

TICKOPUR R 60P

Data tipării: 12.03.2010

Nr.: 83026

Pagina 1 aparținând 4

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

TICKOPUR R 60P

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 : Coroziv, Iritant

Frază(e) indicând R (risc):

Provoacă arsuri grave.

Iritant pentru sistemul respirator.

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

Nr. CE	Nr. CAS	Componente	Greutate	Clasificare
215-185-5	1310-73-2	caustic soda, sodium hydroxide	<32 %	C R35
207-838-8	497-19-8	sodium carbonate	<30,0 %	Xi R36
231-509-8	10101-89-0	Trisodiumphosphate	<30,0 %	Xi R36/37/38
	68411-30-3	C10-C13 Sodium alkylbenzene sulfonate	<5,0 %	Xn, Xi R22-38-41
200-573-9	64-02-8	Ethylenediaminetetraacetic acid tetrasodium salt	<3,0 %	Xn R22-36

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

Dupa inspirare de aerosoli/spray/picaturi de injectie: Consultarea medicului. Se va avea grija sa se asigure o buna aerisire.

În caz de contact cu pielea

La contactul cu pielea se va spala imediat cu: Apa si sapun. In caz de iritare a pielii se va consulta un medic.

În caz de contact cu ochii

Se spala imediat oculul timp de 10 pana 15 minute, cu pleoapa deschisa, in apa care curge. 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 acesteia sau gazelor formate

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

Echipament de protecție special pentru pompieri

Echipament special de protecție la combaterea incendiilor: Utilizați protecție respiratorie adecvata. A nu se inspira fumul în caz de incendiu și/sau explozie.

Informații suplimentare

Materialul nu arde. Masurile de stingere corespund zonei.

TICKOPUR R 60P

Data tipării: 12.03.2010

Nr.: 83026

Pagina 2 aparținând 4

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

Persoanele neprotejate vor fi tinute la distanță. Se va ramane pe latura expusa vantului. In caz de actionare a vaporilor, pulberii sau aerosolilor se va proteja cu masca de respiratie. Puneti persoanele in siguranta.

Măsuri de prevedere pentru mediu

Nu se va lasa sa ajunga in canalizare sau in ape, curgatoare sau nu. Preveniti extinderea pe suprafata (de exemplu prin indiguire sau bariere pentru petrol).

Metode de curățire

Se ia mecanic si se duce in containere corepunzatoare pentru deseuri. Tratati materialul asimilat conform alineatului referitor la debarasarea si depozitarea materialelor periculoase.

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

Se recomanda organizarea tuturor proceselor de munca astfel, incat sa se excluda urmatoarele: contactul cu pielea. Contactul cu ochii.

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**

Depozitati numai in rezervoare originale

A se păstra departe de hrană, băuturi și hrană pentru animale.

Clasă depozitare (VCI) : LGK 8 B

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.

Scoateți imediat toată îmbrăcămintea contaminată.

Inainte de pauze si la terminarea lucrului se vor spala mainile.

Protecție respiratorie

Protectia respiratiei este indicata la: La formarea de pulberi. aparat filtru particule (EN 143). P2, P3.

Protecția mâinilor

Material corespunzator: PVC (Polyvinylchlorid). PE (polietilena). NR (Cauciuc natural, Latex natural). CR (policloropren, Cloropren cauciuc). NBR (Nitril cauciuc). Butyl - cauciuc. FKM (Fluorcauciuc (Viton)).
timpul de patrundere (durata maxima de purtare): >480 min. Momentul de cedare si insusirile de origine ale materialului trebuie luate in considerare.

Protecția ochilor

Ochelari de protectie etansi.

Protecția pielii

costum de protectie rezistent la chimicale. Sort de protectie.

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

Stare fizică :	Pulbere
Culoare :	alburii
Miros :	caracteristic

Informații importante pentru sănătate, securitate și mediu

pH-Valoare (la 20 °C) :	12,1 (1 %)	Testat conform cu DGF H-III 1
-------------------------	------------	----------------------------------

Modificări ale stării

Punct/domeniu de topire :	>300 °C
Punct de sublimare :	n.a.
Punct de înmuiere :	n.a.
Punct de aprindere :	neinflamabil

TICKOPUR R 60P

Data tipării: 12.03.2010

Nr.: 83026

Pagina 3 aparținând 4

Proprietăți explozive

nu periculos de explozivitate.

Proprietăți de întreținere a arderii

nu sprijina arderea.

Densitate (la 20 °C) : 1,0 g/cm³ DIN 12791

Solubilitate în apă (la 20 °C) : 150 g/L

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

Acid, concentreaza. Metale alcaline.

Produse de descompunere periculoase

Posibil - Emanatie puternica de hidrogen la contactul cu metale amfotere (de ex. aluminiu, plumb, zinc) (Pericol de explozie!).

11. Informații toxicologice**Iritație și coroziune**

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

Efecte de sensibilizare

nu este sensibilizant.

12. Informații ecologice**Ecotoxicitate**

La introducerea corepunzatoare a unor concentratii scazute in instalatii de decantare a apei adaptate biologic nu sunt de asteptat deranjamente ale activitatii de descompunere a noroiului organic. Produsul este o baza. Inainte de introducerea unei ape reziduale in instalatia de decantare este necesara, de regula, o neutralizare.

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

Alocarea de numere de identificare/marcaje pentru reziduuri trebuie sa se efectueze corespunzator EAKV, specific procesului si bransei.

Îndepărtare a ambalajului necurățat și detergenți recomandați

Ambalajele contaminate trebuie golite complet sa nu mai ramana resturi, si pot sa fie reutilizate dupa curatirea corespunzatoare

14. Informații privind transportul**Transport rutier (ADR/RID)**Clasa ADR/RID : 8 Nr. ONU : 3262 ADR/RID Grup de ambalaje : II
Număr pericol : 80 Etichete : 8 Cod de clasificare : C6**Descrierea bunurilor**

CORROSIVE SOLID, BASIC, INORGANIC, N.O.S.

Alte Informatii utile (Transport rutier)

: 2 *: E

Transport navalClasa-IMDG : 8 Nr. ONU : 3262 Etichete : 8 IMDG Grup de ambalaje : II
EmS : F-A, S-B Marine pollutant : no**Descrierea bunurilor**

CORROSIVE SOLID, BASIC, INORGANIC, N.O.S. (CONTAINS SODIUM HYDROXIDE, MIXTURE)

Transport aerian

Clasa ICAO/IATA-DGR : 8 Nr. ONU/ID : 3262 Etichete : 8 ICAO Grup de ambalaje : II

Descrierea bunurilor

CORROSIVE SOLID, BASIC, INORGANIC, N.O.S. (contains sodium hydroxide, mixture)

15. Informații privind reglementarea**Eticheta CE**

Simboluri de pericolozitate : C - Coroziv

Componente potențial periculoase ce trebuie să fie specificate pe etichetă

caustic soda, sodium hydroxide

Frază(e) indicând R (risc)

35 Provoacă arsuri grave.

37 Iritant pentru sistemul respirator.

Frază(e) S

22 A nu se inspira praful.

TICKOPUR R 60P

Data tipării: 12.03.2010

Nr.: 83026

Pagina 4 aparținând 4

- 26 În cazul contactului cu ochii, spălați imediat cu multă apă și consultați medicul.
45 În caz de accident sau simptome de boală, consultați imediat medicul (Dacă este posibil, i se va arăta eticheta).
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 pericilitare a apelor (D) : 2 - poluare a apei

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

- 22 Nociv în caz de înghițire.
35 Provoacă arsuri grave.
36 Iritant pentru ochi.
36/37/38 Iritant pentru ochi, sistemul respirator și pentru piele.
37 Iritant pentru sistemul respirator.
38 Iritant pentru piele.
41 Risc de leziuni oculare grave.

Alte indicații

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

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.)