

TICKOPUR TR 3

Data tipării: 16.03.2010

Nr.: 83031

Pagina 1 aparținând 3

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

TICKOPUR TR 3

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 : Iritant

Frază(e) indicând R (risc):

Iritant pentru ochi și pentru piele.

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 %	
201-069-1	5949-29-1	Citric acid	<16,0 %	Xi R36
	68439-50-9	C12-C14 Fatty alcohol ethoxylate	<8,5 %	Xn, Xi, N R22-41-50
202-394-1	95-14-7	1,2,3-Benzotriazole	<2,0 %	Xn, Xi R20/22-36
	73038-25-2	Fatty alcohol, ethoxylated, phosphated	<1,5 %	C, N R34-51-53

Conținutul complet al frazelor R indicate reiese din capitolul 16.

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

Imbracamintea contaminata se schimba.

Dacă se inhalează

În caz de contact cu pielea

La contactul cu pielea se va spala imediat cu: 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 fosfor.

Echipament de protecție special pentru pompieri

Imbracaminte de protectie.

Informații suplimentare

Materialul nu arde. Masurile de stingere corespund zonei.

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

purtati echipament de protectie personal.

TICKOPUR TR 3

Data tipării: 16.03.2010

Nr.: 83031

Pagina 2 aparținând 3

Măsuri de prevedere pentru mediu

Nu se va lăsa să ajungă în canalizare sau în ape, curgătoare sau nu.

Metode de curățire

Tratați materialul asimilat conform alineatului referitor la debarasarea și depozitarea materialelor periculoase. Se vor ridica cu material absorbant pentru lichide (nisip, diatoni, substanțe care leagă acizi, absorbant universal).

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

Nu sunt necesare măsuri tehnice de protecție speciale.

Avize privitoare la protecția contra incendiilor și exploziilor

Produsul nu este: Sprijina arderea. Inflamabil. Periculos de explozivitate.

Depozitare**Cerințe față de încăperi de depozitare și recipiente**Depozitați numai în 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 măsuri în afara acestora.

Măsuri de igienăNu se va mânca, bea, fuma, trage pe nas la locul de muncă.
Scoateți imediat toată îmbrăcămintea contaminată.
Înainte de pauze și la terminarea lucrului se vor spăla mâinile.**Protecție respiratorie**

Nu este necesară protecția respirației.

Protecția mâinilor

Material corespunzător: PVC (Polivinilchlorid). PE (polietilena). NR (Cauciuc natural, Latex natural). CR (policloropren, Cloropren cauciuc). NBR (Nitril cauciuc). Butyl - cauciuc. FKM (Fluorcauciuc (Viton)).

Protecția ochilor

Ochelari rama.

Protecția pielii

Protecția corpului: nu este necesar.

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

Stare fizică :	lichid
Culoare :	incolor limpede
Miros :	caracteristic

Informații importante pentru sănătate, securitate și mediu

pH-Valoare (la 20 °C) :	1,5 (conc.) 3,0 (1 %)	Testat conform cu DGF H-III 1
-------------------------	-----------------------	----------------------------------

Modificări ale stării

Punct/domeniu de topire :	-12 °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) :	1,07 g/cm ³	DIN 12791
Solubilitate în apă (la 20 °C) :	complet se poate amesteca	

10. Stabilitate și reactivitate**Materiale de evitat**

Alcalii (alcalii), concentrează. Metale alcaline.

TICKOPUR TR 3

Data tipăririi: 16.03.2010

Nr.: 83031

Pagina 3 aparținând 3

11. Informații toxicologice**Iritație și corозиune**

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

Efecte de sensibilizare

nu este sensibilizant.

12. Informații ecologice**Ecotoxicitate**

La introducerea corepunzatoare a unor concentrații scăzute în instalații de decantare a apei adaptate biologic nu sunt de așteptat deranjamente ale activității de descompunere a noroiului organic. Produsul este Acid. Înainte de introducerea unei ape reziduale în instalația de decantare este necesară, de regulă, o neutralizare.

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.

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 : Xi - Iritant

Frază(e) indicând R (risc)

36/38 Iritant pentru ochi și pentru piele.

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 % (0 g/l)

Regulamente naționale

Clasă periclitare a apelor (D) : 2 - poluare a apei

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

20/22 Nociv prin inhalare și prin înghițire.

22 Nociv în caz de înghițire.

34 Provoacă arsuri.

36 Iritant pentru ochi.

36/38 Iritant pentru ochi și pentru piele.

41 Risc de leziuni oculare grave.

50 Foarte toxic pentru organismele acvatice.

51 Toxic pentru organismele acvatice.

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

Alte indicații

Instrucțiuni de școlarizare: Observați instrucțiunile de folosință de pe eticheta.

Datele se bazează pe cunoștințele noastre actuale, acestea 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.)