

STAMMOPUR DB

Datum: 24.02.2010

Nr.: 83002

Sida 1 av 4

1. Namnet på ämnet/beredningen och bolaget/företaget**Namnet på ämnet eller beredningen**

STAMMOPUR DB

Användning av ämnet eller beredningen

desinfektionsmedel. Disinfection and cleaning of burs, ready for use.

*Endast för yrkesmässigt bruk.

Namnet på bolaget/företaget

Leverantör :	DR.H.STAMM GmbH	Ansvarig avdelning :	
Gatuadress :	Heinrichstr. 3-4	Telefon :	+49-(0)30-768 80-258
Stad :	D-12207 Berlin	E-post :	sdb@dr-stamm.de
Telefon :	+49-(0)30-768 80-280	Telefonnummer för nödsituationer :	+49-(0)30-768 80-280
Internet :	www.dr-stamm.de		

Ytterligare information

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

2. Farliga egenskaper**Klassificering**

Farobeteckningar : Irriterande

R-fraser:

Brandfarligt.

Irriterar ögonen och huden.

Ångor kan göra att man blir dåsig och omtöcknad.

3. Sammansättning/Information om beståndsdelar

Kemisk benämning (Blandning)

Farliga komponenter

EG-Nr.	CAS-Nr.	Kemiskt namn	Mängd/halt	Klassificering
213-791-2	7732-18-5	Vatten	60-70 %	
200-661-7	67-63-0	propan-2-ol; isopropylalkohol; isopropanol	30,0 %	F, Xi R11-36-67
215-185-5	1310-73-2	kaustik soda, natriumhydroxid, natronlut	<1,0 %	C R35
215-540-4	1303-96-4	Natriumtetraborat dekahydrat	<1,0 %	
	68155-20-4	Alkanolamides	<0,5 %	Xn, Xi R22-38-41-48/22
200-573-9	64-02-8	Tetranatriumetylendiamintetraacetat	<0,5 %	Xn R22-36
230-525-2	7173-51-5	Didecyldimetylammoniumklorid	0,1 %	C, Xn, N R22-34-50

Fullständig ordalydelse till varje R-fras finns i avsnitt 16

4. Åtgärder vid första hjälpen**Generell rekommendation**

Tag genast av alla nedstänkta kläder.

Vid inandning

Sörj för god ventilation.

Vid hudkontakt

Vid kontakt med huden tvätta genast med mycket Vatten och tvål. Vid hudirritationer sök genast läkare.

Vid ögonkontakt

Spola därefter ögonen 10-15 minuter under rinnande vatten med öppna ögonlock. Sök ögonläkare.

Vid nedsväljning

Spola ur munnen genast och drick därefter mycket vatten. Framkallar inga kräkningar. Konsultera läkare.

5. Brandbekämpningsåtgärder**Lämpliga släckmedel**

Vatten. Skum. Stänkvatten.

Släckmedel som inte får användas av säkerhetsskäl

Full vattenstråle.

Särskilda risker vid exponering som orsakas av ämnet eller preparatet i sig eller av förbränningsprodukter eller gaser som uppstår vid brand

Vid brand kan uppstå: Kväveoxider (NOx). Koldioxid (CO2).

STAMMOPUR DB

Datum: 24.02.2010

Nr.: 83002

Sida 2 av 4

Särskild skyddsutrustning för brandbekämpningspersonal

Skyddsklädsel.

Övrig information

Produkten är inte: Brandfrämjande.
Släckningsåtgärderna anpassas till omgivningen.

6. Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp**Personliga skyddsåtgärder**

Använd personlig skyddsutrustning.

Miljöskyddsåtgärder

Får ej gå ut i avloppsrör och vattendrag.

Saneringsmetoder

Tas upp med vätskebindande material (sand, kiselgur, syrebindare, universalbindare).
Upptaget material behandlas enligt avsnitt omhändertagning.

7. Hantering och lagring**Hantering****Rekommendation för säker hantering**

Speciella tekniska skyddsåtgärder är inte nödvändiga.

Information om brand- och explosionskydd

Förvaras åtskilt från antändningskällor - Rökning förbjuden.

Lagring**Krav på lagerlokaler och förvaringskärl**

Lagras enbart i originalbehållare. Förvaras åtskilt från livsmedel och djurfoder.

Lagring-klass (VCI) : LGK 3A

8. Begränsning av exponeringen / Personligt skydd**Gränsvärden för exponering****Hygieniska gränsvärden och åtgärder mot luftföroreningar**

CAS-nr.	Ämne	ml/m ³	mg/m ³	f/ml	Kategori	Anm.
1303-96-4	Borax, totaldamm	-	2	.	NGV (8 h)	
			5	.	KTV (15 min)	
67-63-0	Isopropanol	150	350	.	NGV (8 h)	
		250	600	.	KTV (15 min)	
1310-73-2	Natriumhydroxid, inhalerbart damm	-	1	.	NGV (8 h)	
		-	2	.	KTV (15 min)	

Begränsning av exponeringen**Begränsning av exponeringen på arbetsplatsen**

Se kap. 7. Det krävs inga åtgärder utöver dessa.

Skyddsåtgärder och åtgärder beträffande hygien

Ät, drick, rök och snusa ej på arbetsplatsen.

Tvätta händer vid raster och efter arbetet.

Andningsskydd

Andningsskydd erfordras ej.

Handskar

Lämpligt material: PE (polyeten). NR (Naturkautschuk, Naturlatex).

CR (polychloroprenes, Kloroprenkautschuk). NBR (Nitrithandskar).

Butylgummi. FKM (Fluorkautschuk (Viton)).

Ögonskydd

Skyddsglasögon med sidoskydd.

Hudskydd

Skyddskläder: ej nödvändig.

9. Fysikaliska och kemiska egenskaper**Allmänna upplysningar**

Aggregationstillstånd : flytande
Färg : klar, färglös
Lukt : efter: Isopropanol.

STAMMOPUR DB

Datum: 24.02.2010

Nr.: 83002

Sida 3 av 4

Viktig hälso-, säkerhets- och miljöinformation

pH-värde (vid 20 °C) : 13,1

Provnormer
DGF H-III 1**Tillståndsväxlingar**Smälttemperatur : -15 °C
Kokpunkt/kokpunktsintervall : >100 °C
Flampunkt : 28 °C**Explosiva egenskaper**

ej Explosionsfara.

Oxiderande egenskaper

ej brandfrämjande.

Densitet (vid 20 °C) : 0,96 g/cm³ DIN 12791
Vattenlöslighet : blandbar.**10. Stabilitet och reaktivitet****Förhållanden som skall undvikas**

Material som skall undvikas

Syra, koncentrerad.

Farliga sönderdelningsprodukter

11. Toxikologisk information**Frätande och irriterande effekter**Irriterande effekt på ögat: irriterande.
Retande inverkan på huden: irriterande.**Sensibiliserande effekter**

ej sensibiliserande.

12. Ekologisk information**Ekotoxicitet**

Vid sakkunnig inledning av låga koncentrationer i biologiska reningsverk är störningar av nedbrytningsaktiviteten av slammet ej att vänta.

Persistens och nedbrytbarhet

De tensider som ingår i denna beredning uppfyller kriterierna för biologisk nedbrytning i förordning (EG) nr 648/2004 om tvätt- och rengöringsmedel. Data som stöder detta påstående finns till förfogande för medlemsstaternas behöriga myndigheter, och kommer att göras tillgängliga för dem vid direkt förfrågan, eller vid förfrågan från tillverkare av tvätt- och rengöringsmedel.

13. Avfallshantering**Rekommendation**

Tillordningen av avfallnyckelnumren /avfallsbeteckningar skall genomföras bransch- och processspecifikt enligt EAKV.

Förorenad förpackning

Kontaminerade förpackningar skall tömmas helt och kan efter återanvändas efter motsvarande rengöring.

14. Transportinformation**Landtransport (ADR/RID)**ADR/RID-klass : 3 UN-Nr. : 1987 ADR/RID-Förpackningsgrupp : III
Faroklass nummer : 30 ADR/RID-Varningsetikett : 3 Klassificeringskod : F1**Transportbenämning**

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

Övriga relevanta upplysningar (Landsvägstransport)

Transport-category: 3 * D/E

Sjötransport/sjöfraktIMDG-klass : 3 UN-Nr. : 1987 Varningsetikett : 3 IMDG-Förpackningsgrupp : III
EmS : F-E, S-D Marine pollutant : no**Transportbenämning**

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

Flygtransport/flygfrakt

ICAO/IATA-klass : 3 UN/ID-Nr. : 1987 Varningsetikett : 3 ICAO-Förpackningsgrupp : III

STAMMOPUR DB

Datum: 24.02.2010

Nr.: 83002

Sida 4 av 4

Transportbenämning

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

15. Gällande föreskrifter**Märkning**

Färosymboler : Xi - Irriterande

R-fraser

- 10 Brandfarligt.
- 36/38 Irriterar ögonen och huden.
- 67 Ångor kan göra att man blir dåsig och omtöcknad.

S-fraser

- 16 Förvaras åtskilt från antändningskällor - Rökning förbjuden.
- 26 Vid kontakt med ögonen, spola genast med mycket vatten och kontakta läkare.
- 37/39 Använd lämpliga skyddshandskar samt skyddsglasögon eller ansiktsskydd.

EU-föreskrifter

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

Nationella bestämmelser

Vattenförorenande-klass (D) : 1 - lågrisk för vattenkvaliteten

16. Annan information**Fullständiga ordalydelsen av de R-fraser som nämns i avsnitten 2 och 3**

- 10 Brandfarligt.
- 11 Mycket brandfarligt.
- 22 Farligt vid förtäring.
- 34 Frätande.
- 35 Starkt frätande.
- 36 Irriterar ögonen.
- 36/38 Irriterar ögonen och huden.
- 38 Irriterar huden.
- 41 Risk för allvarliga ögonskador.
- 48/22 Farligt: risk för allvarliga hälsoskador vid långvarig exponering genom förtäring.
- 50 Mycket giftigt för vattenlevande organismer.
- 67 Ångor kan göra att man blir dåsig och omtöcknad.

Ytterligare information

Skolningstips: Bruksanvisning på etiketten iakttas.

Informationen är baserad på aktuell kunskapsnivå men innehåller emellertid ingen försäkran om produktens egenskaper samt upprättar inte ett förhållande baserat på ett lagligt kontrakt.

Ändringar från den föregående versionen

* Data har ändrats gentemot tidigare version

(Samtliga uppgifter om ingående hälsofarliga ämnen har hämtats från den senaste versionen av underleverantörens säkerhetsdatablad.)