

SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Saugos duomenų lapas
(pagal REACH reglamentą 1907/2006/EB)
Cheminis produktas: TRA RENT NEUTRALISERING valiklis

1 lapas iš 5 lapų
Parengimo data: 2009 05 20
Peržiūrėjimo data

1. CHEMINIO PREPARATO IR TIEKĖJO PAVADINIMAS

CHEMINIO PREPARATO PAVADINIMAS: **TRA RENT NEUTRALISERING valiklis**
PASKIRTIS: Valyti medienos paviršius prieš apdorojant juos antiseptikais

GAMINTOJAS: AB JAPE-Produkter, Box 158, 28122 Hässleholm, Švedija, tel.: 0451-898 77,
faksas: 0451-898 04

El. paštas: info@jape.se; tel. 0451-898 77; el. paštas: claes@jape.se

TIEKĖJAS: UAB „JAPE LT“, filaretų g. 25, LT-13264 Vilniaus raj, tel.8-620 88000,
faks. 8-5 238 64 31.

Telefonas skubiai informacijai suteikti: Apsinuodijimų kontrolės ir informacijos biuras,
tel.(8-5) 236 20 52.

2. GALIMI PAVOJAI

PAVOJUS SVEIKATAI: Gaminys kenksmingas (**Xn**). Kenksmingas susilietus su oda ir prarijus (**R21/22**).

PAVOJAI SUSIJĘ SU UŽSIDEGIMO AR SPROGIMO GALIMYBE: Nedegus ir nesprogus.
PAVOJUS APLINKAI IR GALIMOS ŽALOS PASEKMĖS:, todėl produkto ar jo atliekų negalima išleisti į atvirus vandens telkinius, gruntą, kanalizaciją, aplenkiant vandens nuotekų valymo įrenginius.

3. SUDĖTIS. INFORMACIJA APIE KOMPONENTUS

PREPARATO CHEMINĖ PRIGIMTIS: Oksalo rūgšties vandeninis tirpalas.

PAVOJINGI KOMPONENTAI:

Komponentas	CAS Nr.	EINECS Nr.	Koncentr., %	Pavojingumo simboliai ir Rizikos frazės
Oksalo rūgštis	144-62-7	205-634-3	9-19,99	Xn, R21/22

SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Saugos duomenų lapas
(pagal REACH reglamentą 1907/2006/EB)
Cheminis produktas: TRA RENT NEUTRALISERING valiklis

2 lapas iš 5 lapų
Parengimo data: 2009 05 20
Peržiūrėjimo data

4. PIRMOSIOS MEDICINOS PAGALBOS PRIEMONĖS

BENDROSIOS NUOSTATOS: Atsiradus negalavimo simptomams, kreiptis į gydytoją ir parodyti gaminio etiketę ir šį saugos duomenų lapą.

ĮKVĖPUS: Pasijutus blogai išeiti į gryną orą. Atsiradus pakenkimo simptomų, kreiptis į gydytoją.

PATEKUS Į AKIS: Nedelsiant ne trumpiau kaip 10 min gerai praplauti akis vandens srove. Jei yra sudirginimo ar uždegimo simptomų, kreiptis į gydytoją.

PATEKUS ANT ODOS: Nuplauti odą vandeniu.

PRARIJUS: Burną praskalauti vandeniu. Nesukelti vėmimo. Kreiptis į gydytoją.

5. PRIEŠGAISRINĖS PRIEMONĖS

Šis produktas – vandeninis oksalo rūgšties tirpalas, todėl gali tapti degus tik tuo atveju, jeigu iš tirpalo visiškai išgaruoja vanduo.

TINKAMOS GAISRO GESINIMO PRIEMONĖS: Milteliai, anglies dvideginis, išpukštas vanduo arba putos.

NETINKAMOS GAISRO GESINIMO PRIEMONĖS: –

MEDŽIAGOS IŠSISKIRIANČIOS PREPARATO DEGIMO METU: Degant susidaro dūmai, kuriuose yra sveikatai pavojingų medžiagų (anglies monoksido ir anglies dioksido), nevysiškai sudegus – aldehidai ir kitos dirginančios medžiagos.

APSAUGOS PRIEMONĖS GESINANT GAISRĄ: Paskambinti priešgaisrinei tarnybai tel.112. Pirmiausia imtis žmonių, kuriems kilo pavojus, gelbėjimo priemonių.

Gaisrą gesinantis personalas turi naudoti kvėpavimo takų apsaugos priemones ir spec. gaisrininko drabužius. Gaisro gesinimo medžiagos neturi patekti į atvirus vandens telkinius.

6. AVARIJŲ LIKVIDAVIMO PRIEMONĖS

DARBUOTOJŲ APSAUGOS PRIEMONĖS: Avarijos vietoje turi būti tik avarijos pasekmes likviduojantis personalas. Užtikrinti pakankamą patalpų vėdinimą.

APLINKOS APSAUGOS PRIEMONĖS: Pasirūpinti, kad produkto tirpalas nenutekėtų ant žemės, į vandenį arba nepasklistų ore.

Patekus į geriamojo vandens talpyklas, nedelsiant skambinti gelbėjimo tarnybai, tel. 112.

VALYMO IR SURINKIMO BŪDAI: Išsipylus produktui kuo skubiau, kad neišplistų ant paviršiaus užpilti inertišku absorbentu (vermikulitu, pjuvenomis, žemėmis), susemti ir supilti į atitinkamą atliekų talpyklą ir sutvarkyti pagal šio SDL 13 skyriaus nurodymus. Užterštas vietas gerai nuplauti vandeniu.

Neįkvėpti išpurkšto ore produkto, saugotis, kad nepatektų į akis ir ant odos.

7. NAUDOJIMAS IR SANDĖLIAVIMAS

NAUDOJIMAS: Naudojimo būdas nurodytas pakuotės etiketėje.

Dirbti tik gerai vėdinamose patalpose. Dėvėti darbo drabužius ir asmens apsaugos priemones (žr. šio SDL 8 skyrių). Laikytis darbų saugos taisyklių.

SANDĖLIAVIMAS: Laikyti gerai vėdinamuose sausuose sandėliuose, originalioje gamintojo pakuotėje.

REIKALAVIMAI PAKUOTEI: Pakuotė turi būti sandari, patvari ir mechaniškai atspari.

KITI NURODYMAI DĖL LAIKYMO SĄLYGŲ: Laikyti atokiau nuo maisto, gėrimų, gyvulių pašaro. Saugoti nuo vaikų.

SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Saugos duomenų lapas
(pagal REACH reglamentą 1907/2006/EB)
Cheminis produktas: TRA RENT NEUTRALISERING valiklis

3 lapas iš 5 lapų
Parengimo data: 2009 05 20
Peržiūrėjimo data

8. POVEIKIO PREVENCIJA / ASMENS APSAUGA

Preparato komponentų pavojingų koncentracijų ilgalaikio bei trumpalaikio poveikio ribinės vertės darbo aplinkos ore pagal HN 23:2007 yra tokios:

Komponento ribinės vertės	Ilgalaikio poveikio (IPRV, mg/m ³)	Trumpalaikio poveikio (IPRV, mg/m ³)
Oksalo rūgštis, CAS Nr, 144-62-7	1	-

TECHNINĖS PRIEMONĖS: Užtikrinti pakankamą patalpų ventiliaciją.

KVĖPAVIMO TAKŲ APSAUGA: Esant nepakankamam vėdinimui, naudoti tinkamas kvėpavimo takų apsaugos priemonės (apsaugančias nuo dulkių).

RANKŲ IR ODOS APSAUGA: Vengti patekimo ant odos. Esant tiesioginio sąlyčio arba tiškimo rizikai, privaloma mūvėti apsaugines pirštines.

AKIŲ APSAUGA: Akis ir veidą apsaugoti akiniais arba kauke.

BENDROSIOS IR ASMENS HIGIENOS PRIEMONĖS: Dėvėti švarius medvilnės arba sintetinio pluošto darbo drabužius. Laikytis asmens higienos taisyklių. Darbo vietoje nerūkyti, nevalgyti, negerti. Darbo vietoje turi būti galimybė praplauti akis ir nusiprausti.

9. FIZIKINĖS IR CHEMINĖS SAVYBĖS

AGREGATINĖ BŪSENA:	skystis
SPALVA:	bespalvis
KVAPAS:	bekvapis
pH vertė	2-3 (nepraskiesto 14)
PLIŪPSNIO TEMPERATŪRA, °C	netaikoma
SPROGUMAS:	nesprogus
VIRIMO TEMPERATŪRA, °C:	nenustatinėjama
LYDYMOSI TEMPERATŪRA	nenustatinėjama
DEGUMAS	nedegus
TANKIS, kg/l	1
KLAMPA	netaikoma
TIRPUMAS VANDENYJE:	tirpus
TIRPUMAS ORGANINIUOSE TIRPIKLIUOSE	tirpus acetone, etanolyje, metanolyje

SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Saugos duomenų lapas
(pagal REACH reglamentą 1907/2006/EB)
Cheminis produktas: TRA RENT NEUTRALISERING valiklis

4 lapas iš 5 lapų
Parengimo data: 2009 05 20
Peržiūrėjimo data

10. STABILUMAS IR REAKTINGUMAS

TERMINIS SKILIMAS/VENGTINOS SĄLYGOS: Aplinkos temperatūroje ir naudojant pagal paskirtį gaminys stabilus ir pavojingų reakcijų nesukelia.

PAVOJINGOS REAKCIJOS:

NESUDERINAMOS MEDŽIAGOS: Vengti sąlyčio su oksiduojančiomis medžiagomis, stipriais šarmais.

11. TOKSIKOLGINĖ INFORMACIJA

ŪMUS TOKSIŠKUMAS: Nežinomas.

DIRGINIMAS: Gali dirginti kvėpavimo takus.

KANCEROGENIŠKUMAS: Neturi kancerogeninio poveikio.

MUTAGENIŠKUMAS: Neturi mutageninio poveikio.

REPRODUKČINIS TOKSIŠKUMAS: Nenustatytas.

JAUTRINIMAS: Nėra duomenų.

12. EKOLOGINĖ INFORMACIJA

BIOLOGINIS SKILIMAS: Biologiškai skaidus. Šis produktas skyla greitai, tačiau didelis išpilto per nedidelį laikotarpį produkto kiekis lokaliai aplinkai gali būti kenksmingas.

JUDRUMAS: Nėra duomenų.

BIOAKUMULIACIJA: Šis produktas arba jo komponentai aplinkoje neakumuliuojami.

EKOTOKSIŠKUMAS VANDENS ORGANIZMAMS: Neklasifikuojamas kaip pavojingas aplinkai, bet vadovaujantis gamtosauginiais principais preparato ar jo atliekų negalima išleisti į atvirus vandens telkinius, gruntą, kanalizaciją, aplenkiant vandens nuotekų valymo įrenginius.

13. ATLIEKŲ TVARKYMAS

PRODUKTO ATLIEKŲ UTILIZAVIMAS: Vadovautis LR aplinkos ministro 1999-07-14 įsakymu Nr.217 (nauja redakcija 2003-08-04 įsakymu Nr.772) patvirtintomis "Atliekų tvarkymo taisyklėmis".

Gaminio atliekų kodas 20 01 29 (plovikliai, kuriuose yra pavojingų cheminių medžiagų).

UŽTERŠTOS PAKUOTĖS TVARKYMAS: Netinkamos panaudojimui ir užterštos pakuotės sutvarkymo kodas: 15 01 02 (plastikinės pakuotės).

14. INFORMACIJA APIE GABENIMĄ

Gaminys nepriskiriamas pavojingų medžiagų kategorijai ir jam netaikomi Europos sutarties dėl pavojingų tarptautinių vežimų keliais (ADR) reikalavimai.

SAUGOS DUOMENŲ LAPAS

Saugos duomenų lapas
(pagal REACH reglamentą 1907/2006/EB)
Cheminis produktas: TRA RENT NEUTRALISERING valiklis

5 lapas iš 5 lapų
Parengimo data: 2009 05 20
Peržiūrėjimo data

15. INFORMACIJA APIE REGLAMENTAVIMA

Teisės ir norminiai aktai, reglamentuojantys cheminės medžiagos, preparato klasifikavimą, ženklimą, naudojimo ribojimą, darbuotojų saugos ir sveikatos reikalavimus, ribines vertes darbo aplinkos ore, atliekų tvarkymą ir kt.:

- Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (EB) Nr. 1907/2006 dėl cheminių medžiagų registracijos, įvertinimo, autorizacijos ir apribojimų (REACH);
- LR aplinkos ministro ir sveikatos apsaugos ministro 2002-06-27 įsakymu Nr.345/313 ir 2003-08-04 įsakymu Nr.411/V-460 patvirtinta “Pavojingų cheminių medžiagų ir preparatų klasifikavimo ir ženklavimo tvarka“
- Lietuvos higienos norma HN 23-2007 “Cheminių medžiagų poveikio ribiniai dydžiai. Matavimo ir poveikio vertinimo bendrieji reikalavimai“;
- Lietuvos higienos norma HN 36:2002 “Draudžiamos ir ribojamos medžiagos”, su keitiniais;
- LR parduodamų daiktų (prekių) ženklavimo ir kainų nurodymo taisyklės, patvirtintos LR ūkio ministro 2002-05-12 įsakymu Nr.170 ir 2004-04-27 įsakymu Nr.4-134 (nauja redakcija);
- LR aplinkos ministro 1999-07-14 įsakymu Nr.217 patvirtintos “Atliekų tvarkymo taisyklės”;
- Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (EB) Nr. 648/2004 dėl ploviklių;
- Europos sutartis dėl pavojingų krovinių tarptautinių vežimų keliais (ADR).

GAMINIO PREKINĖ PAKUOTĖ ŽENKLINAMA:

Pavojingumo simboliu ir nuoroda:



Xn Kenksminga

Rizikos frazėmis:

R21/22 Kenksminga susilietus su oda ir prarijus

Saugos frazėmis:

S2 Saugoti nuo vaikų

S13 Laikyti atokiau nuo maisto, gėrimų ir gyvulių pašaro

S23 Neįkvėpti garų

S24/25 Vengti patekimo ant odos ir į akis

S36/37 Dėvėti tinkamus apsauginius drabužius ir mūvėti tinkamas pirštines

S46 Prarijus nedelsiant kreiptis į gydytoją ir parodyti šią pakuotę arba etiketę

S51 naudoti tik gerai vėdinamose vietose

Sudėtis: oksalo rūgštis

16. KITA INFORMACIJA

Šie saugos duomenys atspindi šiandieninį žinių lygį, nacionalinius bei ES įstatymus. Pateikta informacija nurodo, kokių saugos reikalavimų reikia laikytis naudojant šį gaminį, bet neužtikrina jo savybių.

Papildomą informaciją teikia UAB „JAPE LT“.

Šį Saugos Duomenų Lapą pagal gamintojo pateiktą SDL (sudarytą 2009 02 25), kitus informacijos šaltinius ir Lietuvos Respublikos teisės aktų reikalavimus parengė UAB “ARETA”, Savanorių pr. 180, LT-03154 Vilnius, el. paštas: ekspertize@areta.lt



