

LT

PRIEDAS

BIOCIDINIO PRODUKTO CHARAKTERISTIKŲ SANTRAUKA

Product

Produkto tipas (-ai)

PT08: Medienos konservantai

Autorizacijos liudijimo numeris: VAP4582 1-2

R4BP objekto numeris: LT-0032660-0002

Skyrius 1. ADMINISTRACINĖ INFORMACIJA

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

Prekinis pavadinimas	Lignum Pro I62.5
----------------------	------------------

1.2. Autorizacijos liudijimo turėtojas

Autorizacijos liudijimo turėtojo pavadinimas (vardas ir pavardė) ir adresas	Pavadinimas (vardas ir pavardė)	WoodchemEQ Ltd
	Adresas	Unit 3D North Point House, North Point Business Park New Mallow Road T23 AT2P Cork Airija
Autorizacijos liudijimo numeris		VAP4582 1-2
<i>R4BP objekto numeris</i>		LT-0032660-0002
Autorizacijos liudijimo data		06/05/2024
Autorizacijos liudijimo galiojimo pabaigos data		30/01/2029

1.3. Produkto gamintojas (-ai)

Gamintojo pavadinimas	Enviroquest GPT Limited
Gamintojo adresas	Unit E8/E9 DE21 6XE Derby Jungtinė Didžiosios Britanijos ir Šiaurės Airijos Karalystė
Gamybos vieta	Enviroquest GPT Limited site 1 Unit E8/E9 DE21 6XE Derby Jungtinė Didžiosios Britanijos ir Šiaurės Airijos Karalystė

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

Veiklioji medžiaga	3-Phenoxybenzyl (1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-dichlorvinyl)-2,2-dimethylcyclopropanocarboxylat (Permethrin)
Gamintojo pavadinimas	Tagros Chemicals India Ltd.
Gamintojo adresas	Jhaver Centre, IV Floor, Rajah Annamalai Building 72, Marshalls Road, Egmoor 600 008 Chennai Indija
Gamybos vieta	Acting for Tagros Chemicals India Ltd. site 1 A4/1&2, SIPCOT Industrial Complex, Kudikadu 00 Cuddalore, Tamil Nadu Indija

Veiklioji medžiaga	3-Phenoxybenzyl (1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-dichlorvinyl)-2,2-dimethylcyclopropanocarboxylat (Permethrin)
Gamintojo pavadinimas	Tagros Chemicals India Ltd
Gamintojo adresas	Jhaver Centre, IV floor, Rajah Annamalai Building, 72, Marshalls Road, Egmore 6000 008 Chennai Indija
Gamybos vieta	Tagros Chemicals India Ltd site 1 A4/1&2 SIPCOT Industrial Complex, Kudikadu, Tamil Nadu 00 Cuddalore Indija

Skyrius 2. PRODUKTO SUDĖTIS IR FORMULIACIJOS TIPAS

2.1. Kiekybinė ir kokybinė informacija apie produkto sudėtį

Bendrinis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcija	CAS numeris	EB numeris	Sudėtis (%)
3-Phenoxybenzyl (1RS,3RS;1RS,3SR)-3-(2,2-dichlorovinyl)-2,2-dimethylcyclopropanecarboxylat (Permethrin)		veiklioji medžiaga	52645-53-1	258-067-9	6,493
Neodol 91.5	alcohols, C9-11 ethoxylated	Kita sudedamoji dalis	68439-46-3		40

2.2. Formuliacijos tipas (-ai)

ME Mikroemulsija

Skyrius 3. PAVOJINGUMO IR ATSARGUMO FRAZĖS

Pavojingumo frazės	<p>H317: Gali sukelti alerginę odos reakciją.</p> <p>H318: Smarkiai pažeidžia akis.</p> <p>H410: Labai toksiška vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus.</p>
Atsargumo frazės	<p>P273: Saugoti, kad nepatektų į aplinką.</p> <p>P280: Mūvėti apsaugines pirštines/ dėvėti apsauginius drabužius/ naudoti akių (veido) apsaugos priemones.</p> <p>P305+P351+P338: PATEKUS Į AKIS:: atsargiai skalauti vandeniu kelias minutes. Išimti kontaktinius lęšius, jeigu jie yra ir jeigu lengvai galima tai padaryti. Toliau plauti akis.</p> <p>P310: Nedelsiant skambinti į APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ arba kreiptis į gydytoją.</p> <p>P261: Stengtis neįkvėpti dulkių.</p> <p>P261: Avoid breathing dust/fume/gas/mist/vapours/spray.</p> <p>P261: Stengtis neįkvėpti turinį.</p> <p>P261: Stengtis neįkvėpti talpyklą.</p> <p>P261: Stengtis neįkvėpti vandens ir muilo kiekiu.</p> <p>P261: Avoid breathing dust/fume/gas/mist/vapours/spray.</p> <p>P272: Užterštų darbo drabužių negalima išnešti iš darbo vietos.</p> <p>P333+P313: Jeigu sudirginama oda arba ją išberia:: Pasijutus blogai dujų, {0::kreiptis į gydytoją}.</p> <p>P321: Specialus gydymas (žr. rūko šioje etiketėje).</p> <p>P391: Surinkti ištekėjusią medžiagą.</p> <p>P501: aerolio šalinti {1:...}.</p> <p>P501: Dispose of contents/container to ...</p> <p>P302+P352: PATEKUS ANT ODOS:: Plauti dideliu Wasser und Seife.</p> <p>P362+P364: Nedelsiant nusivilkti užterštus drabužius ir išskalbti prieš vėl apsivelkant.</p> <p>P102: Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje.</p>

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

4.1. Naudojimo būdo aprašymas

Lentelė 1. profesionalusis naudojimas – prevencinis naudojimas

Produkto tipas	PT08: Medienos konservantai
Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašymas	Medienos konservantas, skirtas prevenciškai apdoroti medieną nuo medieną ardančių vabalų ir termitų. Naudoti 1 naudojimo klasei, kai medienos gaminyje yra uždengtas ir nėra veikiamas oro sąlygų bei drėgmės.
Tikslinis (-iai) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi etapą)	Mokslinis pavadinimas: Hylotrupes bajulus L. Bendras pavadinimas: kita: Paprastasis trobininkas Vystymosi stadija: lervos Mokslinis pavadinimas: Anobium punctatum De Geer Bendras pavadinimas: kita: Naminis skaptukas Vystymosi stadija: lervos Mokslinis pavadinimas: Reticulitermes sp. Bendras pavadinimas: kita: Termitai Vystymosi stadija: kita: nimfos, kareiviai ir darbininkai
Naudojimo sritis (-ys)	naudojimas patalpoje 1 naudojimo klasė
Naudojimo metodas (-ai)	Metodas: atvira sistema: apdorojimas teptuku Išsamus aprašymas: 1 l koncentrato praskiesti 24 l vandens. (Naudojimo normos nurodytos atskiestam produktui). Naudojimo kiekis 200 ml/ m ² . (1L per 5 m ²) Metodas: kita: žemo slėgio purškimas Išsamus aprašymas: 1 l koncentrato praskiesti 24 l vandens. (Naudojimo normos nurodytos atskiestam produktui). Naudojimo kiekis: 200 ml/m ² (1L/5m ²)
Taikymo koeficientas (-ai) ir dažnumas	Naudojimo kiekis: 200 ml/m ² Skiedimas (%): 1 l koncentrato praskiesti 24 l vandens. (Naudojimo normos nurodytos atskiestam produktui). Taikymo skaičiaus ir laikas: - Naudojimo kiekis: 200ml/m ² Skiedimas (%): 1 l koncentrato praskiesti 24 l vandens. (Naudojimo normos nurodytos atskiestam produktui). Taikymo skaičiaus ir laikas: -
Naudotojų kategorija (-os)	profesionalus naudojimas
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	Laku padengtos plieninės skardinės: iki 25 litrų HDPE konteineris: iki 25 litrų

4.1.1. Specifinės naudojimo instrukcijos

-

4.1.2. Specifinės rizikos mažinimo priemonės

4.1.3. Specifinės rizikos mažinimo priemonės

-

4.1.4. Kai taikoma atsižvelgiant į konkretų naudojimo būdą, informacija apie galimą tiesioginį arba netiesioginį poveikį, pirmosios pagalbos instrukcijos ir skubios pagalbos priemonės, skirtos apsaugoti aplinką

-

4.1.5. Kai taikoma atsižvelgiant į konkretų naudojimo būdą, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

-

4.1.6. Kai taikoma atsižvelgiant į konkretų naudojimo būdą, produkto saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas įprastomis laikymo sąlygomis

-

4.2. Naudojimo būdo aprašymas

Lentelė 2. profesionalusis naudojimas – medieną ardančių vabalų naikinimas

Produkto tipas	PT08: Medienos konservantai
Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašymas	Medienos konservantas, skirtas apdoroti medieną nuo medieną ardančių vabalų. Naudoti tais atvejais, kai medienos gaminys yra uždengtas ir nėra veikiamas oro sąlygų bei drėgmės.
Tikslinis (-iai) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi etapą)	Mokslinis pavadinimas: Hylotrupes bajulus L. Bendras pavadinimas: kita: Paprastasis trobininkas Vystymosi stadija: lervos Mokslinis pavadinimas: Anobium punctatum De Geer Bendras pavadinimas: kita: Naminis skaptukas Vystymosi stadija: lervos Mokslinis pavadinimas: Lyctus brunneus Bendras pavadinimas: kita: Balnavabalis Vystymosi stadija: lervos
Naudojimo sritis (-ys)	naudojimas patalpoje Naudoti tais atvejais, kai medienos gaminys yra uždengtas ir nėra veikiamas oro sąlygų bei drėgmės.
Naudojimo metodas (-ai)	Metodas: atvira sistema: apdorojimas teptuku Išsamus aprašymas: 1 l koncentrato praskiesti 24 l vandens. (Naudojimo normos nurodytos atskiestam produktui). Naudojimo kiekis - 300 ml/m ² . (1L per 3.3 m ²) Metodas: kita: žemo slėgio purškimas Išsamus aprašymas: 1 l koncentrato praskiesti 24 l vandens. (Naudojimo normos nurodytos atskiestam produktui). Naudojimo kiekis - 300 ml/m ² . (1L per 3.3 m ²) Metodas: kita: injekcija Išsamus aprašymas: 1 l koncentrato praskiesti 24 l vandens. (Naudojimo normos nurodytos atskiestam produktui). Medieną

	ardantys vabalai naikinami, naudojant 150 kg/m ³ produkto injekcijas. Po to paviršių apdoroti 300 ml/m ² . Šis apdorojimo metodas neturėtų būti laikomas įprasta praktika, bet taikomas tik tada, kada reikia.
Taikymo koeficientas (-ai) ir dažnumas	<p>Naudojimo kiekis: 300 ml/m²</p> <p>Skiedimas (%): 1 l koncentrato praskiesti 24 l vandens. (Naudojimo normos nurodytos atskiestam produktui).</p> <p>Taikymo skaičiaus ir laikas: -</p> <p>Naudojimo kiekis: 300 ml/m²</p> <p>Skiedimas (%): 1 l koncentrato praskiesti 24 l vandens. (Naudojimo normos nurodytos atskiestam produktui).</p> <p>Taikymo skaičiaus ir laikas: -</p> <p>Skiedimas (%): 1 l koncentrato praskiesti 24 l vandens. (Naudojimo normos nurodytos atskiestam produktui).</p> <p>Taikymo skaičiaus ir laikas: Medieną ardantys vabalai naikinami, naudojant 150 kg/m³ produkto injekcijas. Po to paviršių apdoroti 300 ml/m². Šis apdorojimo metodas neturėtų būti laikomas įprasta praktika, bet taikomas tik tada, kada reikia.</p>
Naudotojų kategorija (-os)	profesionalus naudojimas
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	Laku padengtos plieninės skardinės: iki 25 litrų HDPE konteineris: iki 25 litrų

4.2.1. Specifinės naudojimo instrukcijos

-

4.2.2. Specifinės rizikos mažinimo priemonės

4.2.3. Specifinės rizikos mažinimo priemonės

-

4.2.4. Kai taikoma atsižvelgiant į konkretų naudojimo būdą, informacija apie galimą tiesioginį arba netiesioginį poveikį, pirmosios pagalbos instrukcijos ir skubios pagalbos priemonės, skirtos apsaugoti aplinką

-

4.2.5. Kai taikoma atsižvelgiant į konkretų naudojimo būdą, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

-

4.2.6. Kai taikoma atsižvelgiant į konkretų naudojimo būdą, produkto saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas įprastomis laikymo sąlygomis

-

Skyrius 5. BENDROSIOS NAUDOJIMO INSTRUKCIJOS¹

5.1. Naudojimo instrukcijos

Produktą naudoti tik vidaus patalpose.

Norint paruošti tirpalą naudojimui, reikia 1 litrą koncentruoto produkto praskiesti 24 litrais vandens.

Neliesti ir nevaikščioti per išsiliejusį produktą. Tvarkant išsiliejusį produktą nevalgyti, negerti ir nerūkyti.

Neįkvėpti garų ar rūko. Užtikrinti tinkamą vėdinimą.

Neleisti pašaliniam asmeniui ir gyvūnams lankytis, kol apdoroti paviršiai neišdžiūvo. Džiuvimo laikas gali skirtis priklausomai nuo klimato sąlygų.

Naudojant produktą, naudotojas turi būti atsargus, vengti apsimaitinimo ant drabužių ir odos.

Bet kokius produkto pusrus ant odos reikia nuplauti.

Apdorotus paviršius galima liesti tik tada, kai jie yra sausi.

Visada perskaityti etiketę ir pridėtą informacinį lapelį. Laikytis visų pateiktų instrukcijų.

Vengti naminių gyvūnelių, ypač kačių, ilgalaikio kontakto su apdorotais paviršiais.

Nenaudoti ant medienos, kuri gali tiesiogiai liestis su maistu, pašarais ar gyvuliais.

Neužteršti maisto produktų, indų ar su maistu besiliečiančių paviršių.

Informuoti autorizacijos liudijimo turėtoją, jei apdorojimas yra neveiksmingas.

5.2. Rizikos mažinimo priemonės

Tik profesionaliems naudotojams.

Dirbant su produktu, mūvėti apsaugines chemines medžiagas atsparias pirštines (pirštinių medžiaga turi būti nurodyta autorizacijos liudijimo turėtojo produkto informacijos lapelyje), dėvėti apsauginį kostiumą (bent 6 tipo, EN13034) ir dėvėti akių/veido apsaugą.

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

Jei reikalinga gydytojo konsultacija, su savimi turėti produkto talpyklą ar jo etiketę.

PATEKUS Į AKIS: Kelias minutes atsargiai plauti vandeniu. Išimti kontaktinius lęšius, jei jie yra ir jei lengvai tai galima padaryti. Toliau plauti akis. Jei išlieka akių dirginimas: kreiptis į gydytoją.

PATEKUS ANT ODOS: Plauti odą dideliu kiekiu muilo ir vandens. Atsiradus odos sudirginimui arba bėrimui, kreiptis į gydytoją.

Piretroidai ir piretrinai gali sukelti paresteziją (odos deginimą ir perštėjimą be dirginimo). Jei simptomai išlieka: kreiptis į gydytoją.

Informacija apsinuodijus tel. +370 5 236 2052.

5.4. Produkto ir jo pakuotės saugaus šalinimo instrukcijos

Neišpilti produkto ar atskiesto produkto į kanalizaciją ar aplinką.

Talpyklą reikia išskalauti, kol neliks nuosėdų, plovikliu, naudojamu kaip skiediklis. Surinkti atliekas ir šalinti, pagal nacionalinius teisės aktų reikalavimus.

Turinį/talpyklą šalinti pagal nacionalinius teisės aktų reikalavimus.

5.5. Saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas įprastomis laikymo sąlygomis

Laikyti vėsioje, gerai vėdinamoje vietoje.

Talpyklą laikyti sandariai uždarytą.

Sandėliavimo patalpos grindys turi būti nepralaidžios, kad sulaukėtų skystį.

Produktas turi būti laikomas tik originalioje pakuotėje.

Produkto galiojimo laikas 24 mėnesiai.

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

Skyrius 6. KITA INFORMACIJA

Etiketėje turi būti nurodoma:

Sudėtis: Permetrinas, CAS Nr. 52645-53-1, EB Nr. 258-067-9, 6,493 %.

Partijos numeris:

Tinka naudoti iki:

Pakuotė (ml, l):

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

Biocidinio produkto autorizacijos liudijimas Nr. VAP4582