

TICKOPUR J 80U

Datum: 01.03.2010

Nr.: 83017

Sida 1 av 4

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

TICKOPUR J 80U

Användning av ämnet eller beredningenRengöringsmedel.
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 : Hälsoskadlig
 R-fraser:
 Misstänks kunna ge cancer.
 Skadligt för vattenlevande organismer, kan orsaka skadliga långtidseffekter i vattenmiljön.

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	70-80 %	
200-543-5	62-56-6	tiourea	<5,0 %	Xn,Xn, Xn, N R40-63-22-51-53
231-633-2	7664-38-2	fosforsyra ... %	<5,0 %	C R34
	68439-50-9	C12-C14 Fettalkoholetoxilat	<1,0 %	Xn, Xi, N R22-41-50
201-069-1	5949-29-1	Citronsyra	*<1,0 %	Xi R36
235-741-0	12645-31-7	2-hexyl-2-etyl-polyfosfat ester	<0,2 %	C R34

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 ögonkontakt

Spola därefter ögonen 10-15 minuter under rinnande vatten med öppna ögonlock. Vid uppträdande eller ihållande besvär 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.

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). Svaveloxider. Fosforoxider.

Särskild skyddsutrustning för brandbekämpningspersonal

Skyddsklädsel.

Övrig information

Materialet är inte brännbart. Släckningsåtgärderna anpassas till omgivningen.

TICKOPUR J 80U

Datum: 01.03.2010

Nr.: 83017

Sida 2 av 4

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

Produkten är inte: Brandfrämjande. Brandfarligt. explosiv.

Lagring**Krav på lagerlokaler och förvaringskärl**

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

Lagring-klass (VCI) : LGK 12

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.
7664-38-2	Fosforsyra	-	1		NGV (8 h)	
		-	3		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, gul
 Lukt : karaktäristisk

Viktig hälso-, säkerhets- och miljöinformation

pH-värde (vid 20 °C) : 1,3
 Provnormer
 DGF H-III 1

Tillståndsväxlingar

Smälttemperatur : -10 °C
 Kokpunkt/kokpunktsintervall : >100 °C
 Flampunkt : ---

Explosiva egenskaper

ej Explosionsfara.

TICKOPUR J 80U

Datum: 01.03.2010

Nr.: 83017

Sida 3 av 4

Oxiderande egenskaper

ej brandfrämjande.

Densitet (vid 20 °C) : 1,038 g/cm³ DIN 12791

Vattenlöslighet : blandbar.

10. Stabilitet och reaktivitet**Material som skall undvikas**

Alkaler (lut), koncentrerad. Alkalimetaller.

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**

Skadligt för vattenlevande organismer.

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. Destrueras enligt myndigheternas lagstiftning.

Förorenad förpackning

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

14. Transportinformation**Ytterligare information**

Ej farligt gods enligt transportreglerna

15. Gällande föreskrifter**Märkning**

Farosymboler : Xn - Hälsoskadlig

Farliga beståndsdelar som måste listas på etiketten

tiourea

R-fraser

40 Misstänks kunna ge cancer.
52/53 Skadligt för vattenlevande organismer, kan orsaka skadliga långtidseffekter i vattenmiljön.

S-fraser

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) : 0 % (0g/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**

22 Farligt vid förtäring.
34 Frätande.
36 Irriterar ögonen.
40 Misstänks kunna ge cancer.
41 Risk för allvarliga ögonskador.
50 Mycket giftigt för vattenlevande organismer.
51 Giftig för vattenlevande organismer.
52/53 Skadligt för vattenlevande organismer, kan orsaka skadliga långtidseffekter i vattenmiljön.

TICKOPUR J 80U

Datum: 01.03.2010

Nr.: 83017

Sida 4 av 4

- 53 Kan orsaka skadliga långtidseffekter i vattenmiljön.
63 Möjlig risk för fosterskador.

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.)