

STAMMOPUR DB

Spausdinimo data: 24.02.2010

Nr.: 83002

Puslapis 1 iš 4

1. Cheminės medžiagos ir (arba) preparato ir bendrovės ir (arba) įmonės pavadinimas**Medžiagos arba preparato tapatumo nustatymas**

STAMMOPUR DB

Medžiagos ar preparato paskirtis

dezinfekavimo priemonė. Disinfection and cleaning of burs, ready for use.

*Tik specialistams.

Įmonės pavadinimas

Įmonė :	DR.H.STAMM GmbH	Atsakingas skyrius :	
Adresas :	Heinrichstr. 3-4	Telefonas :	+49-(0)30-768 80-258
Miestas :	D-12207 Berlin	El. paštas :	sdb@dr-stamm.de
Telefonas :	+49-(0)30-768 80-280	Telefonas skubiai informacijai suteikti :	+49-(0)30-768 80-280
Internet :	www.dr-stamm.de		

Kiti duomenys

24-hours-emergency: Giftnotruf Berlin: +49-(0)30-30686790 (german, english)

2. Galimi pavojai**Klasifikacija**

Pavojaus nuorodos : Dirginanti

R-frazės:

Degi.

Dirgina akis ir odą.

Gari gali sukelti mieguistumą ir galvos svaigimą.

3. Sudėtis ir informacija apie komponentus

Cheminės charakteristikos (Mišinys)

Pavojingos sudedamosios medžiagos

EB-nr.	CAS-nr.	Cheminės Pavojaus	Dalis	Priskyrimas tam tikrai kategorijai
213-791-2	7732-18-5	Water	60-70 %	
200-661-7	67-63-0	propan-2-olis; izopropilo alkoholis; izopropanolis	30,0 %	F, Xi R11-36-67
215-185-5	1310-73-2	natrio hidroksidas	<1,0 %	C R35
215-540-4	1303-96-4	Sodium tetraborate decahydrate	<1,0 %	
	68155-20-4	Alkanolamidės	<0,5 %	Xn, Xi R22-38-41-48/22
200-573-9	64-02-8	Ethylenediaminetetraacetic acid tetrasodium salt	<0,5 %	Xn R22-36
230-525-2	7173-51-5	Didecyldimethylammonium chloride	0,1 %	C, Xn, N R22-34-50

(Pažodinis nurodytų R sakinių tekstas yra 16-oje pastraipoje)

4. Pirmosios pagalbos priemonės**Bendrieji nurodymai**

Nedelsiant nusivilkti visus užterštus drabužius.

Įkvėpus

Įleiskite gryno oro.

Patekus ant odos

Patekus ant odos, nedelsiant gerai nuplauti Vanduo ir muilas. Sudirginus odą kreipkitės į gydytoją.

Patekus į akis

Nedelsdami atmerkę voką 10-15 minučių skalaukite akį tekančiu vandeniu. Kreipkitės į oftalmologą.

Prarijus

Nedelsdami išskalaukite burną ir išgerkite daug vandens. Nesukelkite vėmimo. Pasikonsultuokite su gydytoju.

5. Priešgaisrinės priemonės**Tinkamos ugnies gesinimo priemonės**

Vanduo. Putos. Purškiamas vanduo.

Gesinimo priemonės, kurių negalima naudoti dėl priešasčių, susijusių su sauga

Stipri vandens srovė.

Specialius poveikio rizikos veiksnius, susijusius su pačia medžiaga ar preparatu, degimo produktais, susidarantiomis dujomis

STAMMOPUR DB

Spausdinimo data: 24.02.2010

Nr.: 83002

Puslapis 2 iš 4

Gaisro metu gali susidaryti: Azoto oksidai (NOx). Anglies dioksidas (CO2).

Speciali apsaugos įranga, skirta gaisrininkams

Apsauginiai drabužiai.

Papildomi nurodymai

Produktas yra ne: Skatinantis degimą.
Gesinimo priemonės pritaikykite prie gaisro aplinkos.

6. Avarijų likvidavimo priemonės**Asmenines atsargumo priemonės, tokias kaip**

Naudokite asmeninę apsauginę įrangą.

Aplinkos teršimo prevencijos priemonės, tokias kaip

Neleiskite patekti į kanalizaciją ar vandenį.

Valymo procedūras

Surinkite skystį sugeriančia priemone (smėliu, diatomitu, rūgšties rišikliu, universaliu rišikliu).
Adsorbuotą medžiagą išmeskite pagal skyrių "Išmetimas".

7. Naudojimas ir sandėliavimas**Tvarkymas****Saugaus naudojimo rekomendacijos**

Nereikia imtis jokių ypatingų techninių apsaugos priemonių.

Pastabos dėl priešgaisrinės saugos bei sprogimo pavojaus

Laikyti atokiau nuo uždegimo šaltinių. Nerūkyti.

Laikymas**Reikalavimai sandėliavimo plotams ir talpykloms**

Laikykite tik originalioje talpoje. Laikyti atokiau nuo maisto, gėrimų ir gyvulių pašaro.

Sandėlio klasė (VCI) : LGK 3A

8. Poveikio prevencijos priemonės ir asmens apsauga**Poveikio ribinės vertės****Poveikio kontrolės priemonės****Poveikio darbe kontrolės priemonės**

Žr. skyrių 7. Nereikia imtis jokių papildomų priemonių.

Saugos ir higienos priemonės

Dirbant nevalgyti, negerti, nerūkyti, neuostyti.
Prieš pertraukas ir pasibaigus darbui nusiplaukite rankas.

Kvėpavimo takų apsauga

Kvėpavimo organų apsauga nebūtina.

Rankų apsauga

Tinkama medžiaga: PE (polietilenas). NR (Natūralus kaučiukas, Natūralus lateksas).
CR (polichloroprenas, chloropreno kaučiukas). NBR (Nitrilinis kaučiukas).
Butilo kaučiukas. FKM (Fluorintas elastomeras).

Akių apsauga

Akiniai su rėmeliais.

Odos apsauga

Kūno apsauga: nebūtina.

9. Fizikinės ir cheminės savybės**Bendro pobūdžio informacija**

Agregatinė būsena : skystas
Spalva : skaidrus, bespalvis
Kvapas : po/pagal: Izopropanolis.

Svarbi informacija apie sveikatą, saugą ir aplinką

pH-rodiklis (temperatūroje 20 °C) : 13,1

Bandymo metodų standartai
DGF H-III 1

Būklės pokyčiai

Lydimosi temperatūra : -15 °C
Virimo temperatūra : >100 °C
Pliūpsnio temperatūra : 28 °C

STAMMOPUR DB

Spausdinimo data: 24.02.2010

Nr.: 83002

Puslapis 3 iš 4

Sprogumo savybės

ne sprogstamas.

Oksiduojančiosios savybės

ne skatinantis degimą.

Tankis (temperatūroje 20 °C) : 0,96 g/cm³ DIN 12791

Tirpumas vandenyje : maišomas.

10. Stabilumas ir reaktingumas**Vengtinios sąlygos**

Vengtinios medžiagos

Rūgštis, koncentruotas.

Pavojingi išsiskyrimo produktai

11. Toksikologinė informacija**Dirginantis bei ėsdinantis poveikis**

Dirginantis poveikis akims: dirginantis.

Dirginantis poveikis odai: dirginantis.

Jautrinantis poveikis

nedidinantis jautrumo.

12. Ekologinė informacija**Ekotoksiškumas**

Nedidelę koncentraciją teisingai leidžiant į adaptuotus biologinius vandenvals įrenginius, aktyvintojo dumblo skaidymas nesutriks.

13. Atliekų tyarkymas**Šalinimo aplinkybės**

Atliekų kodai/atliekų pavadinimai turi būti paskirti pagal EAK, priklausomai nuo srities ir technologijų.

Neišvalytos taros utilizacija ir rekomenduojami valikliai

Užterštas pakuotes visiškai ištuštinkite ir atitinkamai išvalę vėl galite jas panaudoti.

14. Informacija apie gabenimą**Transportavimas sausumos keliu (ADR/RID)**

ADR/RID-klasė : 3 JT numeris : 1987 ADR/RID pakavimo grupė : III

Pavojaus numeris : 30 Galimo pavojaus rūšys : 3 Klasifikacinis kodas : F1

Tinkamas krovinio pavadinimas

ALCOHOLS, N.O.S.

Kita tinkama informacija (Transportavimas sausumos keliu)

3 * D/E

Jūrų transportas

IMDG-klasė : 3 JT numeris : 1987 Galimo pavojaus rūšys : 3 IMDG-pakavimo grupė : III

EmS : F-E, S-D Marine pollutant : no

Tinkamas krovinio pavadinimas

ALCOHOLS, N.O.S. (CONTAINS ISOPROPANOL, SOLUTION)

Oro transportas

ICAO/IATA-klasė : 3 JT/ID numeris : 1987 Galimo pavojaus rūšys : ICAO-pakavimo grupė : III

Tinkamas krovinio pavadinimas

ALCOHOLS, N.O.S. (Contains Isopropanol, solution)

15. Informacija apie reglamentavimą**Ženklinimas**

Pavojų simboliai : Xi - Dirginanti

R frazių10 Degi.
36/38 Dirgina akis ir odą.
67 Garai gali sukelti mieguistumą ir galvos svaigimą.**S frazių**16 Laikyti atokiau nuo uždegimo šaltinių. Nerūkyti.
26 Patekus į akis, nedelsiant gerai praplauti vandeniu ir kreiptis į gydytoją.
37/39 Mūvėti tinkamas pirštines ir naudoti akių (veido) apsaugos priemones.

STAMMOPUR DB

Spausdinimo data: 24.02.2010

Nr.: 83002

Puslapis 4 iš 4

ES norminė informacija

1999/13/EB (VOC) : 30 % (288 g/l)

Nacionaliniai normatyvai

Pavojingumo vandeniui klasė (D) : 1 - silpnas vandens pavojus

16. Kita informacija**2 ir 3 skyriuose paminėtų R frazių pilnas tekstas**

- 10 Degi.
- 11 Labai degi.
- 22 Kenksminga prarijus.
- 34 Nudegina.
- 35 Stipriai nudegina.
- 36 Dirgina akis.
- 36/38 Dirgina akis ir odą.
- 38 Dirgina odą.
- 41 Gali smarkiai pažeisti akis.
- 48/22 Kenksminga: ilgą laiką pakartotinai praryjant sukelia sunkius sveikatos sutrikimus.
- 50 Labai toksiška vandens organizmams.
- 67 Garai gali sukelti mieguistumą ir galvos svaigimą.

Kita informacija

Nuorodos dėl mokymų: Atkreipkite dėmesį į ant etiketės esančias naudojimosi instrukcijas.

Pakeitimai

* Ankstesnėje versijoje pateikti duomenys pakeisti

(Pavojingų sudedamųjų dalių duomenys pateikiami iš paskutinių galiojančių saugos duomenų atmintinių, nurodytų paskutinio tiekėjo)