

## STAMMOFORM D

Trükkimise kuupäev: 23.02.2010

Nr: 83013

Lehekülg 1 / 3-st

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

STAMMOFORM D

**Aine/valmistise kasutamine**desinfektsioonivahend.  
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 ainest 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 D

Trükkimise kuupäev: 23.02.2010

Nr: 83013

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 <sup>3</sup>	mg/m <sup>3</sup>	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 : &gt;300 °C

Keemistemperatuur : ---

Leekpunkt : ---

**Plahvatavus**

mitte Plahvatusohtlik.

## STAMMOFORM D

Trükkimise kuupäev: 23.02.2010

Nr: 83013

Lehekülg 3 / 3-st

**Oksüdeerimisomadused**

mitte oksüdeeriv.

Tihedus ( juures 20 °C ) : 0,9 g/cm<sup>3</sup> 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-laused**22 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 - vettohustav

**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.)*