

STAMMOFORM

Trükkimise kuupäev: 23.02.2010

Nr: 83012

Lehekülg 1 / 3-st

1. Aine/valmistise ning äriühingu/ettevõtja identifitseerimine**Aine või valmistise identifitseerimine**

STAMMOFORM

Aine/valmistise kasutaminedesinfektsioonivahend.
Ainult erialastele kasutajatele.**Äriühingu/ettevõtja identifitseerimine**

Firma nimi :	DR.H.STAMM GmbH	Teavet annab :	
Tänav :	Heinrichstr. 3-4	Telefon :	+49-(0)30-768 80-258
Koht :	D-12207 Berlin	E-kiri :	sdb@dr-stamm.de
Telefon :	+49-(0)30-768 80-280		
Internet :	www.dr-stamm.de	Hädaabitelefoni :	+49-(0)30-768 80-280

Lisateave

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

2. Ohtude identifitseerimine**Klassifikatsioon**Ohutunnus : Kahjulik, Ärritav
R-laused:
Kahjulik allaneelamisel.
Ärritab silmi, hingamiselundeid ja nahka.**3. Koostis/teave koostisainete kohta****Kemikaali iseloomustus (Segu)****Ohtlikud koostisosad**

EÜ-nr.	CAS-nr.	Nimetus	Osa	Klassifikatsioon
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	sodium carbonate	<10,0 %	Xi R36
200-573-9	64-02-8	Ethylenediaminetetraacetic acid tetrasodium salt	*<1,0 %	Xn R22-36

Nimetatud R-lause leiate lõigust 16 täielikus redaktsioonis.

4. Esmaabimeetmed**Üldine teave**

Vahetada saastunud riided.

Sissehingamisel

Tagada värske õhu juurdevool. Hingamisteede ärrituse korral pöörduda arsti poole.

Kokkupuutel nahaga

Nahale sattumisel pesta koheselt rohke Vesi ja seep.

Silma sattumisel

Avatud laugudega silmi tuleb kohe 10 kuni 15 minutit voolava vee all loputada. Ilmnevate või püsivate kaebuste korral pöörduda silmaarsti poole.

Allaneelamisel

Loputada kohe suud ja juua rohkelt vett. Oksendamist mitte esile kutsuda. Pidada nõu arstiga.

5. Tulekustutusmeetmed**Sobivad kustutusvahendid**

Vesi. vaht. Pihustatav vesi.

Erilised kokkupuuteohud, mis tulenevad aine või valmistisest endast, põlemissaadustest või tekkivatest gaasidest

Tulekahju korral võivad tekkida: lämmastikoksiidid (NOx). Süsinikdioksiid (CO2).

Tuletõrjajate kasutatavad erilised kaitsevahendid

Kaitseriietus.

Lisateave

Materjal ei ole võimeline iseseisvalt põlema. Tulekustutusmeetmed kohandada ümbrusega.

STAMMOFORM

Trükkimise kuupäev: 23.02.2010

Nr: 83012

Lehekülg 2 / 3-st

6. Meetmed juhusliku sattumise korral keskkonda**Isikukaitsega seotud ettevaatusabinõud, näiteks**

kasutada isikukaitsevahendeid.

Keskonnaalased ettevaatusabinõud, näiteks

Vältida kanalisatsiooni või veekogudesse sattumist.

Puhastusmeetodid, näiteks

Koguda mehaaniliselt. Kogutud materjal käidelda vastavalt peatükile Jäätmekäitlus.

7. Käitlemine ja hoidmine**Käitlemine****Teave kemikaali ohutu käitlemise kohta**

Erilised tehnilised kaitseabinõud ei ole vajalikud.

Teave tule- ja plahvatusohtu vältimise kohta

Toode ei ole: Oksüdeeriv. Tuleohtlik. plahvatusohtlik.

Hoiustamine**Nõuded hoiuruumidele ja mahutitele**

Hoida ainult originaalpakendis. Hoida eemal toiduainest, joogist ja loomasöödadest.

Sandelio klase (VCI) :

LGK 13

8. Kokkupuute ohjamine/isikukaitse**Ohutegurite piirnormid****Töökeskonna keemiliste ohutegurite piirnormid**

CAS-nr.	Nimetus	ml/m ³	mg/m ³	kiud/ml	Suurim piirang	märkus
50-78-2	2-Acetoxybenzoic acid		5		8 h 15 min	MAK MAK

Kokkupuute vältimine**Ohtlike ainetega kokkupuute vältimine töökambas**

Vt peatükk 7. Kaugemale ulatuvad abinõud ei ole vajalikud.

Kaitse- ja hügieenivahendid

Käitlemise ajal söömine, joomine, suitsetamine, intensiivne sissehingamine keelatud. Enne töös pausi tegemist ja töö lõpetamisel tuleb käsi pesta.

Hingamisteede kaitsmine

Hingamiselundite kaitse ei ole vajalik.

Käte kaitsmine

Sobiv materjal: PE (polüetüleen). NR (Looduslik kautšuk, naturaalne lateks). CR (polükloropreen, Kloropreenkautšuk). NBR (nitrilikummi). Butüülkautšuk. FKM (Fluorkummi (Viton)).

Silmade kaitsmine

Raamidega prillid.

Naha kaitsmine

Naha kaitsmine: ei ole nõutav.

9. Füüsikalised ja keemilised omadused**Üldine teave**

Olek : Pulber
 Värvus : määrdunudvalge
 Lõhn : iseloomulik

Tervise, ohutuse ja keskkonnaga seotud oluline teave

pH-väärtus (juures 20 °C) : 8,9 (1 %) Testimisnorm
 DGF H-III 1

Aine oleku muutused

Sulamistemperatuur : >300 °C
 Keemistemperatuur : ---
 Leekpunkt : ---

Plahvatavus

mitte Plahvatusohtlik.

STAMMOFORM

Trükkimise kuupäev: 23.02.2010

Nr: 83012

Lehekülg 3 / 3-st

Oksüdeerimisomadused

mitte oksüdeeriv.

Tihedus (juures 20 °C) : 0,9 g/cm³ DIN 12791

Llahustuvus vees (juures 20 °C) : 70 g/L

10. Püsivus ja reaktsioonivõime**Välditavad materjalid**

Hape, kontsentreeritud.

11. Teave toksilisuse kohta**Ärritav ja söövitav toime**

Silmaärritus: ärritav.

Sensibiliseeriv toime

ei ole sensibiliseeriv.

12. Ökoloogiline teave**Ökotoksilisus**

Väheste kontsentratsioonide nõuetekohane juhtimine adapteeritud biopuhastitesse ei häiri aktiivmuda abil toimuvaid lagundamisprotsesse.

13. Jäätmekäitlus**Jäätmete arvestus**

Jäätmekoodid/jäätmenimetused tuleb määrata vastavalt Euroopa jäätmekataloogi määrusele (EAKV) tööstusharude ja käitluse spetsiifikast lähtudes.

Puhastamata pakendite käitlus ja soovitatavad puhastusvahendid

Saastunud pakendid tuleb täielikult tühendada ja pärast nõuetekohast puhastamist saab neid taaskasutada.

14. Veonõuded**Lisateave**

Ei ole ohtlik veos veoeskirjade tähenduses.

15. Kohustuslik teave märgistusel**Märgistamine**

Ohusümbolid : Xn - Kahjulik

Ohtlikud komponendid, mis peavad olema märgistusel loetletud

Natriumpercarbonat

R-laused22 Kahjulik allaneelamisel.
36/37/38 Ärritab silmi, hingamiselundeid ja nahka.**S-laused**26 Silma sattumisel loputada koheselt rohke veega ja pöörduda arsti poole.
37/39 Kanda sobivaid kaitsekindaid ja silmade või näokaitset.**EL reguleerivad õigusaktid**

1999/13/EÜ (VOC) : 0 % (0 g/l)

Riiklikud õigusaktid

Pavojingumo vandeniu klase (D) : 2 - vettohistav

16. Muu teave**Peatükkides 2 ja 3 viidatud R-lausede täielik tekst**08 Kokkupuutel süttiva ainega võib põhjustada tulekahju.
22 Kahjulik allaneelamisel.
36 Ärritab silmi.
36/37/38 Ärritab silmi, hingamiselundeid ja nahka.
36/38 Ärritab silmi ja nahka.
38 Ärritab nahka.
41 Silmade kahjustamise tõsine oht.**Lisateave**

Koolitusjuhised: Järgida etiketil olevat kasutusjuhendit.

Muudatused

* Andmeid võrreldes eelmise versiooniga muudetud

(Andmed ohtlike koostisosade kohta on alati võetud eeltarnija viimati kehtinud ohutuskaardilt.)