



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

**BIOCIDINIŲ PRODUKTŲ GRUPĖS AUTORIZACIJOS
LIUDIJIMAS Nr. (10-14 17.5)BSV- 867 (A-08VAP173170-19-04)**

Išduotas 2019 m. sausio 11 d., galioja iki 2020 m. birželio 30 d.

Asmens, kuriam išduotas liudijimas, pavadinimas, adresas

Remmers GmbH, Bernhard-Remmers-Straße 13, 49624 Lönningen, Vokietija.

Biocidinių produktų tipas

8 produktų tipas. Medienos konservantai.

Biocidinių produktų grupės pavadinimas

HK-Lasur.

Biocidinio produkto gamintojo pavadinimas, adresas

Remmers GmbH, Bernhard-Remmers-Straße 13, 49624 Lönningen, Vokietija.

Veikliosios medžiagos pavadinimas, CAS ir EB numeriai

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

Specialiosios autorizacijos sąlygos

Apsaugoti pjautą medieną ir medienos gaminius nuo medieną ardančių ir mėlynę sukeliančių grybelių. 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 ženklavimas

Privaloma biocidinių produktų ženklavimo informacija pateikiama šio liudijimo priede.

Biocidinio produkto autorizacijos liudijimo paieškos nuoroda

A08VAP173170.

Biocidinių produktų grupės autorizacijos liudijimo Nr. 692-9 (Danija) pripažinimas.

Vilniaus departamento direktore



Rolanda Lingienė

Liudijimą gavau

Biocidinių produktų grupės autorizacijos liudijimo
Nr. (10-14 17.5)BSV- 867 (A-08VAP173170-19-04)
Priedas

Biocidinių produktų grupės charakteristikų santrauka

HK-Lasur

8 produkto tipas – Medienos konservantai (konservantai)

Autorizacijos liudijimo numeris:
(10-14 17.5)BSV- 867 (A-08VAP173170-19-04)

R4BP objekto numeris:
LT-0020103-0000

I DALIS

PIRMAS INFORMACIJOS LYGMUO

1. ADMINISTRACINĖ INFORMACIJA

1.1. Grupės pavadinimas

Pavadinimas	HK-Lasur
-------------	----------

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	Remmers GmbH
	Adresas	Bernhard-Remmers-Straße 13, 49624 Lönningen, Vokietija.
Autorizacijos liudijimo numeris	(10-14 17.5)BSV- 867 (A-08VAP173170-19-04)	
<i>R4BP objekto numeris</i>		
Autorizacijos liudijimo data	2019-01-11	
Autorizacijos liudijimo galiojimo pabaigos data	2020-06-30	

1.4. Biocidinio produkto gamintojas (-ai)

Gamintojo pavadinimas	Remmers GmbH
Gamintojo adresas	Bernhard-Remmers-Straße 13, 49624 Lönningen, Vokietija
Gamybos vieta	Bernhard-Remmers-Straße 13, 49624 Lönningen Vokietija

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

Veiklioji medžiaga	3-jod-2-propinilbutilkarbamatas (IPBC)
Gamintojo pavadinimas	Troy Chemical Corporation
Gamintojo adresas	One Avenue L, NJ, 07105 Newark, Jungtinės Amerikos Valstijos
Gamybos vieta	One Avenue L, NJ, 07105 Newark, Jungtinės Amerikos Valstijos

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
3-jod-2-propinilbutilkarbamatas (IPBC)		Veiklioji medžiaga	55406-53-6	259-627-5	0.939	1.5
White spirit (Varsol 60) (Preparatas)	Naphtha (petroleum), hydrodesulfurized heavy		64742-82-1	265-185-4		
White spirit	Naphtha (petroleum), hydrodesulfurized heavy		64742-82-1	265-185-4		
Solvent 254 (preparatas)	Distillates (petroleum), hydrotreated light		64742-47-8	265-149-8		

2.2. Formuliacijos tipas (-ai)

Formuliacija (-os)	AL - Bet koks kitas skystis
--------------------	-----------------------------

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
------------------	----------

1.2. **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
3-jod-2-propinilbutilkarbamatas (IPBC)		Veiklioji medžiaga	55406-53-6	259-627-5	0.939	1.5
White spirit	Naphtha (petroleum), hydrodesulfurized heavy		64742-82-1	265-185-4		
White spirit (Varsol 60)	Naphtha (petroleum), hydrodesulfurized heavy		64742-82-1	265-185-4		
Solvent 254	Distillates (petroleum), hydrotreated light		64742-47-8	265-149-8		

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

Formuliacija (-os)	AL - Bet koks kitas skystis
--------------------	-----------------------------

3. **PRODUKTO CHARAKTERISTIKŲ METASANTRAUKOS 1**

PAVOJINGUMO IR ATSARGUMO FRAZĖS

Pavojingumo piktograma	GHS07 GHS08
Signalinis žodis	Pavojinga
Pavojingumo kategorijos	Plaučių pakenkimo prarijus pavojus (1 pav. kat.) Specifinis toksiškumas konkrečiam organui (kartotinis poveikis), (1 pav. kat.) Akių dirginimas (2 pav. kat.) Odos dirginimas (2 pav. kat.) Odos jautrinimas (1 pav. kat.) Pavojinga vandens aplinkai (3 lėtinio pav. kat.)
Pavojingumo frazės	Prarijus ir patekus į kvėpavimo takus, gali sukelti mirtį. Dirgina odą. Gali sukelti alerginę odos reakciją. Kenksminga vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus. Kenkia organams centrinei nervų sistemai jeigu medžiaga veikia ilgai arba kartotiniai. Pakartotinis poveikis gali sukelti odos džiūvimą arba skilinėjimą. Sukelia smarkų akių dirginimą. Sudėtyje yra IPBC. 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. Neįkvėpti garų. Mūvēti dėvėti apsauginius drabužius. Saugoti, kad nepatektų į aplinką. PRARIJUS: Nedelsiant skambinti į APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ. ĮKVĖPUS: Išnešti nukentėjusį į gryną orą; jam būtina patogi padėtis, leidžianti laisvai kvėpuoti. Jeigu sudirginama oda arba ją išberia. Kreiptis į gydytoją. Jei akių dirginimas nepraeina: Kreiptis į gydytoją. NESKATINTI vėmimo. turinį išpilti (išmesti) į laikantis vietinių / regioninių / nacionalinių / tarptautinių reikalavimų. Mūvēti apsaugines pirštines.

4. PRODUKTO CHARAKTERISTIKŲ METASANTRAUKOS 1 AUTORIZUOTAS NAUDOJIMAS

4.1. Naudokite aprašymą

Lentelė 1. Naudojimas 1 – prevencinė apsauga nuo medieną ardančių ir mėlynę

sukeliančių grybelių – tik profesionaliajam ir pramoniniam naudojimui

Produkto tipas	PT 08 - Medienos konservantai
Jeigū taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas	
Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijos)	<i>Aureobasidium pullulans spp.</i> Mėlynę sukeliančys grybeliai hifas/grybeliai <i>Basidiomycetes:</i> Medieną pūdantys papėdgrybiai hifas/grybeliai
Naudojimo sritis	vidaus lauko Tikslinis organizmas: prevencinė apsauga nuo medieną ardančių ir mėlynę sukeliančių grybelių medienai, priskirtai 2 ir 3 naudojimo klasėms (UC) pagal EN 335
Naudojimo metodas (-ai)	atvira sistema: apdorojimas teptuku atvira sistema: mirkymas Tiksliniai organizmai: medieną pūdantys grybeliai, mėlynę sukeliančys grybeliai Naudojimo sritis: naudoti apdorotą medieną, priskirtą UC 2 ir 3 klasėms pagal EN 335, produkto naudojimo vieta – tik pramoninėse darbo patalpose, nenaudojama vietoje Naudotojai: naudojimas pramonėje atvira sistema: užliejimas dengimas srautiniu būdu Tiksliniai organizmai: medieną pūdantys grybeliai, mėlynę sukeliančys grybeliai Naudojimo sritis: naudoti apdorotą medieną, priskirtą UC 2 ir 3 klasėms pagal EN 335, produkto naudojimo vieta – tik pramoninėse darbo patalpose, nenaudojama vietoje Naudotojai: naudojimas pramonėje purškimas tik uždaroje patalpose Tiksliniai organizmai: medieną pūdantys grybeliai, mėlynę sukeliančys grybeliai Naudojimo sritis: naudoti apdorotą medieną, priskirtą UC 2 ir 3 klasėms pagal EN 335, produkto naudojimo vieta – tik pramoninėse darbo patalpose, nenaudojama vietoje Naudotojai: naudojimas pramonėje
Taikymo koeficientas (-ai) ir dažnumas	205-250 ml/m ² - 100 Užtepti bent 2 sluoksnius vieną ant kito. Džiūvimo laikas užtepus teptuku: maždaug 12 valandų esant 20 °C / 65 % rel. drėgmei (pailgėjęs džiūvimo laikas žemesnėje temperatūroje ir

	<p>esant didesnei drėgmei). 205-250 ml/m² - 100 Džiūvimo laikas užtepus: maždaug 12 valandų esant 20 °C / 65 % rel. drėgmei (pailgėjęs džiūvimo laikas žemesnėje temperatūroje ir esant didesnei drėgmei). 205-250 ml/m² - 100 Džiūvimo laikas užtepus teptuku: maždaug 12 valandų esant 20 °C / 65 % rel. drėgmei (pailgėjęs džiūvimo laikas žemesnėje temperatūroje ir esant didesnei drėgmei). 205-250 ml/m² - 100 maždaug 12 valandų esant 20 °C / 65 % rel. drėgmei (pailgėjęs džiūvimo laikas žemesnėje temperatūroje ir esant didesnei drėgmei).</p>
Vartotojų kategorija (-os)	Profesionalieji naudotojai, kvalifikuoti profesionalieji naudotojai
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	<p>Apvali dėžutė, metalas: , 0,75 l, 2,5 l, 5 l, 10 l, 20 l</p> <p>Dengtas skardos lakštas</p>

4.1.1. *Specifinės naudojimo instrukcijos*

Tepant teptuku: užtepti bent 2 sluoksnius vieną ant kito

4.1.2. *Specifinės rizikos valdymo priemonės*

4.1.3. *Kai taikoma, informacija apie galimą tiesioginį arba netiesioginį poveikį, pirmosios pagalbos instrukcijos ir skubios pagalbos priemonės skirtos apsaugoti aplinką*
jokių konkrečių galimų tiesioginių ir netiesioginių naudojimo poveikių, pirmosios pagalbos instrukcijų ir nepaprastųjų priemonių aplinkai apsaugoti

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

jokių konkrečių naudojimo instrukcijų saugiam gaminio ir jo pakuotės išmetimui

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

jokių konkrečių naudojimo sąlygų, skirtų normaliomis sąlygomis sandėliuojamo gaminio sandėliavimui ir tinkamumo naudoti laikui

4.2. Naudokite aprašymą

Lentelė 2. Naudojimas 2 – prevencinė apsauga nuo mėlynę sukeliančių grybelių – neprofesionaliajam, profesionaliajam ir pramoniniam naudojimui

Produkto tipas	PT 08 - Medienos konservantai
Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo	Tiksliniai organizmai: mėlynę sukeliančys grybeliai

aprašas	<p>Naudojimo sritis: naudoti apdorotą medieną, priskirtą 2 ir 3 naudojimo klasėms (UC) pagal EN 335, produkto naudojimo vieta: lauke, iš dalies vietoje</p> <p>Naudotojai: neprofesionalieji naudotojai, profesionalieji naudotojai, kvalifikuoti profesionalieji naudotojai</p>
Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijos)	<p><i>Aureobasidium pullulans spp.</i></p> <p>Mėlynę sukeliantys grybeliai</p> <p>hifas/grybeliai</p>
Naudojimo sritis	<p>vidaus</p> <p>lauko</p> <p>Tikslinis organizmas: prevencinė apsauga nuo mėlynę sukeliančių grybelių medienai, priskirtai 2 ir 3 naudojimo klasėms (UC) pagal EN 335</p>
Naudojimo metodas (-ai)	<p>atvira sistema: apdorojimas teptuku</p> <p>Mėlynas dėmes paliekantys grybeliai</p> <p>Naudojimo sritis: naudoti apdorotą medieną, priskirtą 2 ir 3 naudojimo klasėms (UC) pagal EN 335, produkto naudojimo vieta: lauke, iš dalies vietoje.</p> <p>Naudotojai: neprofesionalieji naudotojai, profesionalieji naudotojai, kvalifikuoti profesionalieji naudotojai.</p> <p>atvira sistema: mirkymas</p> <p>Tiksliniai organizmai: mėlynas dėmes paliekantys grybeliai</p> <p>Naudojimo sritis: naudoti apdorotą medieną, priskirtą UC 2 ir 3 klasėms pagal EN 335, produkto naudojimo vieta – tik pramoninėse darbo patalpose, nenaudojama vietoje</p> <p>Naudotojai: naudojimas pramonėje</p> <p>atvira sistema: užliejimas</p> <p>dengimas srautiniu būdu</p> <p>Tiksliniai organizmai: mėlynas dėmes paliekantys grybeliai</p> <p>Naudojimo sritis: naudoti apdorotą medieną, priskirtą UC 2 ir 3 klasėms pagal EN 335, produkto naudojimo vieta – tik pramoninėse darbo patalpose, nenaudojama vietoje</p> <p>Naudotojai: naudojimas pramonėje</p> <p>purškimas</p> <p>tik uždaroje patalpose</p> <p>Tiksliniai organizmai: mėlynas dėmes paliekantys grybeliai</p> <p>Naudojimo sritis: naudoti apdorotą medieną, priskirtą UC 2 ir 3 klasėms pagal EN 335, produkto naudojimo vieta – tik pramoninėse darbo patalpose, nenaudojama vietoje</p> <p>Naudotojai: naudojimas pramonėje</p>
Taikymo koeficientas (-ai) ir dažnumas	<p>205-250 ml/m² - 100</p> <p>Užtepti bent 2 sluoksnius vieną ant kito. Džiūvimo laikas</p>

	<p>užtepus teptuku: maždaug 12 valandų esant 20 °C / 65 % rel. drėgmei (pailgėjęs džiūvimo laikas žemesnėje temperatūroje ir esant didesnei drėgmei). 205-250 ml/m² - 100</p> <p>Džiūvimo laikas užtepus: maždaug 12 valandų esant 20 °C / 65 % rel. drėgmei (pailgėjęs džiūvimo laikas žemesnėje temperatūroje ir esant didesnei drėgmei). 205-250 ml/m² - 100</p> <p>Džiūvimo laikas užtepus: maždaug 12 valandų esant 20 °C / 65 % rel. drėgmei (pailgėjęs džiūvimo laikas žemesnėje temperatūroje ir esant didesnei drėgmei). 205-250 ml/m² - 100</p> <p>Džiūvimo laikas užtepus: maždaug 12 valandų esant 20 °C / 65 % rel. drėgmei (pailgėjęs džiūvimo laikas žemesnėje temperatūroje ir esant didesnei drėgmei). 205-250 ml/m² - 100</p>
Vartotojų kategorija (-os)	Neprofesionalieji naudotojai, profesionalieji naudotojai, kvalifikuoti profesionalieji naudotojai
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	<p>Apvali dėžutė, metalas: , 0,75 l, 2,5 l, 5 l, 10 l, 20 l</p> <p>Dengtas skardos lakštas</p> <p>Didžiausias pakuotės dydis vartotojui: 10 l</p>

4.2.1. *Specifinės naudojimo instrukcijos*

Tepant teptuku: užtepti bent 2 sluoksnius vieną ant kito

4.2.2. *Specifinės rizikos valdymo priemonės*

nėra konkrečių naudojimo metu kylančios rizikos mažinimo priemonių

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

jokių konkrečių galimų tiesioginių ir netiesioginių naudojimo poveikių, pirmosios pagalbos instrukcijų ir nepaprastųjų priemonių aplinkai apsaugoti

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

jokių konkrečių naudojimo instrukcijų saugiam gaminio ir jo pakuotės išmetimui

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

jokių konkrečių naudojimo sąlygų, skirtų normaliomis sąlygomis sandėliuojamo gaminio sandėliavimui ir tinkamumo naudoti laikui

4.3. Naudokite aprašymą

Lentelė 3. Naudojimas # 3 – prevencinė apsauga nuo medieną ardančių ir mėlynę sukeliančių grybelių

Produkto tipas	PT 08 - Medienos konservantai
Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas	-
Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijos)	<i>Aureobasidium pullulans spp.</i> Mėlynę sukeliančios grybeliai hifas/grybeliai <i>Basidiomycetes:</i> Medieną pūdantys papėdgrybiai hifas/grybeliai
Naudojimo sritis	vidaus lauko Tikslinis organizmas: prevencinė apsauga nuo medieną ardančių ir mėlynę sukeliančių grybelių medienai, priskirtai 2 ir 3 naudojimo klasėms (UC) pagal EN 335
Naudojimo metodas (-ai)	atvira sistema: apdorojimas teptuku Tiksliniai organizmai: medieną pūdantys grybeliai, mėlynę sukeliančios grybeliai Naudojimo būdas: tepimas teptuku Naudojimo sritis: naudoti apdorotą medieną, priskirtą 2 ir 3 naudojimo klasėms (UC) pagal EN 335, produkto naudojimo vieta: lauke, iš dalies vietoje Naudotojai: kvalifikuoti profesionalieji naudotojai, neprofesionalieji naudotojai Funkcija: medžiagų apykaitos slopinimas Naudojimo tikslas: prevencinis atvira sistema: mirkymas Tiksliniai organizmai: medieną pūdantys grybeliai, mėlynę sukeliančios grybeliai Naudojimo sritis: naudoti apdorotą medieną, priskirtą UC 2 ir 3 klasėms pagal EN 335, produkto naudojimo vieta – tik pramoninėse darbo patalpose, nenaudojama vietoje Naudotojai: naudojimas pramonėje atvira sistema: užliejimas dengimas srautiniu būdu Tiksliniai organizmai: medieną pūdantys grybeliai, mėlynę sukeliančios grybeliai Naudojimo sritis: naudoti apdorotą medieną, priskirtą UC 2 ir 3 klasėms pagal EN 335, produkto naudojimo vieta – tik

	<p>pramoninėse darbo patalpose, nenaudojama vietoje Naudotojai: naudojimas pramonėje</p> <p>pūrškimas tik uždaroje patalpose Tiksliniai organizmai: medieną pūdantys grybeliai, mėlynę dėmes sukeliantys grybeliai Naudojimo sritis: naudoti apdorotą medieną, priskirtą UC 2 ir 3 klasėms pagal EN 335, produkto naudojimo vieta – tik pramoninėse darbo patalpose, nenaudojama vietoje Naudotojai: naudojimas pramonėje</p>
Taikymo koeficientas (-ai) ir dažnumas	<p>205-250 ml/m² - 100 Užtepti bent 2 sluoksnius vieną ant kito. Džiūvimo laikas užtepus teptuku: maždaug 12 valandų esant 20 °C / 65 % rel. drėgmei (pailgėjęs džiūvimo laikas žemesnėje temperatūroje ir esant didesnei drėgmei).</p> <p>205-250 ml/m² - 100 Džiūvimo laikas užtepus: maždaug 12 valandų esant 20 °C / 65 % rel. drėgmei (pailgėjęs džiūvimo laikas žemesnėje temperatūroje ir esant didesnei drėgmei).</p> <p>205-250 ml/m² - 100 Džiūvimo laikas užtepus: maždaug 12 valandų esant 20 °C / 65 % rel. drėgmei (pailgėjęs džiūvimo laikas žemesnėje temperatūroje ir esant didesnei drėgmei).</p> <p>205-250 ml/m² - 100 Džiūvimo laikas užtepus: maždaug 12 valandų esant 20 °C / 65 % rel. drėgmei (pailgėjęs džiūvimo laikas žemesnėje temperatūroje ir esant didesnei drėgmei).</p>
Vartotojų kategorija (-os)	Neprofesionalieji naudotojai, profesionalieji naudotojai, kvalifikuoti profesionalieji naudotojai
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	<p>Apvali dėžutė, metalas: , 0,75 l, 2,5 l, 5 l, 10 l, 20 l</p> <p>Dengtas skardos lakštas</p>

4.3.1. *Specifinės naudojimo instrukcijos*

Tepant teptuku: užtepti bent 2 sluoksnius vieną ant kito

4.3.2. *Specifinės rizikos valdymo priemonės*

nėra konkrečių naudojimo metu kylančios rizikos mažinimo priemonių

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

jokių konkrečių galimų tiesioginių ir netiesioginių naudojimo poveikių, pirmosios pagalbos instrukcijų ir nepaprastųjų priemonių aplinkai apsaugoti

4.3.4. Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos jokių konkrečių naudojimo instrukcijų saugiam gaminio ir jo pakuotės išmetimui

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

jokių konkrečių naudojimo sąlygų, skirtų normaliomis sąlygomis sandėliuojamo gaminio sandėliavimui ir tinkamumo naudoti laikui

4.4. Naudokite aprašymą

Lentelė 4. Naudojimas 4 – prevencinė apsauga nuo medieną ardančių ir mėlynę sukeliančių grybelių – tik profesionaliajam ir pramoniniam naudojimui

Produkto tipas	PT 08 - Medienos.konservantai
Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas	tolesnio apdirbimo IPBC koncentracija: 1,50 % pagal klasifikaciją priskiriama 1 odos jautrinimo klasei, H317
Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijas)	<i>Aureobasidium pullulans</i> spp. Mėlynę sukeliančios grybeliai hifas/grybeliai <i>Basidiomycetes</i> : Medieną pūdantys papėdgrybiai hifas/grybeliai
Naudojimo sritis	vidaus lauko Tikslinis organizmas: prevencinė apsauga nuo medžių sunaikinimo ir mėlynę sukeliančių grybelių medienai, priskirtai 2 ir 3 naudojimo klasėms (UC) pagal EN 335
Naudojimo metodas (-ai)	atvira sistema: apdorojimas teptuku Tiksliniai organizmai: medieną pūdantys grybeliai, mėlynę sukeliančios grybeliai Naudojimo sritis: naudoti apdorotą medieną, priskirtą 2 ir 3 naudojimo klasėms (UC) pagal EN 335, produkto naudojimo vieta: lauke, iš dalies vietoje Naudotojai: kvalifikuoti profesionalieji naudotojai atvira sistema: mirkymas Tiksliniai organizmai: medieną pūdantys grybeliai, mėlynę sukeliančios grybeliai Naudojimo sritis: naudoti apdorotą medieną, priskirtą UC 2 ir 3 klasėms pagal EN 335, produkto naudojimo vieta – tik pramoninėse darbo patalpose, nenaudojama vietoje Naudotojai: naudojimas pramonėje Produktas „HK-Lasur BPF“ turi būti naudojamas tik visiškai

	<p>automatizuotuosė mirkymo procesuose, kai visi apdorojimo ir džiovinimo proceso etapai yra mechanizuoti ir jokie veiksmai neatliekami rankiniu būdu, įskaitant apdorotų gaminių transportavimą mirkymo rezervuaru į išleidimo / džiovinimo ir saugojimo zonas (jei prieš perkeliant į sandėlių paviršius dar neišdžiūvęs). Prieš apdorojimo ir panardinimo procesą, jei reikia, apdoroti medienos gaminiai turi būti visiškai pritvirtinti (pvz., įtempiamais diržais ar prispaudimo prietaisais), ir jų negalima tvarkyti rankiniu būdu tol, kol apdorotų gaminių paviršius nėra sausas.</p> <p>atvira sistema: užliejimas dengimas srautiniu būdu Tiksliniai organizmai: medieną pūdantys grybeliai, mėlynę sukiantys grybeliai</p> <p>Naudojimo sritis: naudoti apdorotą medieną, priskirtą UC 2 ir 3 klasėms pagal EN 335, produkto naudojimo vieta – tik pramoninėse darbo patalpose, nenaudojama vietoje Naudotojai: naudojimas pramonėje</p> <p>purškimas tik uždaroje patalpose Tiksliniai organizmai: medieną pūdantys grybeliai, mėlynę sukiantys grybeliai</p> <p>Naudojimo sritis: naudoti apdorotą medieną, priskirtą UC 2 ir 3 klasėms pagal EN 335, produkto naudojimo vieta – tik pramoninėse darbo patalpose, nenaudojama vietoje Naudotojai: naudojimas pramonėje</p>
<p>Taikymo koeficientas (-ai) ir dažnumas</p>	<p>205-250 ml/m² - 100 Užtepti bent 2 sluoksnius vieną ant kito. Džiūvimo laikas užtepus teptuku: maždaug 12 valandų esant 20 °C / 65 % rel. drėgmei (pailgėjęs džiūvimo laikas žemesnėje temperatūroje ir esant didesnei drėgmei).</p> <p>205-250 ml/m² - 100 Džiūvimo laikas užtepus teptuku: maždaug 12 valandų esant 20 °C / 65 % rel. drėgmei (pailgėjęs džiūvimo laikas žemesnėje temperatūroje ir esant didesnei drėgmei).</p> <p>205-250 ml/m² - 100 Džiūvimo laikas užtepus teptuku: maždaug 12 valandų esant 20 °C / 65 % rel. drėgmei (pailgėjęs džiūvimo laikas žemesnėje temperatūroje ir esant didesnei drėgmei).</p> <p>205-250 ml/m² - 100 Džiūvimo laikas užtepus teptuku: maždaug 12 valandų esant 20 °C / 65 % rel. drėgmei (pailgėjęs džiūvimo laikas žemesnėje temperatūroje ir esant didesnei drėgmei).</p>

Vartotojų kategorija (-os)	Profesionalas pramonės Apmokytas profesionalas
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	Apvali dėžutė, metalas: , 0,75 l, 2,5 l, 5 l, 10 l, 20 l Dengtas skardos lakštas

4.4.1. *Specifinės naudojimo instrukcijos*

Tepant teptuku: užtepti bent 2 sluoksnius vieną ant kito.

4.4.2. *Specifinės rizikos valdymo priemonės*

tik profesionaliajam ir pramoniniam naudojimui

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

jokių konkrečių galimų tiesioginių ir netiesioginių naudojimo poveikių, pirmosios pagalbos instrukcijų ir nepaprastųjų priemonių aplinkai apsaugoti

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

jokių konkrečių naudojimo instrukcijų saugiam gaminio ir jo pakuotės išmetimui

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

jokių konkrečių naudojimo sąlygų, skirtų normaliomis sąlygomis sandėliuojamo gaminio sandėliavimui ir tinkamumo naudoti laikui

4.5. **Naudokite aprašymą**

Lentelė 5. Naudojimas 5 – prevencinė apsauga nuo medieną ardančių ir mėlynę sukeliančių grybelių – tik profesionaliajam ir pramoniniam naudojimui

Produkto tipas	PT 08 - Medienos konservantai
Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas	tolesnio apdirbimo IPBC koncentracija: 1,50 % pagal klasifikaciją priskiriama 1 odos jautrinimo klasė, H317
Kontroliuojamas (-i) organizmas (-ai) (įskaitant vystymosi stadijos)	<i>Aureobasidium pullulans spp.</i> Mėlynę sukeliančys grybeliai hifas/grybeliai <i>Basidiomycetes:</i> Medieną pūdantys papėdgrybiai hifas/grybeliai

Naudojimo sritis	<p>vidaus lauko</p> <p>Tikslinis organizmas: prevencinė apsauga nuo medžių sunaikinimo ir mėlynę sukeliančių grybelių medienai, priskirtai 2 ir 3 naudojimo klasėms (UC) pagal EN 335</p>
Naudojimo metodas (-ai)	<p>atvira sistema: apdorojimas teptuku</p> <p>Tiksliniai organizmai: medieną pūdantys grybeliai, mėlynę sukeliantys grybeliai</p> <p>Naudojimo sritis: naudoti apdorotą medieną, priskirtą 2 ir 3 naudojimo klasėms (UC) pagal EN 335, produkto naudojimo vieta: lauke, iš dalies vietoje</p> <p>Naudotojai: kvalifikuoti profesionalieji naudotojai</p> <p>atvira sistema: mirkymas</p> <p>Produktas „HK-Lasur BPF“ turi būti naudojamas tik visiškai automatizuotuose mirkymo procesuose, kai visi apdorojimo ir džiovavimo proceso etapai yra mechanizuoti ir jokie veiksmai neatliekami rankiniu būdu, įskaitant apdorotų gaminių transportavimą mirkymo rezervuaru į išleidimo / džiovavimo ir saugojimo zonas (jei prieš perkeliant į sandėlį paviršius dar neišdžiūvęs). Prieš apdorojimo ir panardinimo procesą, jei reikia, apdoroti medienos gaminiai turi būti visiškai pritvirtinti (pvz., įtempiamais diržais ar prispaudimo prietaisais), ir jų negalima tvarkyti rankiniu būdu tol, kol apdorotų gaminių paviršius nėra sausas.</p> <p>atvira sistema: užliejimas dengimas srautiniu būdu</p> <p>Tiksliniai organizmai: medieną pūdantys grybeliai, mėlynę sukeliantys grybeliai</p> <p>Naudojimo sritis: naudoti apdorotą medieną, priskirtą UC 2 ir 3 klasėms pagal EN 335, produkto naudojimo vieta – tik pramoninėse darbo patalpose, nenaudojama vietoje</p> <p>Naudotojai: naudojimas pramonėje</p> <p>purškimas tik uždaroje patalpose</p> <p>Tiksliniai organizmai: medieną pūdantys grybeliai, mėlynę sukeliantys grybeliai</p> <p>Naudojimo sritis: naudoti apdorotą medieną, priskirtą UC 2 ir 3 klasėms pagal EN 335, produkto naudojimo vieta – tik pramoninėse darbo patalpose, nenaudojama vietoje</p> <p>Naudotojai: naudojimas pramonėje</p>
Taikymo koeficientas (-ai) ir dažnumas	<p>205-250 ml/m² - 100</p> <p>Užtepti bent 2 sluoksnius vieną ant kito. Džiūvimo laikas užtepus teptuku: maždaug 12 valandų esant 20 °C / 65 % rel. drėgmei (pailgėjęs džiūvimo laikas žemesnėje temperatūroje ir</p>

	<p>esant didesnei drėgmei). 205-250 ml/m² - 100 Džiūvimo laikas užtepus: maždaug 12 valandų esant 20 °C / 65 % rel. drėgmei (pailgėjęs džiūvimo laikas žemesnėje temperatūroje ir esant didesnei drėgmei). 205-250 ml/m² - 100 Džiūvimo laikas užtepus teptuku: maždaug 12 valandų esant 20 °C / 65 % rel. drėgmei (pailgėjęs džiūvimo laikas žemesnėje temperatūroje ir esant didesnei drėgmei). 205-250 ml/m² - 100 Džiūvimo laikas užtepus teptuku: maždaug 12 valandų esant 20 °C / 65 % rel. drėgmei (pailgėjęs džiūvimo laikas žemesnėje temperatūroje ir esant didesnei drėgmei).</p>
Vartotojų kategorija (-os)	Profesionalas pramonės Apmokytas profesionalas
Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga	Apvali dėžutė, metalas: , 0,75 l, 2,5 l, 5 l, 10 l, 20 l Dengtas skardos lakštas

4.5.1. *Specifinės naudojimo instrukcijos*

Tepant teptuku: užtepti bent 2 sluoksnius vieną ant kito

4.5.2. *Specifinės rizikos valdymo priemonės*

tik profesionaliajam ir pramoniniam naudojimui

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

jokių konkrečių galimų tiesioginių ir netiesioginių naudojimo poveikių, pirmosios pagalbos instrukcijų ir nepaprastųjų priemonių aplinkai apsaugoti

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

jokių konkrečių naudojimo instrukcijų saugiam gaminio ir jo pakuotės išmetimui

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

jokių konkrečių naudojimo sąlygų, skirtų normaliomis sąlygomis sandėliuojamo gaminio sandėliavimui ir tinkamumo naudoti laikui

5. BENDRIEJI¹ PRODUKTO CHARAKTERISTIKŲ

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

METASANTRAUKOS 1 NAUDOJIMO NŪRODYMAI

5.1. **Naudojimo instrukcijos**

5.2. **Rizikos valdymo priemonės**

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

Bendroji informacija:

Nedelsiant nusivilkti bet kokius produktu suteptus drabužius. Nereguliariai kvėpuojant ar sustojus kvėpavimui, daryti dirbtinį kvėpavimą. Atsiradus simptomams ar dvejojant kreiptis į gydytoją. Esant be sąmonės, nieko neduoti per burną. Apsinuodijimo simptomai gali pasireikšti po kelių valandų; todėl reikalingas gydytojo stebėjimas bent 48 val po nelaimingo atsitikimo. Įkvėpus:

išnešti paveiktus asmenis į atvirą orą ir palikti patogioje padėtyje. Esant nusiskundimų, kreiptis dėl medicininio gydymo. Praradus sąmonę, nešti pacientą stabilioje padėtyje ant šono transportavimui. Patekus ant odos:

nedelsiant plauti vandeniu ir muilu ir kruopščiai nuskalauti. Jei odos dirginimas nesiliauja, kreiptis į gydytoją.

Patekus į akis

Kelias minutes atsargiai plauti atmerktas akis tekančiu vandeniu, Tuomet kreiptis į gydytoją.

Prarijus:

neskatinti vėmimo. Nieko neduoti gerti. Nedelsiant kviesti gydytoją Paveiktam asmeniui neleisti kalbėti.

Informacija gydytojui:

gali atsirasti šie simptomai:

esant ilgalaikiam / pakartotinam poveikiui arba didelei koncentracijai:

galvos skausmas

Galvos svaigimas

Sausa oda

odos ir akių dirginimas.

Įkvėpus gali dirginti gleivinę.

Pavojus: esant ilgalaikiam / pakartotinam poveikiui gali kilti odos uždegimas (dermatitas).

Gydymas: simptominis gydymas

Siekiant išvengti dermatito (odos uždegimo), naudoti odos kremą.

Aplinkos apsaugos priemonės:

neleisti produktui patekti į nuotekų sistemą ar vandens telkinius. Neleisti patekti į žemę / dirvožemį.

Neleisti pasklisti (pvz.: sulaikant ar naudojant boną). Negalima leisti, kad produktas pasiektų paviršinį vandenį, nes jis yra toksiškas vandens aplinkai.

Valymo / surinkimo priemonės:

absorbavimas skysčius rišančia medžiaga (smėliu, diatomitu, rūgščių rišikliais, universaliais rišikliais, pjuvenomis). Siųsti

regeneruoti ar šalinti tinkamose talpose. Sufėtus paviršius valyti valymo priemonėmis.

Plovimo skystį

laikyti specialiosiomis atliekomis. Pastatykite nesandarias talpas į pažymėtą statinę ar utilizavimo statinę. Užtikrinkite tinkamą vėdinimą.

Aidol HK-Lasur

Įspėjimai: dirgina odą.

Patekus ant odos gali sukelti jautrumą.

Saugos frazės: laikyti vaikams neprieinamoje vietoje.

Laikyti atokiau nuo maisto, gėrimų ir pašaro

Vengti kontakto su oda

Patekus ant odos, nedelsiant plauti dideliu kiekiu muilo ir vandens.

Dėvėti tinkamas pirštines.

Prarijus nedelsiant kreiptis į gydytoją ir parodyti šią ant talpos esančią etiketę

Bendroji informacija:

Nedelsiant nusivilkti bet kokius produktu suteptus drabužius. Nereguliariai kvėpuojant ar sustojus kvėpavimui, daryti dirbtinį kvėpavimą. Atsiradus simptomams ar dvejojant kreiptis į gydytoją.

Esant be sąmonės, nieko neduoti per burną. Apsinuodijimo simptomai gali pasireikšti po kelių valandų; todėl reikalingas gydytojo stebėjimas bent 48 val. po nelaimingo atsitikimo.

Įkvėpus:

išnešti paveiktus asmenis į atvirą orą ir palikti patogioje padėtyje. Esant nusiskundimų, kreiptis dėl medicininio

gydymo. Praradus sąmonę, nešti pacientą stabilioje padėtyje ant šono transportavimui.

Patekus ant odos:

nedelsiant plauti vandeniu ir muilu ir kruopščiai nuskalauti. Jei odos dirginimas nesiliauja, kreiptis į

gydytoją.

Patekus į akis

Kelias minutes atsargiai plauti atmerktas akis tekančiu vandeniu, Tuomet kreiptis į gydytoją.

Prarijus:

neskatinti vėmimo. Nieko neduoti gerti. Nedelsiant kviesti gydytoją Paveiktam asmeniui neleisti kalbėti.

Informacija gydytojui:

gali atsirasti šie simptomai:

esant ilgalaikiam / pakartotinam poveikiui arba didelei koncentracijai:

galvos skausmas

Galvos svaigimas

Sausa oda

odos ir akių dirginimas.

Įkvėpus gali dirginti gleivinę.

Pavojus: esant ilgalaikiam / pakartotinam poveikiui gali kilti odos uždegimas (dermatitas).

Gydymas: simptominis gydymas

Siekiant išvengti dermatito (odos uždegimo), naudoti odos kremą.

Aplinkos apsaugos priemonės:

neleisti produktui patekti į nuotekų sistemą ar vandens telkinius. Neleisti patekti į žemę / dirvožemį.

Neleisti pasklisti (pvz.: sulaikant ar naudojant bõnã). Negalima leisti, kad produktas pasiektũ paviršinĩ vandenĩ, nes jis yra toksiškas vandens aplinkai.

Valymo / surinkimo priemonės:

absorbavimas skysčius rišančia medžiaga (smėliu, diatomitu, rūgščių rišikliais, universaliais rišikliais, pjuvenomis). Siųsti

regeneruoti ar šalinti tinkamose talpose. Suteptus paviršius valyti valymo priemonėmis.

Plovimo skystį

laikyti specialiosiomis atliekomis. Pastatykite nesandarias talpas į pažymėtã statinę ar utilizavimo statinę. Užtikrinkite tinkamã vėdinimã.

HK-Lasur Plus - clear

Bendroji informacija:

Nedelsiant nusivilkkti bet kokius produktu suteptus drabužius. Nereguliariai kvėpuojant ar sustojus kvėpavimui, daryti dirbtinį kvėpavimã. Atsiradus simptomams ar dvejojant kreiptis į gydytojà.

Esant be sąmonės, nieko neduoti per burnã. Apsinuodijimo simptomai gali pasireikšti po kelių valandų; todėl reikalingas gydytojo stebėjimas bent 48 val po nelaimingo atsitikimo.

Įkvėpus:

išnešti paveiktus asmenis į atvirã orã ir palikti patogioje padėtyje. Esant nusiskundimũ, kreiptis dėl medicininio

gydymo. Praradus sąmonę, nešti pacientã stabilioje padėtyje ant šono transportavimui.

Patekus ant odos:

nedelsiant plauti vandeniu ir muilu ir kruopščiai nuskalauti. Jei odos dirginimas nesiliauja, kreiptis į

gydytojà.

Patekus į akis

Kelias minutes atsargiai plauti atmerktas akis tekančiu vandeniu, Tuomet kreiptis į gydytojà.

Prarijus:

neskatinti vėmimo. Nieko neduoti gerti. Nedelsiant kviesti gydytojà Paveiktam asmeniui neleisti kalbėti.

Informacija gydytojui:

gali atsirasti šie simptomai:

esant ilgalaikiam / pakartotinam poveikiui arba didelei koncentracijai:

galvos skausmas

Galvos svaigimas

Sausa oda

odos ir akių dirginimas.

Įkvėpus gali dirginti gleivinę.

Pavojus: esant ilgalaikiam / pakartotinam poveikiui gali kilti odos uždegimas (dermatitas).

Gydymas: simptominis gydymas

Siekiant išvengti dermatito (odos uždegimo), naudoti odos kremã.

Aplinkos apsaugos priemonės:

neleisti produktui patekti į nuotekų sistemã ar vandens telkinius. Neleisti patekti į žemę / dirvožemį.

Neleisti pasklisti (pvz.: sulaikant ar naudojant bonã). Negalima leisti, kad produktas pasiektũ paviršinĩ vandenĩ, nes jis yra toksiškas vandens aplinkai.

Valymo / surinkimo priemonės:

absorbavimas skysčius rišančia medžiaga (smėliu, diatomitu, rūgščių rišikliais, universaliais rišikliais, pjuvenomis). Siųsti

regeneruoti ar šalinti tinkamose talpose. Suteptus paviršius valyti valymo priemonėmis.

Plovimo skystį

laikyti specialiosiomis atliekomis. Pastatykite nesandarias talpas į pažymėtą statinę ar

utilizavimo statinę. Užtikrinkite

tinkamą vėdinimą.

HK-Lasur - clear

Bendroji informacija:

Nedelsiant nusivilkti bet kokius produktu suteptus drabužius. Nereguliariai kvėpuojant ar sustojus kvėpavimui, daryti dirbtinį kvėpavimą. Atsiradus simptomams ar dvejojant kreiptis į gydytoją.

Esant be sąmonės, nieko neduoti per burną. Apsinuodijimo simptomai gali pasireikšti po kelių valandų; todėl reikalingas gydytojo stebėjimas bent 48 val po nelaimingo atsitikimo.

Įkvėpus:

išnešti paveiktus asmenis į atvirą orą ir palikti patogioje padėtyje. Esant nusiskundimų, kreiptis dėl medicininio

gydymo. Praradus sąmonę, nešti pacientą stabilioje padėtyje ant šono transportavimui.

Patekus ant odos:

nedelsiant plauti vandeniu ir muilu ir kruopščiai nuskalauti. Jei odos dirginimas nesiliauja, kreiptis į

gydytoją.

Patekus į akis

Kelias minutes atsargiai plauti atmerktas akis tekančiu vandeniu, Tuomet kreiptis į gydytoją.

Prarijus:

neskatinti vėmimo. Nieko neduoti gerti. Nedelsiant kviesti gydytoją Paveiktam asmeniui neleisti kalbėti.

Informacija gydytojui:

gali atsirasti šie simptomai:

esant ilgalaikiam / pakartotinam poveikiui arba didelei koncentracijai:

galvos skausmas

Galvos svaigimas

Sausa oda

odos ir akių dirginimas.

Įkvėpus gali dirginti gleivinę.

Pavojus: esant ilgalaikiam / pakartotinam poveikiui gali kilti odos uždegimas (dermatitas).

Gydymas: simptominis gydymas

Siekiant išvengti dermatito (odos uždegimo), naudoti odos kremą.

Aplinkos apsaugos priemonės:

neleisti produktui patekti į nuotekų sistemą ar vandens telkinius. Neleisti patekti į žemę / dirvožemį.

Neleisti pasklisti (pvz.: sulaikant ar naudojant boną). Negalima leisti, kad produktas pasiektų paviršinį vandenį, nes jis yra toksiškas vandens aplinkai.

Valymo / surinkimo priemonės:

absorbavimas skysčius rišančia medžiaga (smėliu, diatomitu, rūgščių rišikliais, universaliais rišikliais, pjuvenomis). Siųsti regeneruoti ar šalinti tinkamose talpose. Suteptus paviršius

valyti valymo priemonėmis. Plovimo skystį laikyti specialiosiomis atliekomis. Pastatykite nesandarias talpas į pažymėtą statinę ar utilizavimo statinę. Užtikrinkite tinkamą vėdinimą.

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

HK-Lasur

Atliekų tvarkymas

Produktas:

Rekomendacijos:

skysčių likučiai turi būti šalinami senų lakų surinkimo įrenginiuose. Neišmesti kartu su buitinėmis atliekomis. Neleisti produktui patekti į nuotekų sistemą. Pateikti atsisakymo kodai yra rekomendacijos, paremtos numatyta produkto paskirtimi. Dėl specialių naudojimo ir šalinimo sąlygų naudotojui, kiti kodai gali būti taikomi kitomis sąlygomis.

Europos atliekų katalogas:

03 02 02 organinės chlorintos medienos konservantai

Nevalytos pakuotės:

Rekomendacijos:

perdirbti galima tik visiškai tuščią tarą. Išmesti reikia laikantis oficialių nuostatų.

Aidol HK-Lasur

Atliekų tvarkymas

Produktas:

Rekomendacijos:

skysčių likučiai turi būti šalinami senų lakų surinkimo įrenginiuose. Neišmesti kartu su buitinėmis atliekomis. Neleisti produktui patekti į nuotekų sistemą. Pateikti atsisakymo kodai yra rekomendacijos, paremtos numatyta produkto paskirtimi. Dėl specialių naudojimo ir šalinimo sąlygų naudotojui, kiti kodai gali būti taikomi kitomis sąlygomis.

Europos atliekų katalogas:

03 02 02 organinės chlorintos medienos konservantai

Nevalytos pakuotės:

Rekomendacijos:

perdirbti galima tik visiškai tuščią tarą. Išmesti reikia laikantis oficialių nuostatų.

HK-Lasur Plus - clear

Atliekų tvarkymas

Produktas:

Rekomendacijos:

skysčių likučiai turi būti šalinami senų lakų surinkimo įrenginiuose. Neišmesti kartu su buitinėmis atliekomis. Neleisti produktui patekti į nuotekų sistemą. Pateikti atsisakymo kodai yra rekomendacijos, paremtos numatyta produkto paskirtimi. Dėl specialių naudojimo ir šalinimo sąlygų naudotojui, kiti kodai gali būti taikomi kitomis sąlygomis.

Europos atliekų katalogas:

03 02 02 organinės chlorintos medienos konservantai

Nevalytos pakuotės:

Rekomendacijos:

perdirbti galima tik visiškai tuščią tarą. Išmesti reikia laikantis oficialių nuostatų.

HK-Lasur - clear

Atliekų tvarkymas

Produktas:

Rekomendacijos:

skysčių likučiai turi būti šalinami senų lakų surinkimo įrenginiuose. Neišmesti kartu su buitinėmis atliekomis. Neleisti produktui patekti į nuotekų sistemą. Pateikti atsakymo kodai yra rekomendacijos, paremtos numatyta produkto paskirtimi. Dėl specialių naudojimo ir šalinimo sąlygų naudotojui, kiti kodai gali būti taikomi kitomis sąlygomis.

Europos atliekų katalogas:

03 02 02 organinės chlorintos medienos konservantai

Nevalytos pakuotės:

Rekomendacijos:

perdirbti galima tik visiškai tuščią tarą. Išmesti reikia laikantis oficialių nuostatų.

5.5. Saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis

HK-Lasur

Laikyti vėsioje vietoje.

Laikyti atskirai nuo maisto.

Laikyti vėsiai ir sausai, sandariai uždarytoje talpykloje.

Laikyti talpyklą gerai vėdinamoje vietoje.

Saugoti nuo šalčio.

Saugoti nuo šilumos ir tiesioginės saulės šviesos.

Sandėliavimo patalpose draudžiama rūkyti.

Aidol HK-Lasur

Laikyti vėsioje vietoje.

Laikyti atskirai nuo maisto.

Laikyti vėsiai ir sausai, sandariai uždarytoje talpykloje.

Laikyti talpyklą gerai vėdinamoje vietoje.

Saugoti nuo šalčio.

Saugoti nuo šilumos ir tiesioginės saulės šviesos.

Sandėliavimo patalpose draudžiama rūkyti.

HK-Lasur Plus - clear

Laikyti vėsioje vietoje.

Laikyti atskirai nuo maisto.

Laikyti vėsiai ir sausai, sandariai uždarytoje talpykloje.

Laikyti talpyklą gerai vėdinamoje vietoje.

Saugoti nuo šalčio.

Saugoti nuo šilumos ir tiesioginės saulės šviesos.

Sandėliavimo patalpose draudžiama rūkyti.

HK-Lasur - clear

Laikyti vėsioje vietoje.

Laikyti atskirai nuo maisto.
Laikyti vėsiai ir sausai, sandariai uždarytoje talpykloje.
Laikyti talpyklą gerai vėdinamoje vietoje.
Saugoti nuo šalčio.
Saugoti nuo šilumos ir tiesioginės saulės šviesos.
Sandėliavimo patalpose draudžiama rūkyti.

6. KITA INFORMACIJA

HK-Lasur Plus, DK

HK-Lasur, DK

HK-Lasur Plus - clear

Šis produktas buvo „referencinis produktas“, naudotas autorizacijai gauti pagal Biocidinių produktų direktyvą 98/8/EB

HK-Lasur - clear

Šis produktas buvo „referencinis produktas“, naudotas autorizacijai gauti pagal Biocidinių produktų direktyvą 98/8/EB

Etiketėje turi būti nurodoma:

Sudėtis: 3-jod-2-propinilbutilkarbamatas (IPBC), CAS Nr. 55406-53-6, EB Nr. 259-627-5, 0,939-1,5 %.

Sudėtyje yra: Naphtha (petroleum), hydrodesulfurized heavy, CAS Nr. 6474-82-1, EB Nr. 265-185-4, Distillates (petroleum), hydrotreated light, CAS Nr. 64742-47-8, EB Nr. 265-149-8

Partijos numeris:

Tinkamumo laikas iki:

Pakuotė (ml):

Gamintojas: Remmers GmbH, Bernhard-Remmers-Straße 13, 49624 Lönningen, Vokietija.
Liudijimas išduotas: Remmers GmbH, Bernhard-Remmers-Straße 13, 49624 Lönningen, Vokietija.

Biocidinių produktų grupės autorizacijos liudijimas

Nr. (10-14 17.5)BSV- **867** (A-08VAP173170-19-04), galioja iki 2020-06-30

7. TREČIAS INFORMACIJOS LYGMUO: INDIVIDUALŪS PRODUKTAI, NURODYTI PRODUKTO CHARAKTERISTIKŲ METASANTRAUKOJE 1

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

Prekinis pavadinimas	HK-Lasur				
Autorizacijos liudijimo numeris	(10-14 17.5)BSV- 867 (A-08VAP173170(1-1-1)-19-04)				
Bendrasis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
3-jod-2-		Veiklioji	55406-53-6	259-627-5	1.5

propinilbutylkarbamatas (IPBC)		medžiaga			
White spirit (Varsol 60) (Preparatas)	Naphtha (petroleum), hydrodesulfurized heavy		64742-82-1	265-185-4	
White spirit	Naphtha (petroleum), hydrodesulfurized heavy		64742-82-1	265-185-4	
Solvent 254 (preparatas)	Distillates (petroleum), hydrotreated light		64742-47-8	265-149-8	

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

Prekinis pavadinimas	HK-Lasur Plus - clear				
Autorizacijos liudijimo numeris	(10-14 17.5)BSV- 867 (A-08VAP173170(1-1-2)-19-04)				
Bendrasis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
3-jod-2-propinilbutylkarbamatas (IPBC)		Veiklioji medžiaga	55406-53-6	259-627-5	1.5
White spirit (Varsol 60) (Preparatas)	Naphtha (petroleum), hydrodesulfurized heavy		64742-82-1	265-185-4	
White spirit	Naphtha (petroleum), hydrodesulfurized heavy		64742-82-1	265-185-4	
Solvent 254 (preparatas)	Distillates (petroleum), hydrotreated light		64742-47-8	265-149-8	

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

Prekinis pavadinimas	HK-Lasur - clear
Autorizacijos liudijimo numeris	(10-14 17.5)BSV- 867 (A-08VAP173170(1-1-3)-19-04)

Bendrasis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
3-jod-2-propinilbutilkarbamatas (IPBC)		Veiklioji medžiaga	55406-53-6	259-627-5	0.94
White spirit (Varsol 60) (Preparatas)	Naphtha (petroleum), hydrodesulfurized heavy		64742-82-1	265-185-4	
White spirit	Naphtha (petroleum), hydrodesulfurized heavy		64742-82-1	265-185-4	
Solvent 254 (preparatas)	Distillates (petroleum), hydrotreated light		64742-47-8	265-149-8	