

STAMMOSEPT

Spausdinimo data: 01.03.2010

Nr.: 83015

Puslapis 1 iš 4

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

STAMMOSEPT

Medžiagos ar preparato paskirtisdezinfekavimo 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**Pavojaus nuorodos : Kenksminga, Dirginanti
R-frazės:
Kenksminga prarijus.
Dirgina akis, kvėpavimo takus ir odą.**3. Sudėtis ir informacija apie komponentus****Cheminės charakteristikos (Mišinys)****Pavojaus sudedamosios medžiagos**

EB-nr.	CAS-nr.	Cheminės Pavojaus	Dalis	Priskyrimas tam tikrai kategorijai
239-707-6	15630-89-4	Natriumpercarbonat	37,5 %	O, Xn, Xi R08-22-36/38
200-064-1	50-78-2	2-Acetoxybenzoic acid	24,0 %	Xn, Xi R22-36/37/38
200-675-3	68-04-2	Sodium citrate	<25,0 %	
	68411-30-3	C10-C13 Sodium alkylbenzene sulfonate	<4,0 %	Xn, Xi R22-38-41
207-838-8	497-19-8	natrio karbonatas CH2O3.2Na	<10,0 %	Xi R36
200-573-9	64-02-8	Ethylenediaminetetraacetic acid tetrasodium salt	*<1,0 %	Xn R22-36

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

4. Pirmosios pagalbos priemonės**Bendrieji nurodymai**

Pakeiskite užterštus drabužius.

Įkvėpus

Įleiskite gryno oro. Sudirginus kvėpavimo takus, kreipkitės į gydytoją.

Patekus ant odos

Patekus ant odos, nedelsiant gerai nuplauti Vanduo ir muilas.

Patekus į akis

Nedelsdami atmerkę voką 10-15 minučių skalaukite akį tekančiu vandeniu. Kartojantis ar užsitęsęs negalavimams 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

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

Speciali apsaugos įranga, skirta gaisrininkams

Apsauginiai drabužiai.

STAMMOSEPT

Spausdinimo data: 01.03.2010

Nr.: 83015

Puslapis 2 iš 4

Papildomi nurodymai

Medžiaga nedegi. Gesinimo priemonės pritaikykite prie gaisro aplinkos.

6. Avarių 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 mechaniškai. 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 sprogdimo pavojaus

Produktas yra ne: Skatinantis degimą. Degi. sprogstamas.

Laikymas**Reikalavimai sandėliavimo plotams ir talpykloms**

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

Sandėlio klasė (VCI) :

LGK 13

8. Poveikio prevencijos priemonės ir asmens apsauga**Poveikio ribinės vertės****Kenksmingų cheminių medžiagų koncentracijų ribinės vertės darbo aplinkos ore**

CAS-numeris	Pavadinimas	ml/m ³	mg/m ³	pl/ml	Category	
50-78-2	2-Acetoxybenzoic acid		5		IPRV (8 h) TPRV (15 min)	MAK MAK

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 pertraukus 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 būseną : Milteliai
Spalva : baltas
Kvapą : būdingas

Svarbi informacija apie sveikatą, saugą ir aplinką

pH-rodiklis (temperatūroje 20 °C) : 8,9 (1 %)

Bandymo metodų standartai
DGF H-III 1**Būklės pokyčiai**

Lydimosi temperatūra : >300 °C
Virimo temperatūra : ---
Pliūpsnio temperatūra : ---

STAMMOSEPT

Spausdinimo data: 01.03.2010

Nr.: 83015

Puslapis 3 iš 4

Sprogumo savybės

ne sprogstamas.

Oksiduojančiosios savybės

ne skatinantis degimą.

Tankis (temperatūroje 20 °C) : 0,9 g/cm³ DIN 12791

Tirpumas vandenyje (temperatūroje 20 °C) : 70 g/L

10. Stabilumas ir reaktingumas**Vengtinios medžiagos**

Rūgštis, koncentruotas.

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

Dirginantis poveikis akims: 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**Kiti duomenys**

Pagal gabenimo nuostatas tai - nepavojingas krovinys.

15. Informacija apie reglamentavimą**Ženklimas**

Pavojų simboliai : Xn - Kenksminga

Pavojingi komponentai, kurie turi būti užrašyti etiketėje

Natriumpercarbonat

R frazių22 Kenksminga prarijus.
36/37/38 Dirgina akis, kvėpavimo takus ir odą.**S frazių**26 Patekus į akis, nedelsiant gerai praplauti vandeniu ir kreiptis į gydytoją.
37/39 Mūvėti tinkamas pirštines ir naudoti akių (veido) apsaugos priemones.**ES norminė informacija**

1999/13/EB (VOC) : 0 % (0 g/l)

Nacionaliniai normatyvai

Pavojingumo vandeniui klasė (D) : 2 - pavojingas vandeniui

16. Kita informacija**2 ir 3 skyriuose paminėtų R frazių pilnas tekstas**08 Gali užsidegti dėl sąveikos su galinčiomis degti medžiagomis.
22 Kenksminga prarijus.
36 Dirgina akis.
36/37/38 Dirgina akis, kvėpavimo takus ir odą.
36/38 Dirgina akis ir odą.
38 Dirgina odą.
41 Gali smarkiai pažeisti akis.**Kita informacija**

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

Pakeitimai

* Ankstesnėje versijoje pateikti duomenys pakeisti

Spausdinimo data: 01.03.2010

STAMMOSEPT

Nr.: 83015

Puslapis 4 iš 4

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