

Biocidinio produkto charakteristikų santrauka

Produkto pavadinimas: HK-Lasur Plus - clear

Produkto tipas (-ai): 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-0020103-0002

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	7
5.1. Naudojimo instrukcijos	7
5.2. Rizikos valdymo priemonės	7
5.3. Informacija apie galimą tiesioginį arba netiesioginį poveikį, pirmosios pagalbos instrukcijos ir neatidėliotinos priemonės siekiant apsaugoti aplinką	8
5.4. Produkto ir jo pakuotės saugaus šalinimo instrukcijos	9
5.5. Saugojimo sąlygos ir produkto galiojimo laikas normaliomis laikymo sąlygomis	9
6. Kita informacija	10

Administracinė informacija

1.1. Produkto prekiniai pavadinimai

HK-Lasur Plus - clear

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) 1-1	

R4BP 3 sprendimo nuorodos numeris

LT-0020103-0002

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)

Veiklioji 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

Bendras pavadinimas	IUPAC pavadinimas	Funkcinė paskirtis	CAS numeris	EB numeris	Kiekis (proc.)
3-jod-2-propinilbutilkarbamatas (IPBC)		Veiklioji medžiaga	55406-53-6	259-627-5	1,5
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

Gali sukelti alerginę odos reakciją.
Prarijus ir patekus į kvėpavimo takus, gali sukelti mirtį.
Kenksminga vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus.
Kenkia organams centrinei nervų sistemai jeigu medžiaga veikia ilgai arba kartotinai .
Pakartotinis poveikis gali sukelti odos džiūvimą arba skilinėjimą.
Smarkiai pažeidžia akis.

Pavojingumo frazės

Jei reikalinga gydytojo konsultacija, su savimi turėkite produkto talpyklą ar jo etiketę.
Laikyti vaikams neprieinamoje vietoje.
Neįkvėpti garų.
Mūvėti dėvėti apsauginius drabužius.
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..
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.
Laikyti užrakintą.
PATEKUS ANT ODOS:Plauti dideliu vandens kiekiu.

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

4.1 Naudokite aprašymą

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

Produkto tipas

PT 08 - Medienos konservantai

Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas

Prevencinė apsauga nuo medieną ardančių ir mėlynę sukeliančių grybelių purškiant ir 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

Mokslinis pavadinimas: Bazidiomicetai
Bendrinis pavadinimas: Medieną pūdantys papėdgrybiai
Vystymo stadija: hifas|grybeliai

Naudojimo sritis

lauko

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

Naudojimo metodas (-ai)

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

purškimas -
tik uždaroje patalpoje
Tiksliniai organizmai:
medieną pūdantys grybeliai, mėlynę sukeliančios grybelės
Naudojimo sritis: naudoti apdorotą medieną, priskirtą UC 2 ir 3 klasėms pagal EN 335, produkto naudojimo vieta – tik pramoninėse darbo patalpose, nenaudojama 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).

205-250 ml/m² - paruoštas naudoti produktas -
maždaug 12 valandų esant 20 °C / 65 % rel. drėgmei (pailgėjęs džiūvimo laikas žemesnėje temperatūroje ir esant didesnei drėgmei).

Vartotojų kategorija (-os)

Apmokytas profesionalas

Profesionalas

Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga

Apvali dėžutė, metalas: 0,75 l, 2,5 l, 5 l, 10 l, 20 l
Dengtas skardos lakštas

4.1.1 Specifinės naudojimo instrukcijos

Žr. skyrių 5.1

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 likučiai 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

4.1.4 Kai taikoma, produkto saugaus šalinimo ir pakavimo instrukcijos

Žr. skyrių 5.4

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

Žr. skyrių 5.5

4.2 Naudokite aprašymą

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

Produkto tipas

PT 08 - Medienos konservantai

Jeigu taikytina, tikslus autorizuoto naudojimo aprašas

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

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

Mokslinis pavadinimas: Aureobasidium pullulans spp.
Bendrasis pavadinimas: Mėlynę sukeliantys grybeliai
Vystymo stadija: hifas|grybeliai

Mokslinis pavadinimas: Bazidiomicetai
Bendrasis pavadinimas: Medieną pūdantys papėdgrybiai
Vystymo stadija: hifas|grybeliai

Naudojimo sritis

lauko

Tikslinis organizmas: Prevencinė apsauga nuo medieną ardančių ir mėlynę sukeliančių grybelių 2 ir 3 naudojimo klasėms (UC) pagal EN 335

Naudojimo metodas (-ai)

atvira sistema: mirkymas -

Tiksliniai organizmai: medieną ardančios grybeliai, 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: medieną ardančios grybeliai, 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: medieną ardančios grybeliai, 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

Naudojimo norma (-os) ir dažnis

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).

205-250 ml/m² - paruoštas naudoti produktas -
maždaug 12 valandų esant 20 °C / 65 % rel. drėgmei (pailgėjęs džiūvimo laikas žemesnėje temperatūroje ir esant didesnei drėgmei).

205-250 ml/m² - paruoštas naudoti produktas -
maždaug 12 valandų esant 20 °C / 65 % rel. drėgmei (pailgėjęs džiūvimo laikas žemesnėje temperatūroje ir esant didesnei drėgmei).

Vartotojų kategorija (-os)

pramonės

Pakuočių dydžiai ir pakuočių medžiaga

Apvali dėžutė, metalas: 0,75 l, 2,5 l, 5 l, 10 l, 20 l

Dengtas skardos lakštas

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

5. Bendrieji naudojimo nurodymai

5.1. Naudojimo instrukcijos

Išėiga 205–250 ml/m² (180–220 g/m²).
Džiūvimo laikas po naudojimo: 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

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 vežant 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
Plauti rankas prieš pertraukas ir po darbo
Neįkvėpti dujų / garų
Laikyti atokiai nuo degimo šaltinių. Nerūkyti
Saugoti nuo elektrostatinių krūvių
Su oru susimaišę garai gali sudaryti sprogu mišinį
Trumpalaikio sąlyčio ar nedidelės taršos atveju naudokite kvėpavimo takų apsaugos priemones su filtru. Intensyvaus ar ilgesnio poveikio atvejais naudokite autonomines kvėpavimo takų apsaugos priemones. Trumpalaikio naudojimo filtravimo įtaisas: Filtras A/P2.
Akių apsauga: sandariai priglundantys apsauginiai akiniai.

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

Išpėjimai: dirgina akis.
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 nusivilkite 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 atsirasti net po kelių valandų; todėl medicininę apžiūrą reikia atlikti mažiausiai 48 valandas po avarijos.
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 kviešti 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
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 naudotojai, 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 šilumos 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