

TICKOPUR J 80U

Data tipării: 01.03.2010

Nr.: 83017

Pagina 1 aparținând 3

1. Identificarea substanței/preparatului și a societății/întreprinderii**Identificarea substanței sau a preparatului**

TICKOPUR J 80U

Utilizarea substanței/preparatului

Detergent de curatat.
Numai pentru utilizatorii profesionali.

Denumirea a întreprinderii

Societatea :	DR.H.STAMM GmbH	Departamentul responsabil :	
Numele străzii :	Heinrichstr. 3-4	Telefon :	+49-(0)30-768 80-258
Orașul :	D-12207 Berlin	E-Mail :	sdb@dr-stamm.de
Telefon :	+49-(0)30-768 80-280	Telefon în caz de urgență :	+49-(0)30-768 80-280
Internet :	www.dr-stamm.de		

Informații suplimentare

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

2. Identificarea pericolelor**Clasificare**

Indicatorare de pericol : Nociv
Frază(e) indicând R (risc):
Posibil efect cancerigen - dovezi insuficiente.
Nociv pentru organismele acvatice, poate provoca efecte adverse pe termen lung asupra mediului acvatic.

3. Compoziție/informații privind componenții (ingredientele)**Caracterizare chimică (Amestec)****Componenți cu potențial periculos**

Nr. CE	Nr. CAS	Componente	Greutate	Clasificare
213-791-2	7732-18-5	Water	70-80 %	
200-543-5	62-56-6	thiocarbamide, thiourea	<5,0 %	Xn,Xn, Xn, N R40-63-22-51-53
231-633-2	7664-38-2	phosphoric acid ... %, orthophosphoric acid ... %	<5,0 %	C R34
	68439-50-9	C12-C14 Fatty alcohol ethoxylate	<1,0 %	Xn, Xi, N R22-41-50
201-069-1	5949-29-1	Citric acid	*<1,0 %	Xi R36
235-741-0	12645-31-7	Phosphoric acid-2 ethylhexylester	<0,2 %	C R34

Conținutul complet al frazelor R indicate reiese din capitoul 16.

4. Măsuri de prim ajutor**Indicații generale**

Scoateți imediat toată îmbrăcămintea contaminată.

Dacă se inhalează

Se va avea grija sa se asigure o buna aerisire.

În caz de contact cu pielea

După contactul cu pielea, spălați imediat cu mult Apa si sapun.

În caz de contact cu ochii

Se spala imediat oculul timp de 10 pana 15 minute, cu pleoapa deschisa, in apa care curge. Dupa aceea se merge la medicul de ochi.

Dacă este ingerat

Imediat spalarea gurii cu apa si se bea apoi multa apa. Nu se va provoca varsarea. Consultarea medicului.

5. Măsuri de stingere a incendiilor**Produse recomandate pentru stingerea incendiului**

Apa. Spuma. Apa pulverizata.

Periclitare deosebită datorită substanței sau preparării în sine, produselor rezultate prin arderea acestora sau gazelor formate

In caz de incendiu pot apare: Oxizi de azot (NOx). Dioxid de carbon (CO2). Oxid de sulf. Oxid de fosfor.

Echipament de protecție special pentru pompieri

Imbracaminte de protectie.

Informații suplimentare

Materialul nu arde. Masurile de stingere corespund zonei.

TICKOPUR J 80U

Data tipării: 01.03.2010

Nr.: 83017

Pagina 2 aparținând 3

6. Măsuri în cazul pierderilor accidentale**Măsuri de prevedere individuale**

purtati echipament de protectie personal.

Măsuri de prevedere pentru mediu

Nu se va lasa sa ajunga in canalizare sau in ape, curgatoare sau nu.

Metode de curățire

Se vor ridica cu material absoarbant pentru lichide (nisip, diatonit, substante care leaga acizi, absoarbant universal).

Tratati materialul asimilat conform alineatului referitor la debarasarea si depozitarea materialelor periculoase.

7. Manipulare și depozitare**Manipulare****Măsuri de prevedere la manipulare**

Nu sunt necesare masuri tehnice de protectie speciale.

Avize privitoare la protecția contra incendiilor și exploziilor

Produsul nu este: Sprijina arderea. Inflamabil. capabil sa explodeze.

Depozitare**Cerințe față de încăperi de depozitare și recipiente**

Depozitati numai in rezervoare originale A se păstra departe de hrană, băuturi și hrană pentru animale.

Clasă depozitare (VCI) :

LGK 12

8. Controlul expunerii/protecția personală**Valori limită de expunere****Controlul expunerii****Controlul expunerii profesionale**

Vezi capitolul 7. Nu sunt necesare alte masuri in afara acestora.

Măsuri de igienă

Nu se va manca, bea, fuma, fuma, trage pe nas la locul de munca. Inainte de pauze si la terminarea lucrului se vor spala mainile.

Protecție respiratorie

Nu este necesara protectia respiratiei.

Protecția mâinilor

Material corespunzator: PE (polietilena). NR (Cauciuc natural, Latex natural). CR (policloropren, Cloropren cauciuc). NBR (Nitril cauciuc). Butyl - cauciuc. FKM (Fluorcauciuc (Vitron)).

Protecția ochilor

Ochelari rama.

Protecția pielii

Protectia corpului: nu este necesar.

9. Proprietăți fizice și chimice**Informații generale**

Stare fizică : lichid
Culoare : limpede, galben
Miros : caracteristic

Informații importante pentru sănătate, securitate și mediu

pH-Valoare (la 20 °C) : 1,3

Testat conform cu
DGF H-III 1**Modificări ale stării**

Punct/domeniu de topire : -10 °C
Punct/domeniu de fierbere : >100 °C
Punct de aprindere : ---

Proprietăți explozive

nu periculos de explozivitate.

Proprietăți de întreținere a arderii

nu sprijina arderea.

Densitate (la 20 °C) : 1,038 g/cm³

DIN 12791

Solubilitate în apă : se poate amesteca.

10. Stabilitate și reactivitate

TICKOPUR J 80U

Data tipării: 01.03.2010

Nr.: 83017

Pagina 3 aparținând 3

Materiale de evitat

Alcalii (alcalii), concentreaza. Metale alcaline.

11. Informații toxicologice**Iritație și corозиune**

Efect de iritare a ochilor: iritant. Efect iritant pe piele: iritant.

Efecte de sensibilizare

nu este sensibilizant.

12. Informații ecologice**Ecotoxicitate**

Nociv pentru organismele acvatice.

13. Considerații privind eliminarea**Îndepărtare a rezidurilor**

Alocarea de numere de identificare/marcaje pentru reziduuri trebuie să se efectueze corespunzător EAKV, specific procesului și branșei. Îndepărtarea conform reglementărilor autorităților.

Îndepărtare a ambalajului necurățat și detergenți recomandați

Ambalajele contaminate trebuie golite complet să nu mai rămână resturi, și pot să fie reutilizate după curățarea corespunzătoare

14. Informații privind transportul**Alte informații utile**

Nu e marfa periculoasă, în sensul prescripțiilor din transport.

15. Informații privind reglementarea**Eticheta CE**

Simboluri de pericolozitate : Xn - Nociv

Componente potențial periculoase ce trebuie să fie specificate pe etichetă

thiocarbamide, thiourea

Frază(e) indicând R (risc)

40 Posibil efect cancerigen - dovezi insuficiente.

52/53 Nociv pentru organismele acvatice, poate provoca efecte adverse pe termen lung asupra mediului acvatic.

Frază(e) S

26 În cazul contactului cu ochii, spălați imediat cu multă apă și consultați medicul.

37/39 Purtați mănuși corespunzătoare și mască de protecție pentru ochi/față.

Reglementări UE

1999/13/CE (COV) : 0 % (0g/l)

Regulamente naționale

Clasă periclitare a apelor (D) : 1 - slabă contaminare a apei

16. Alte informații**Text format din fraze R ce se referă la subtitlurile 2 și 3**

22 Nociv în caz de înghițire.

34 Provoacă arsuri.

36 Iritant pentru ochi.

40 Posibil efect cancerigen - dovezi insuficiente.

41 Risc de leziuni oculare grave.

50 Foarte toxic pentru organismele acvatice.

51 Toxic pentru organismele acvatice.

52/53 Nociv pentru organismele acvatice, poate provoca efecte adverse pe termen lung asupra mediului acvatic.

53 Poate provoca efecte adverse pe termen lung asupra mediului acvatic.

63 Risc posibil de a dăuna copilului în timpul sarcinii.

Alte indicații

Instrucțiuni de scolarizare: Observați instrucțiunile de folosință de pe etichetă.

Datele se bazează pe cunoștințele noastre actuale, aceste nu reprezintă însă o asigurare a caracteristicilor produselor și nu formează un raport contractual legal.

Modificări

* Date schimbate față de versiunea anterioară

(Datele substanțelor periculoase conținute au fost preluate din ultima foaie cu date de siguranță în vigoare a furnizorului anterior.)