, pašarais ar gyvuliais. Apdorotos medienos nenaudokite taip, kad ji liestųsi su maistu, pašarais ar gyvuliais.

Etiketėje turi būti nurodoma:

Tik profesionaliesiems naudotojams

Sudėtis: 1-[[2-(2,4-dichlorfenil)-4-propil-1,3-dioksolan-2-il]metil]-1H-1,2,4-triazolas (propikonazolas), 0,269-0,269%; 3-jod-2-propinilbutilkarbamatas (IPBC), CAS Nr. 55406-53-6, EB Nr. 259-627-5, 0,253-0,253%; 3-fenoksibenzil (1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-dichlorvinil)-2,2-dimetilciklopropankarboksilatas (permetrinas), 0,266-0,266%.

Partijos numeris:

Tinkamumo laikas iki (24 mėnesiai nuo pagaminimo datos):

Pakuotė (ml):

Gamintojas:

Enviroquest GPT Limited, Unit E8/E9 DE21 6XE Derby (Jungtinė Karalystė).

Liudijimas išduotas: WoodchemEQ Ltd., Unit 3D North Point House, North Point Business Park, New Mallow Road, T23 AT2P Cork (Airija).

Biocidinio produkto autorizacijos liudijimas

Nr. (10-14 17.5)BSV-9421(A-08VAP583293-19-169), galioja iki 2024-05-25

7. TREČIAS INFORMACIJOS LYGMUO: INDIVIDUALŪS PRODUKTAI, NURODYTI PRODUKTO CHARAKTERISTIKŲ METASANTRAUKOJE 5

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

Prekinis pavadinimas	Belocid Plus				
Autorizacijos liudijimo numeris	(10-14 17.5)BSV-9421(A-08VAP583293(1-5-1)-19-169)				
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	0.269
3-jod-2-propinilbutilkarbamatas (IPBC)		Veiklioji medžiaga	55406-53-6	259-627-5	0.253
3-fenoksibenzil (1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-dichlorvinil)-2,2-dimetilciklopropankarboksilatas (permetrinas)		Veiklioji medžiaga	52645-53-1	258-067-9	0.266

