

SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal (ES) 1907 / 2006

Prekinis pavadinimas: COMPACTLACK PU

Artikelio Nr. 3470-75

Perdaryta: 2012.08.10

Spausdinimo data: 2012.08.10



1. Medžiagos arba mišinio ir bendrovės arba įmonės identifikavimas

1.1 Produkto identifikatorius

COMPACTLACK PU (0000347000) MEDIENOS APDIRBIMO PRIEMONĖ

1.2 Medžiagos ar mišinio nustatyti naudojimo būdai ir nerekomenduojami naudojimo būdai

Medienos apdirbimo priemonė

1.3 Išsami informacija apie saugos duomenų lapo teikėją

Gamintojas/tiekėjas:	Remmers Baustofftechnik GmbH	Remmers Baltica, UAB
Adresas:	Bernhard-Remmers-Strasse 13	Kirtimų g. 47
Pašto kodas/ vietovė:	49624 Lönigen	02244 Vilnius
Telefonas:	05432/83-0	8 5 216 42 37
Faksas:	05432/3985	8 5 216 42 33
Konsultacija:	Produktų saugos skyrius: Tel.: 05432/83-138 fjruewe@remmers.de	8 5 216 42 37 arba el. paštu remmers@remmers.lt

1.4 Pagalbos telefono numeris

Tel.: 8 5 216 42 37 arba 8 611 12921

2. Galimi pavojai

2.1 Medžiagos ar mišinio klasifikavimas

Direktyva 67/ 548/ EEB ir 1999/ 45/ EB

-

Teisės aktai (EB) Nr. 1272/2008 (CLP)

-

2.2 Ženklavimo elementai

Direktyva 67/ 548/ EEB ir 1999/ 45/ EB

Specialus tam tikrų mišinių ženklavimas

101 saugos duomenų lapą galima gauti paprašius specialistų.

Teisės aktai (EB) Nr. 1272/2008 (CLP)

Specialūs teisės aktai tam tikrų mišinių papildomiems ženklavimo elementams

EUH210 saugos duomenų lapą galima gauti paprašius.

2.3 Kiti pavojai

Nėra

3. Sudėtis arba informacija apie sudedamąsias dalis

3.2 Mišiniai

Pavojingi komponentai

a-(4-Nonylphenyl)-w-hydroxypoly(oxy-1,2-ethanediyl)phosphate; CAS-Nr.: 51609-41-7

Kiekis: 0,1-1 %

Klasifikavimas 67/548/EEB: N; R 51/53 C R34

Klasifikavimas 1907/2006 (CLP): Skin Corr. 1B; H314 Eye Dam. 1; H318 Aquatic Chronic 2; H411

SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal (ES) 1907 / 2006

Prekinis pavadinimas: COMPACTLACK PU

Artikelio Nr. 3470-75

Perdaryta: 2012.08.10

Spausdinimo data: 2012.08.10



(2-METHOXYMETHYLETHOXY)PROPANOL; EB-Nr.: 252-104-2; CAS-Nr.: 34590-94-8

Kiekis: 1-2,5 %

Klasifikavimas: Medžiaga, kurios naudojimas (EB) yra ribojamas bendroje darbo vietoje

Išsamesnė informacija apie pavojingumo frazes pateikta 16 skyriuje.

4. Pirmosios pagalbos priemonės

4.1 Pirmosios pagalbos priemonių aprašymas

Bendri nurodymai

Atsiradus apsinuodijimo simptomams kreiptis į gydytoją. Praradus sąmonę negirdyti nieko per burną.

Įkvėpus

Nukentėjusį išvesti į gryną orą ir laikyti jį šiltai. Nukentėjusį laikyti stabiliai. Esant nereguliariam kvėpavimui/ sustojus kvėpavimui: reikalingas dirbtinis kvėpavimas. Praradus sąmonę: paguldyti stabiliai ant šono ir kreiptis į gydytoją.

Patekus ant odos

Nedelsiant nuvilkti visus užterštus drabužius. Plauti vandeniu ir muilu, nuskalauti. Nenaudoti jokių skiediklių ar tirpiklių!

Patekus į akis

Kontaktinius lęšius išimti. Atmerktas akis keletą minučių (10-15 min.) plauti po tekančiu vandeniu. Kreiptis į gydytoją.

Prarijus

Nedelsiant kreiptis į gydytoją. Nukentėjusį laikyti stabiliai. Nesukelti vėmimo.

4.2 Svarbiausi simptomai ir poveikis (ūmus ir uždelstas)

Nėra žinoma.

4.3 Nurodymas apie bet kokios neatidėliotinos medicinos pagalbos ir specialaus gydymo reikalingumą

Nėra.

5. Priešgaisrinės priemonės

5.1 Gesinimo priemonės

Tam skirtos gesinimo priemonės

Normaliomis sąlygomis nedegi.

5.2 Specialūs medžiagos ar mišinio keliami pavojai

Nėra.

5.3 Patarimai gaisrininkams

Reikia dėvėti kvėpavimo takų apsaugines priemones.

5.4 Papildomi nurodymai

Gaisrui panaudoto vandens likučių nenuleisti į kanalizaciją.

6. Avarijų likvidavimo priemonės

Prekinis pavadinimas: COMPACTLACK PU

Artikelio Nr. 3470-75

Perdaryta: 2012.08.10

Spausdinimo data: 2012.08.10



6.1 Asmens atsargumo priemonės, apsaugos priemonės ir skubios pagalbos procedūros
Pasirūpinti tinkamu vėdinimu. Atkreipti dėmesį į saugos potvarkius (žr. 7 ir 8 sk.).

6.2 Ekologinės atsargumo priemonės

Nenuleisti į kanalizaciją ar gruntinius vandenis. Patekus į vandens telkinius ir kanalizaciją, informuoti atsakingas tarnybas.

6.3 Izoliavimo ir valymo procedūros bei priemonės

Išsiliejusią medžiagą absorbuoti nedegiomis priemonėmis (pvz. smėlis, žemės, žvyras, vermikulitas) ir šalinti atitinkamuose induose pagal reikalavimus. Esant reikalui išvalyti su valymo priemonėmis, nenaudoti organinių tirpiklių.

6.4 Nuoroda į kitus skirsnius

Nėra.

7. Naudojimas ir sandėliavimas

7.1 Su saugiu tvarkymu susijusios atsargumo priemonės

Nurodymai saugiam naudojimui

Vengti patekimo ant odos ir į akis. Darbo metu nevalgyti, negerti ir nerūkyti. Atkreipti dėmesį į apsaugos ir saugumo teisės aktus.

Nurodymai apsaugai nuo gaisro ir sproginimo

Apsauga nuo sproginimo nėra būtina.

7.2 Saugaus sandėliavimo sąlygos, įskaitant visus nesuderinamumus

Reikalavimai sandėliavimo patalpoms ir indams:

Pakuotę laikyti sandariai uždarytą, vengti išsiliejimo.

Laikymo sąlygos su kitais produktais:

Laikyti atokiau nuo maisto.

Kiti nurodymai sandėliavimui

Laikyti induose, atitinkančiuose originalią pakuotę. Laikytis nurodymų etiketėje. Saugoti nuo karščio ir tiesioginių saulės spindulių.

Sandėliavimo klasė: 12

7.3 Konkretus (-ūs) galutinio naudojimo būdas (-ai)

Nėra.

8. Poveikio prevencija/ asmens apsauga

8.1 Kontrolės parametrai

(2-METHOXYMETHYLETHOXY)PROPANOL; CAS-Nr.: 34590-94-8

Specifikacija: TRGS 900 (D)

Vertė: 50 ppm / 310 mg/m³

Kategorija: 1 (I)

Versijos data: 2009.07.02

Specifikacija: TWA (EC)

Vertė: 50 ppm / 308 mg/m³

SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal (ES) 1907 / 2006



Prekinis pavadinimas: COMPACTLACK PU

Artikelio Nr. 3470-75

Perdaryta: 2012.08.10

Spausdinimo data: 2012.08.10

Pastabos: H
Versijos data: 2000.06.08

N-METHYL-2-PYRROLIDON; CAS-Nr.: 872-50-4

Specifikacija: TRGS 900 (D)
Vertė: 20 ppm / 82 mg/m³
Kategorija: 2 (II)
Pastabos: H,Y
Versijos data: 2009.07.02

Darbo vietos ribinės vertės duomenys pagal RCP metodą pagal TRGS 900 (D)

Specifikacija: apskaičiuota RCP darbo vietos ribinė vertė (D)

Vertė: nėra svarbi

8.2 Poveikio kontrolė

Asmens apsaugos priemonės

Kvėpavimo takų apsauga

Kvėpavimo apsaugą naudoti nepakankamai vėdinamose patalpose ir dirbant purškimo būdu, filtras P2.

Rankų apsauga

Mūvėti apsaugines pirštines iš nitrilo kaučiuko, pvz. Tricotril der Fa. KCL. Po rankų plovimo atsiradusį odos išsausėjimą atstatyti rankų kremų pagalba.

Akių apsauga

Naudoti tvirtai priglundančius apsauginius akinius.

Kūno apsauga

Dėvėti lengvus apsauginius drabužius.

9. Fizinės ir cheminės savybės

9.1 Informacija apie pagrindines fizines ir chemines savybes

Svarbi saugumo informacija

Forma:			skystis
Virimo taškas/virimo temperatūros intervalas:	(1013 hPa)	>	100°C
Pliūpsnio taškas:			200°C
Tankis:	(20°C)		1,18 g/cm ³
pH vertė:			9
Elastingumas:	(20°C)		3300 mPa.S
LOJ vertė:		<	130 g/l

9.2 Kita informacija

Nėra

10. Stabilumas ir reaktingumas

10.1 Reaktingumas

Apie šį produktą nėra šių duomenų.

10.2 Cheminis stabilumas

Apie šį produktą nėra šių duomenų.

10.3 Pavojingų reakcijų galimybė

Apie šį produktą nėra šių duomenų.

Prekinis pavadinimas: COMPACTLACK PU

Artikelio Nr. 3470-75

Perdaryta: 2012.08.10

Spausdinimo data: 2012.08.10



10.4 Vengtinios sąlygos

Nėra, naudojant ir sandėliuojant pagal instrukciją (sk. 7).

10.5 Nesuderinamos medžiagos

Laikyti atokiau nuo stipriai rūgštinių ar šarminių medžiagų bei oksidantų – galima egzoterminė reakcija.

10.6 Pavojingi skilimo produktai

Esant aukštai temperatūrai gali susidaryti pavojingi skilimo produktai, pvz., anglies dioksidas, anglies monoksidas, dūmai, azoto oksidai.

11. Toksikologinė informacija

11.1 Informaciją apie toksinį poveikį

Apie šį produktą nėra šių duomenų.

11.2 Praktinės žinios

Sveikatai kenksmingo poveikio, naudojant jį pagal instrukciją ir laikantis darbo higienos reikalavimų, nėra.

11.3 Kita toksikologinė informacija

Toksikologinis produkto klasifikavimas buvo atliktas pagal bendras naudojimo direktyvas (1999/45/EB).

12. Ekologinė informacija

12.1 Toksiškumas

Apie šį produktą nėra šių duomenų.

12.2 Patvarumas ir skaitomumas

Apie šį produktą nėra šių duomenų.

12.3 Bioakumuliacijos potencialas

Apie šį produktą nėra šių duomenų.

12.4 Judumas dirvožemyje

Apie šį produktą nėra šių duomenų.

12.5 PBT ir vPvB vertinimo rezultatai

Apie šį produktą nėra šių duomenų.

12.6 Kitas nepageidaujamas poveikis

Apie šį produktą nėra šių duomenų.

12.7 Kiti nurodymai

Nenuleisti į kanalizaciją ar gruntinius vandenius.

13. Atliekų tvarkymas

Užterštas pakuotes ištuštinti. Išvalytos pakuotės gali būti atiduotos antriniam perdirbimui. Neištuštintos pakuotės utilizuojamos kaip ir pati medžiaga.

13.1 Atliekų tvarkymo metodai

Dėl atliekų šalinimo teirautis kompetentingų institucijų.

Rekomendacija

Nenuleisti į kanalizaciją ar gruntinius vandenius.

14. Informacija apie gabenimą

Prekinis pavadinimas: COMPACTLACK PU

Artikelio Nr. 3470-75

Perdaryta: 2012.08.10

Spausdinimo data: 2012.08.10



14.1 JT numeris

Produktas nėra pavojinga prekė gabenant valstybiniais/ tarptautiniais automobilių keliais, traukiniais, jūrų ar oro transportu.

14.2 JT teisingas krovinio pavadinimas

Produktas nėra pavojinga prekė gabenant valstybiniais/ tarptautiniais automobilių keliais, traukiniais, jūrų ar oro transportu.

14.3 Gabenimo pavojingumo klasė (-s)

Produktas nėra pavojinga prekė gabenant valstybiniais/ tarptautiniais automobilių keliais, traukiniais, jūrų ar oro transportu.

14.4 Pakuotės grupė

Produktas nėra pavojinga prekė gabenant valstybiniais/ tarptautiniais automobilių keliais, traukiniais, jūrų ar oro transportu.

14.5 Pavojus aplinkai

Produktas nėra pavojinga prekė gabenant valstybiniais/ tarptautiniais automobilių keliais, traukiniais, jūrų ar oro transportu.

14.6 Specialios atsargumo priemonės naudotojams

Nėra.

15. Informacija apie reglamentavimą

15.1 Su konkrečia medžiaga ar mišiniu susiję saugos, sveikatos ir aplinkos teisės aktai

Valstybiniai teisės aktai

Produkto kodas: M-LW 01

Techniniai nurodymai dėl oro užterštumo

Kiekis (skč. 5.2.5. I): < 5 %

Vandens taršos klasė

Klasė: 1 pagal VwVwS

15.2 Cheminės saugos vertinimas

Apie šį produktą nėra šių duomenų.

16. Kita informacija

Kiti nurodymai

Duomenys šiame saugos duomenų lape atitinka valstybinius ir tarptautinius ES įstatymus. Už nurodytų darbo sąlygų laikymasi atsakingas pats vartotojas. Produktas be raštiško pritarimo negali būti naudojamas pagal jokią kitą paskirtį nei pateikta 1-ame skyriuje. Vartotojas yra atsakingas už tai, kad būtų laikomasi visų atitinkamų teisinių reikalavimų.

Rizikos frazės

34

nudegina

53/51

toksiška vandens organizmams, gali sukelti ilgalaikius nepalankius vandens ekosistemų pakitimus

Pavojingumo frazės

H314

smarkiai nudegina odą ir pažeidžia akis

H318

smarkiai pažeidžia akis

H411

toksiška vandens organizmams, sukelia ilgalaikius pakitimus

SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Pagal (ES) 1907 / 2006

Prekinis pavadinimas: COMPACTLACK PU

Artikelio Nr. 3470-75

Perdaryta: 2012.08.10

Spausdinimo data: 2012.08.10



Šie duomenys pateikti remiantis paskutinėmis mūsų žiniomis, tačiau jie nelaikomi produkto savybių garantija ir nėra pagrindas sutartiniams teisiniams santykiams.
