

## STAMMOPUR DR 8

Spausdinimo data: 25.02.2010

Nr.: 83005

Puslapis 1 iš 4

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

STAMMOPUR DR 8

**Medžiagos ar preparato paskirtis**

dezinfekavimo priemonė.

\*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**

Pavojingumo nuorodos : Ardanti (ėsdinanti), Kenksminga

R-frazės:

Kenksminga prarijus.

Nudegina.

**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	20-30 %	
203-786-5	110-63-4	Butane-1,4-diol	15-25 %	Xn R22
203-961-6	112-34-5	2-(2-butoksietoksi)etanolis; dietilenglikolio monobutyleteris C8H18O3	10-20 %	Xi R36
219-145-8	2372-82-9	N,N-Bis(3-aminopropyl)dodecylamine	9,9 %	C, Xn, N R22-35-50
	*94667-33-1	Didecylmethylammoniumpropionate	8,4 %	C, Xn, N R22-34-50
201-196-2	79-33-4	Lacitic acid	2-7 %	Xi R38-41
	68920-66-1	C16-C18 Fatty alcohol, ethoxylated	2-7 %	
203-808-3	110-85-0	piperazinas	1-5 %	Xn, C R62-63-34-42/43
200-449-4	60-00-4	Ethylenediaminetetraacetic acid	1-5 %	Xi R36
-	68515-73-1	Alkylpolyglycosid	1-5 %	Xi R41

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

**4. Pirmosios pagalbos priemonės****Bendrieji nurodymai**

Nedelsiant nusivilkti visus užterštus drabužius.

**Įkvėpus**

Esant galimybei įkvėpti aerozolių/garų/lašų: Pasikonsultuokite su gydytoju. 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.

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

## STAMMOPUR DR 8

Spausdinimo data: 25.02.2010

Nr.: 83005

Puslapis 2 iš 4

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

**Speciali apsaugos įranga, skirta gaisrininkams**

Ypatinga apsauginė įranga gesinant gaisrą: Naudokite tinkamą kvėpavimo organų apsaugą. Gaisro arba sproginimo atveju neįkvėpti dūmų.

**Papildomi nurodymai**

Medžiaga nedegi. Gesinimo priemonės pritaikykite prie gaisro aplinkos.

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

Laikykitės atokiau neapsaugotus asmenis. Likite prieš vėją. Susidarius garams, dulkėms ir aerozoliams, naudokite kvėpavimo organų apsaugą. Nuveskite žmones į saugią vietą.

**Aplinkos teršimo prevencijos priemonės, tokias kaip**

Neleiskite patekti į kanalizaciją ar vandenį. Neleiskite išsiplėsti (pvz. užtvėnkdami ar užtvėrdami alyvą).

**Valymo procedūras**

Užterštus daiktus ir grindis kruopščiai išvalykite atsižvelgdami į aplinkos apsaugos nuostatas. Adsorbuotą medžiagą išmeskite pagal skyrių "Išmetimas". Surinkimui tinkama medžiaga: Smėlis universalus rišiklis. žemė. Pjuvenos.

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

Rekomenduojama darbus organizuoti taip, kad būtų išvengta: kontaktas su oda. Kontaktas su akimis.

**Pastabos dėl priešgaisrinės saugos bei sproginimo pavojaus**

Produktas yra ne: Skatinantis degimą. Degi. Sprogstamas.

**Laikymas****Reikalavimai sandėliavimo plotams ir talpykloms**

Laikykitės tik originalioje talpoje.

Laikyti atokiau nuo maisto, gėrimų ir gyvulių pašaro.

Sandėlio klasė (VCI) : LGK 8 B

**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.

Nedelsiant nusivilkti visus užterštus drabužius.

Prieš pertraukus ir pasibaigus darbui nusiplaukite rankas.

**Kvėpavimo takų apsauga**

Kvėpavimo organų apsauga nebūtina.

**Rankų apsauga**

Tinkama medžiaga: PVC (Polivinilchloridas). PE (polietilenas). NR (Natūralus kaučiukas, Natūralus lateksas). CR (polichloroprenas, chloropreno kaučiukas). NBR (Nitrilinis kaučiukas). Butilo kaučiukas. FKM (Fluorintas elastomas). prasiskverbimo laikas (maksimali dėvėjimo trukmė): >480 min. Atsižvelkite į medžiagos susidėvėjimo laiką ir pradines savybes.

**Akių apsauga**

Akiniai su rėmeliais.

**Odos apsauga**

Laboratorinė prijuostė.

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

Agregatinė būsena : skystas  
Spalva : skaidrus geltonas  
Kvapas : būdingas

**Svarbi informacija apie sveikatą, saugą ir aplinką**

pH-rodiklis (temperatūroje 20 °C) :

pristatymo būsenoje: 10,0

Bandymo metodų standartai  
DGF H-III 1

**Būklės pokyčiai**

Lydimosi temperatūra : -20 °C

## STAMMOPUR DR 8

Spausdinimo data: 25.02.2010

Nr.: 83005

Puslapis 3 iš 4

Virimo temperatūra : 100 °C  
Sublimacijos temperatūra : n.a.  
Suminkštėjimo temperatūra : n.a.  
Pliūpsnio temperatūra : nedegus

**Sprogumo savybės**

ne sprogstamas.

**Oksiduojančiosios savybės**

ne skatinantis degimą.

Tankis (temperatūroje 20 °C) : 1,02 g/cm<sup>3</sup> DIN 12791  
Tirpumas vandenyje (temperatūroje 20 °C) : pilnas maišomas

**10. Stabilumas ir reaktingumas****Vengtinios medžiagos**

Rūgštis, koncentruotas.

**11. Toksikologinė informacija****Ūmus toksiškumas**

Ūmus toksiškumas, oralinis LD50: 2000-5000 mg/kg Žiurkė.

**Dirginantis bei ėsdinantis poveikis**

Dirginantis poveikis odai: dirginantis. Dirginantis poveikis akims: kaustinis.

**Jautrinantis poveikis**

nedidinantys jautrumo.

**12. Ekologinė informacija****Ekotoksiškumas**

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

**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 : 8 JT numeris : 1903 ADR/RID pakavimo grupė : III  
Pavojaus numeris : 80 Galimo pavojaus rūšys : 8 Klasifikacinis kodas : C9

**Tinkamas krovinio pavadinimas**

DISINFECTANT, LIQUID, CORROSIVE, N.O.S.

**Kita tinkama informacija (Transportavimas sausumos keliu)**

3 \* : E

**Jūrų transportas**

IMDG-klasė : 8 JT numeris : 1903 Galimo pavojaus rūšys : 8 IMDG-pakavimo grupė : III  
EmS : F-A, S-B Marine pollutant : no

**Tinkamas krovinio pavadinimas**

DISINFECTANT, LIQUID, CORROSIVE, N.O.S. (POLYAMINES, DIDECYLMETHYLAMMONIUMPROPIONATE, SOLUTION)

**Oro transportas**

ICAO/IATA-klasė : 8 JT/ID numeris : 1903 Galimo pavojaus rūšys : ICAO-pakavimo grupė : III

**Tinkamas krovinio pavadinimas**

DISINFECTANT, LIQUID, CORROSIVE, N.O.S. (Polyamines, Didecylmethylammoniumpropionate, solution)

**15. Informacija apie reglamentavimą****Ženklimas**

Pavojų simboliai : C - Ardanti (ėsdinanti)

**Pavojingi komponentai, kurie turi būti užrašyti etiketėje**N,N-Bis(3-aminopropyl)dodecylamine  
Didecylmethylammoniumpropionate**R frazių**

22 Kenksminga prarijus.

## STAMMOPUR DR 8

Spausdinimo data: 25.02.2010

Nr.: 83005

Puslapis 4 iš 4

34 Nudgina.

**S frazių**

02 Saugoti nuo vaikų.

26 Patekus į akis, nedelsiant gerai praplauti vandeniu ir kreiptis į gydytoją.

28 Patekus ant odos, nedelsiant gerai nuplauti Water.

36/37/39 Dėvėti tinkamus apsauginius drabužius, mėvėti tinkamas pirštines ir naudoti akių (veido) apsaugos priemones.

**ES norminė informacija**

1999/13/EB (VOC) : 35 % (357 g/l)

**Nacionaliniai normatyvai**

Pavojingumo vandeniui klasė (D) : 2 - pavojingas vandeniui

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

22 Kenksminga prarijus.

34 Nudgina.

35 Stipriai nudgina.

36 Dirgina akis.

38 Dirgina odą.

41 Gali smarkiai pažeisti akis.

42/43 Gali sukelti alergiją įkvėpus ir susilietus su oda.

50 Labai toksiška vandens organizmams.

62 Gali pakenkti vaisingumui.

63 Gali pakenkti negimusiam vaikui.

**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)