

Biocidinio produkto charakteristikų santrauka

Produkto pavadinimas: HK-Lasur

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

PT 08 - Medienos konservantai

PT 08 - Medienos konservantai

Autorizacijos liudijimo numeris: (10-14 17.5)BPR-115(A-08VAP673170/A)-20-60)

**R4BP 3 sprendimo nuorodos
numeris:** LT-0020103-0004

Turinys

Administracinė informacija	1
1.1. Produkto prekiniai pavadinimai	1
1.2. Autorizacijos liudijimo turėtojas	1
1.3. Biocidinio produkto gamintojas (-ai)	1
1.4. Veikliosios (-ių) medžiagos (-ų) gamintojas (-ai)	1
2. Produkto sudėtis ir formuliacijos tipas	2
2.1. Kokybinė ir kiekybinė informacija apie biocidinio produkto sudėtį	2
2.2. Formuliacijos tipas	2
3. Pavojingumo ir atsargumo frazės	3
4. Autorizuotas (-i) naudojimas (-ai)	3
5. Bendrieji naudojimo nurodymai	8
5.1. Naudojimo instrukcijos	8
5.2. Rizikos valdymo priemonės	8
5.3. Informacija apie galimą tiesioginį arba netiesioginį poveikį, pirmosios pagalbos instrukcijos ir neatidėliotinos priemonės siekiant apsaugoti aplinką	9
5.4. Produkto ir jo pakuotės saugaus šalinimo instrukcijos	9
5.5. Saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis	10
6. Kita informacija	10

Administracinė informacija

1.1. Produkto prekiniai pavadinimai

HK-Lasur

1.2. Autorizacijos liudijimo turėtojas

Autorizacijos liudijimo turėtojo pavadinimas (vardas ir pavardė) ir adresas	Pavadinimas	Remmers GmbH
	Adresas	Bernhard-Remmers-Str. 13 D - 49624 Lönigen Vokietija
Autorizacijos liudijimo numeris	(10-14 17.5)BPR-115(A-08VAP673170/A)-20-60) 1-2	

R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris

LT-0020103-0004

Autorizacijos liudijimo data

20/03/2020

Autorizacijos liudijimo galiojimo pabaigos data

30/10/2025

1.3. Biocidinio produkto gamintojas (-ai)

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

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

Veikloji medžiaga	39 - 3-jod-2-propinilbutilkarbamatas (IPBC)
Gamintojo pavadinimas	Troy Chemical Corporation
Gamintojo adresas	Uiverlaan 12E 3145 XN Maassluis Nyderlandai
Gamybos vieta	One Avenue L NJ, 07105 Newark Jungtinės Amerikos Valstijos

2. Produkto sudėtis ir formuliacijos tipas

2.1. Kokybinė ir kiekybinė informacija apie biocidinio produkto sudėtį

Bendrasis pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
3-jod-2-propinilbutilkarbamatas (IPBC)		Veikloji medžiaga	55406-53-6	259-627-5	0,5
2-propanolis			67-63-0		0
pirminis benzinas (nafta), hidrintas sunkusis	Naphtha (petroleum), hydrotreated heavy		64742-48-9		0
solvent nafta (nafta), lengvoji, aromatine			64742-95-6	918-668-5	0
petroleteris (nafta), sunkusis, hidrodesulfuruotas			64742-82-1		0
angliavandeniliai, C14-C18, n-alkanai, izoalkanai, ciklai				920-360-0	0
angliavandeniliai, C14-C18, n-alkanai, izoalkanai, ciklai, <2% aromatinių				927-632-8	0
solventnafta (nafta) sunkioji, aromatine			64742-94-5	265-198-5	0
ksilenas			1330-20-7	215-535-7	0
etilbenzeno ir ksileno reakcijos masė				905-588-0	0

2.2. Formuliacijos tipas

AL - Bet koks kitas skystis

3. Pavojingumo ir atsargumo frazės

Pavojingumo kategorijos

Prarijus ir patekus į kvėpavimo takus, gali sukelti mirtį.
Kenksminga vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus.
Pakartotinis poveikis gali sukelti odos džiūvimą arba skilinėjimą.
Sudėtyje yra IPBC. Gali sukelti alerginę reakciją.

Pavojingumo frazės

Jei reikalinga gydytojo konsultacija, su savimi turėkite produkto talpyklą ar jo etiketę.
Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje.
Saugoti, kad nepatektų į aplinką.
PRARIJUS:Nedelsiant skambinti į APSINUODIJIMŲ KONTROLĖS IR INFORMACIJOS BIURĄ.
NESKATINTI vėmimo.
turinį išpilti (išmesti) į laikantis vietinių / regioninių / nacionalinių / tarptautinių reikalavimų....
Laikyti užrakintą.

4. Autorizuotas (-i) naudojimas (-ai)

4.1 Naudokite aprašymą

Naudojimas 1 - Prevencinė apsauga nuo mėlynę sukeliančių grybelių – profesionaliajam naudojimui

Produkto tipas

PT 08 - Medienos konservantai

Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas

Prevencinė apsauga nuo mėlynę sukeliančių grybelių tepant teptuku ir purškiant, kai naudojimo klasė 2 ir 3.

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

Mokslinis pavadinimas: Aureobasidium pullulans spp.
Bendrinis pavadinimas: Medienos spalvą keičiantis grybas
Vystymo stadija: hifasigrybeliai

Naudojimo sritis

lauko

Prevencinė apsauga nuo mėlynę sukeliančių grybelių, priskirtų 2 ir 3 naudojimo klasėms (UC) pagal EN 335

Naudojimo metodas (-ai)

atvira sistema: apdorojimas teptuku -
Tiksliniai organizmai: mėlynę sukeliantys grybeliai

	<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>purškimas - tik uždaroje patalpose Tiksliniai organizmai: mėlynas dėmes paliekantys grybeliai 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>Naudojimo norma (-os) ir dažnis</p>	<p>205-250 ml/m² - paruoštas naudoti produktas - 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 - paruoštas naudoti produktas - Džiūvimo trukmė: maždaug 12 valandų esant 20 °C / 65 % rel. drėgmei (pailgėjęs džiūvimo laikas žemesnėje temperatūroje ir esant didesnei drėgmei).</p>
<p>Vartotojų kategorija (-os)</p>	<p>Apmokytas profesionalas Profesionalas</p>
<p>Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga</p>	<p>Apvali dėžutė, dengtas skardos lakštas, 0,75 l, 2,5 l, 5 l, 10 l, 20 l dengtas skardos lakštas</p>

4.1.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Žr. skyrių 5.1 žemiau

4.1.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Negalima tepti šalia paviršinio vandens telkinių ar vandens apsaugos zonų
Vietoje naudojant ant medienos ir džiūstant paviršiams neužterškite dirvožemio. Visi produkto nuostoliai turi būti surinkti (uždengiant dirva) ir saugiai pašalinti.
Dirbdami su preparatu, mūvėkite cheminėms medžiagoms atsparias pirštines (pirštinių medžiagą produkto informacijoje turi nurodyti autorizacijos liudijimo turėtojas). Dėvėti apsauginį kombinezoną (mažiausiai 6 tipo, EN 13034). Dirbant su produktu būtina naudoti akių apsaugą.
Dėl kitų priemonių žr. 5.2 skyrių.

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

Žr. skyrių 5.3 žemiau

4.1.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Žr. skyrių 5.4 žemiau

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

Žr. skyrių 5.5 žemiau

4.2 Naudokite aprašymą

Naudojimas 2 - Prevencinė apsauga nuo mėlynę sukeliančių grybelių – pramoniniam naudojimui

Produkto tipas

PT 08 - Medienos konservantai

Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas

Prevencinė apsauga nuo mėlynę sukeliančių grybelių panardinant, dengiant srautu ir purškiant, kai naudojimo klasė 2 ir 3.

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

Mokslinis pavadinimas: Aureobasidium pullulans spp.
Bendrinis pavadinimas: Medienos spalvą keičiantis grybas
Vystymo stadija: hifas|grybeliai

Naudojimo sritis

lauko

Prevencinė apsauga nuo mėlynę sukeliančių grybelių, priskirtų 2 ir 3 naudojimo klasėms (UC) pagal EN 335

Naudojimo metodas (-ai)

atvira sistema: mirkymas -
Tiksliniai organizmai: mėlynę 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

atvira sistema: užliejimas -
dengimas srautiniu būdu
Tiksliniai organizmai: mėlynę 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

purškimas -
tik uždaroje patalpose
Tiksliniai organizmai: mėlynę sukeliantys grybeliai
Naudojimo sritis: naudoti apdorotą medieną, priskirtą UC 2 ir 3 klasėms pagal EN 335,

	<p>produkto naudojimo vieta – tik pramoninėse darbo patalpose, nenaudojama vietoje</p>
<p>Naudojimo norma (-os) ir dažnis</p>	<p>205-250 ml/m² - paruoštas naudoti produktas - 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 - paruoštas naudoti produktas - Džiūvimo trukmė: maždaug 12 valandų esant 20 °C / 65 % rel. drėgmei (pailgėjęs džiūvimo laikas žemesnėje temperatūroje ir esant didesnei drėgmei).</p> <p>205-250 ml/m² - paruoštas naudoti produktas - Džiūvimo trukmė: maždaug 12 valandų esant 20 °C / 65 % rel. drėgmei (pailgėjęs džiūvimo laikas žemesnėje temperatūroje ir esant didesnei drėgmei).</p>
<p>Vartotojų kategorija (-os)</p>	<p>pramonės</p>
<p>Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga</p>	<p>Apvali dėžutė, dengtas skardos lakštas, 0,75 l, 2,5 l, 5 l, 10 l, 20 l dengtas skardos lakštas</p>

4.2.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Žr. skyrių 5.1 žemiau

4.2.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Pramoninis naudojimas turi būti atliekamas uždaroje vietoje, ant hermetiškos kietos dangos. Dirbdami su preparatu, mūvėkite cheminėms medžiagoms atsparias pirštines (pirštinių medžiagą produkto informacijoje turi nurodyti autorizacijos liudijimo turėtojas). Dėvėti apsauginį kombinezoną (mažiausiai 6 tipo, EN 13034). Dirbant su produktu būtina naudoti akių apsaugą. Dėl kitų priemonių žr. 5.2 skyrių.

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

Žr. skyrių 5.3

4.2.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Žr. skyrių 5.4

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

Žr. skyrių 5.5

4.3 Naudokite aprašymą

Naudojimas 3 - Prevencinė apsauga nuo mėlynę sukeliančių grybelių – neprofesionaliajam naudojimui

Produkto tipas

PT 08 - Medienos konservantai

Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas

Prevencinė apsauga nuo mėlynę sukeliančių grybelių tepant teptuku, kai naudojimo klasė 2 ir 3

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

Mokslinis pavadinimas: Aureobasidium pullulans spp.
Bendrinis pavadinimas: Medienos spalvą keičiantis grybas
Vystymo stadija: hifas|grybeliai

Naudojimo sritis

lauko

Prevencinė apsauga nuo mėlynę sukeliančių grybelių, priskirtų 2 ir 3 naudojimo klasėms (UC) pagal EN 335

Naudojimo metodas (-ai)

atvira sistema: apdorojimas teptuku -
Tiksliniai organizmai: mėlynę sukeliantys grybeliai
Naudojimo sritis: naudoti apdorotą medieną, priskirtą 2 ir 3 naudojimo klasėms (UC) pagal EN 335, produkto naudojimo vieta: lauke, iš dalies vietoje

Naudojimo norma (-os) ir dažnis

205-250 ml/m² - paruoštas naudoti produktas -
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).

Vartotojų kategorija (-os)

Plačioji visuomenė (ne profesionalai)

Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga

Apvali dėžutė, dengtas skardos lakštas, 0,75 l, 2,5 l, 5 l.
dengtas skardos lakštas

4.3.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Žr. skyrių 5.1

4.3.2 Specifinės rizikos valdymo priemonės

Negalima tepti šalia paviršinio vandens telkinių ar vandens apsaugos zonų
Vietoje naudojant ant medienos ir džiūstant paviršiams neužterškite dirvožemio. Visi produkto nuostoliai turi būti surinkti (uždengiant dirvą) ir saugiai pašalinti.
Dėl kitų priemonių žr. 5.2 skyrių

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

Žr. skyrių 5.3

4.3.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Žr. skyrių 5.4

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

Žr. skyrių 5.5

5. Bendrieji naudojimo nurodymai

5.1. Naudojimo instrukcijos

Išėiga 205–250 ml/m² (180–220 g/m²).
Džiūvimo laikas: maždaug 12 valandų esant 20 laipsnių C / 65 % rel. drėgmei (pailgėjęs džiūvimo laikas žemesnėje temperatūroje ir esant didesnei drėgmei)
Panaudojus nedelsiant nuvalyti įrankį skiedikliu
Prieš pradėdami dirbti, sutepkite rankas ir plaštakas tirpikliams atspariu odos apsauginiu kremu, kad išvengtumėte odos įtrūkimų.

5.2. Rizikos valdymo priemonės

Naudoti tik gerai vėdinamose vietose
Nenaudoti patalpose, išskyrus išorinius langų rėmus ir išorines duris.
Nenaudoti medienai, kuri turi tiesioginį kontaktą su maistu ar pašaru.

Apdorota mediena neturėtų būti skirta naudoti sąlytyje su maistu, pašarais ar gyvuliais
Produktų dengimo fazės metu, taip pat sandėliuojant ir gabenant apdorotą medieną, saugoti, kad nepatektų į aplinką.
Neseniai apdorota mediena po apdorojimo turi būti saugoma po pastoge arba ant kieto, nelaidaus paviršiaus, kad būtų išvengta tiesioginio nuotėkio į dirvožemį, kanalizaciją ar vandenį, ir visas ištekėjęs produktas turi būti surinktas pakartotinam naudojimui arba šalinimui.

Užterštas vanduo / dirvožemis turi būti surenkamas, saugomas ir apdorojamas kaip pavojingos atliekos.

Atidaryti ir elgtis atsargiai

Dirbant nevalgyti, negerti ir nerūkyti.

Saugoti, kad nepatektų į akis ir ant odos.

Laikyti atokiai nuo maisto, gėdimų ir pašaro

Laikykite vaikus ir naminius gyvūnėlius atokiau nuo apdorotų paviršių, kol jie neišdžius

Plauti rankas prieš pertraukas ir po darbo

Neįkvėpti dujų / garų

Laikyti atokiai nuo degimo šaltinių. Nerūkyti

Saugoti nuo elektrostatiinių krūvių

Su oru susimaišę garai gali sudaryti sprogų mišinį

Platinant viešai, pakuotė turi būti su vaikų neatidaromu užsegimu ir įspėjimu dėl lietimo

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

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.

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

Bendroji informacija:

Nedelsiant nusivilkite bet kokius produktus 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 atsirasti net po kelių valandų; todėl medicininę apžiūrą reikia atlikti mažiausiai 48 valandas po avarijos.

Įkvėpus:

išnešti paveiktas 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

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 atliekų 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

Laikyti vėsioje vietoje.

Laikyti atskirai nuo maisto.

Laikyti vėsiai ir sausai, sandariai uždarytoje talpykloje.

Laikyti talpyklą gerai vėdinamoje vietoje.

Saugoti nuo šalčio.

Saugoti nuo karščio ir tiesioginės saulės šviesos.

Sandėliavimo patalpose draudžiama rūkyti.

Tinkamumo naudoti trukmė: 2 metai

6. Kita informacija

Etiketėje turi būti nurodoma:

Tik profesionaliajam ir pramoniniam naudojimui.

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

Sudėtyje

yra: pirminis benzinas (nafta), hidrintas sunkusis, CAS Nr. 6474-48-9,

EB Nr. 265-150-3, pirminis benzinas (nafta), hidronusierintas sunkusis,

CAS Nr. 6474-82-1, EB Nr. 265-185-4

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. , galioja iki