

STAMMOPUR DB

Lespiešanas datums: 24.02.2010

Nr.: 83002

Lappuse 1 / 4-st

1. Dati par vielu/preparātu un uzņēmējsabiedrību/uzņēmumu**Vielas vai preparāta identifikācija**

STAMMOPUR DB

Vielas/preparāta lietošana

dezinfekcijas līdzeklis. Disinfection and cleaning of burs, ready for use.

*Tikai kvalificētiem speciālistiem.

Uzņēmuma nosaukums

Firmas nosaukums :	DR.H.STAMM GmbH	Izziņas sliedzošā nodaļa :	
Iela :	Heinrichstr. 3-4	Telefons :	+49-(0)30-768 80-258
Vieta :	D-12207 Berlin	E-pasts :	sdb@dr-stamm.de
Telefons :	+49-(0)30-768 80-280	Tālruņa numurs :	+49-(0)30-768 80-280
Internet :	www.dr-stamm.de		

Papildus norādījumi

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

2. Dati par bīstamību**Klasifikācija**

Bīstamības raksturojumi : Kairinošs

R teikumi:

Uzliesmojošs.

Kairina acis un ādu.

Tvaiki var radīt miegainību un reiboni.

3. Sastāvs/informācija par sastāvdaļām**Ķīmiskais raksturojums (Maisījums)****Bīstamās sastāvdaļas**

EK-numurs	CAS numurs	Nosaukums	Daļa	Klasifikācija
213-791-2	7732-18-5	Water	60-70 %	
200-661-7	67-63-0	propan-2-ol; isopropyl alcohol; isopropanol	30,0 %	F, Xi R11-36-67
215-185-5	1310-73-2	caustic soda, sodium hydroxide	<1,0 %	C R35
215-540-4	1303-96-4	Sodium tetraborate decahydrate	<1,0 %	
	68155-20-4	Alkanolamides	<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

Sniegto R-teikumu pilnīgs vārdu saturs atrodams 16. nodaļā.

4. Pirmās palīdzības pasākumi**Vispārējie norādījumi**

Nekavējoties novilkt notraipīto apģērbu.

Ja ieelpots

Nodrošiniet svaigu gaisu.

Ja nokļūst uz ādas

Ja nokļūst uz ādas, nekavējoties skalot ar lielu daudzumu ūdens un ziepes. Acu kairinājuma gadījumos vērsieties pie ārsta.

Ja nokļūst acīs

Nekavējoties izskalojiet zem tekoša ūdens plakstiņiem esot atvērtiem - 5 līdz 10 minūtes. Vērsieties pie acu ārsta.

Ja norīts

Nekavējoties izskalojiet muti un dzeriet lielu daudzumu ūdens. Neizraisiet vemšanu. Konsultējieties ar ārstu.

5. Ugunsdzēsības pasākumi**Piemērotos ugunsdzēsības līdzekļus**

Ūdens. Putas. Izsmidzināms ūdenis.

Ugunsdzēsības līdzekļus, kurus drošības apsvērumu dēļ lietot nedrīkst

spēcīga ūdens strūkļa.

Īpašu vielas vai preparāta, tā sadegšanas produktu un degšanas gāzveida produktu iedarbības bīstamību

Ugunsgrēka gadījumā var rasties: Slāpekļa oksīds (NOx). Oglekļa dioksīds (CO2).

STAMMOPUR DB

Lespiešanas datums: 24.02.2010

Nr.: 83002

Lappuse 2 / 4-st

Speciālas ugunsdzēsējiem lietojamās aizsargierīces

Aizsargtērps.

Papildus norādījumi

Produkts nav: Degšanu veicinošs.

Pielāgojiet ugunsdzēsēšanas pasākumus attiecīgajai videi.

6. Pasākumi nejaušanas izdalīšanās gadījumos**Personīgās drošības pasākumiem, piemēram**

Lietojiet personīgās aizsardzības līdzekļus.

Videsdrošības pasākumiem, piemēram

Neļaujiet nonākt ūdeņos vai kanalizācijā.

Savākšanas paņēmieniem, piemēram

Savāciet ar šķīdumu uzsūcošām saistvielām (smiltis, diatomītu, skābju vai universālas saistvielas).

Savāko vielu utilizējiet saskaņā ar norādījumiem instrukcijas nodaļā.

7. Apstrāde un glabāšana**Lietošana****Norādījumi drošai lietošanai**

Īpaši tehniski aizsardzības pasākumi nav nepieciešami.

Norādījumi ugunsgrēka un sprādziena novēršanai

Sargāt no uguns - nesmēķēt.

Glabāšana**Prasības uzglabāšanas telpām un tvertnēm**

Uzglabājiet tikai oriģinālajās tvertnēs. Neuzglabāt kopā ar pārtiku vai dzīvnieku barību.

Vācu uzglabāšanas klase (VCI) :

LGK 3A

8. Iedarbības ierobežošana/personāla aizsardzība**Arodekspozīcijas robežvērtības****Ledarbības kontroles pasākumi****Arodekspozīcijas kontroles pasākumi**

Sk. 7 nodaļu. Īpaši papildus pasākumi nav nepieciešami.

Pasākumi aizsardzībai un higiēnai

Darba vietā ir aizliegts ēst, dzert, smēķēt vai smēķēt.

Pirms pārtraukumiem un pēc darba nomazgājiet rokas.

Elpošanas orgānu aizsardzība

Elpceļu aizsarglīdzekļi nav nepieciešami.

Roku aizsardzība

Atbilstošs materiāls: PE (polietilēns). NR (Dabisks kaučuks, dabisks latekss).

CR (polihloroprēns, Hloroprēna kaučuks). NBR (Nitrila gumija).

Butīla gumija. FKM (Fluora elastomērs (Viton)).

Acu aizsardzība

Salokāmas brilles.

Ādas aizsardzība

Ķermeņa aizsardzība: nav nepieciešams.

9. Fizikāli ķīmiskās īpašības**Vispārējā informācija**

Norāda agregātvākus :

šķidr

Krāsa :

dzidrs, bezkrāsains

Smārds :

saskaņā ar: Izopropanols.

Svarīgākā veselības, drošības un vides aizsardzības informācija

pH (pie 20 °C) :

13,1

Pārbaudes norma
DGF H-III 1**Stāvokļa izmaiņas**

Kušanas temperatūra :

-15 °C

Viršanas temperatūra :

>100 °C

Uzliesmošanas temperatūra :

28 °C

Sprādzienbīstamība

ne Sprādzienbīstams.

STAMMOPUR DB

Lespiešanas datums: 24.02.2010

Nr.: 83002

Lappuse 3 / 4-st

Oksidējošās īpašības

ne degšanu veicinošs.

Blīvums (pie 20 °C) :

0,96 g/cm³

DIN 12791

Šķīdība ūdenī :

sajaucams.

10. Stabilitāte un reaģētspēja**Apstākļi, no kuriem jāizvairās**

Materiāli, no kuriem jāizvairās

Skābe, koncentrēts.

Bīstami sadalīšanās produkti

11. Toksikoloģiskā informācija**Kairinoša u kodīga iedarbe**

Acu kairināšana: kairinošs.

Ādas kairinājums: kairinošs.

Sensibilizējoša iedarbība

neizraisa jutīgumu.

12. Ekoloģiskā informācija**Ekotoksicitāte**

Uzstādot adaptētajā bioloģiskās attīrīšanas iekārtā adekvāti zemu koncentrāciju traucējumi attiecībā uz aktīvo dūņu sadalīšanos nav iespējami.

13. Apsvērumi saistībā ar apglabāšanu**Norādījumi novākšanai (otreizējai pārstrādei)**

Atkritumu klasifikācija/ apraksts jāveic saskaņā ar Eiropas Atkritumu kataloga norādījumiem atbilstoši attiecīgās nozares specifikai.

Sasmērētu iesaiņojumu novākšana un ieteicamie līdzekļi

Kontaminētos iesaiņojumus ir pilnībā jāiztukšo, pēc atbilstošas tīrīšanas tos var izmantot atkārtoti.

14. Informācija par transportēšanu**Sauszemes transports (ADR/RID)**

ADR/RID-klasi : 3

ANO numuru : 1987

ADR/RID-iesaiņojuma grupu : III

Draudošo briesmu numurs : 30

Draudošo briesmu atgādes lap

Klasifikācijas kods : F1

Attiecīgo transporta nosaukumu

ALCOHOLS, N.O.S.

Citu piemērojamo informāciju (Sauszemes transports)

3 * D/E

Jūras kuģniecības transports

IMDG-klasi : 3

ANO numuru : 1987

Draudošo briesmu numuru

IMDG-iesaiņojuma grupu : III

EmS : F-E, S-D

Marine pollutant : no

Attiecīgo transporta nosaukumu

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

Gaisa transports

ICAO/IATA-klasi : 3

ANO/ID numuru : 1987

Draudošo briesmu numuru

ICAO-iesaiņojuma grupu : III

Attiecīgo transporta nosaukumu

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

15. Reglamentatīva informācija**Markēšana**

Bīstamības simboli :

Xi - Kairinošs

R-frāžu

10

Uzliesmojošs.

36/38

Kairina acis un ādu.

67

Tvaiki var radīt miegainību un reiboni.

S-frāžu

16

Sargāt no uguns - nesmēķēt.

26

Ja nokļūst acīs, nekavējoties tās skalot ar lielu daudzumu ūdens un meklēt medicīnisku palīdzību.

37/39

Izmantot aizsargcimdus un acu vai sejas aizsargu.

ES reglamentējoša informācija

STAMMOPUR DB

Lespiešanas datums: 24.02.2010

Nr.: 83002

Lappuse 4 / 4-st

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

Nacionālā normatīva rakstura informācija

Ūdens piesārņošanas klase (Vācija) : 1 - vāji bīstams ūdenim

16. Cita informācija**2. un 3. nodaļās minētā ķīmiskās vielas iedarbības raksturojuma (R frāžu) pilns teksts**

- 10 Uzliesmojošs.
- 11 Viegli uzliesmojošs.
- 22 Kaitīgs norijot.
- 34 Rada apdegumus.
- 35 Rada smagus apdegumus.
- 36 Kairina acis.
- 36/38 Kairina acis un ādu.
- 38 Kairina ādu.
- 41 Nopietnu bojājumu draudi acīm.
- 48/22 Kaitīgs - norijot iespējams nopietns kaitējums veselībai pēc ilgstošas iedarbības.
- 50 Ļoti toksisks ūdens organismiem.
- 67 Tvaiki var radīt miegainību un reiboni.

Papildinformāciju

Apmācības instrukcijas: levērojiet lietošanas instrukcijas uz etiķetes norādījumiem.

Izmaiņas

* Dati attiecībā pret pirmo versiju ir izmainīti

(Bīstamo sastāvdaļu dati tika panemti no beidzamas speka esošas iepriekšēja piegadataja drošības datu lapas.)