

TICKOPUR R 30

Trykkingsdato: 05.03.2010

Nr.: 83021

Side 1 av 3

1. Identifikasjon av kjemikaliet og ansvarlig firma**Kjemikaliet navn**

TICKOPUR R 30

Kjemikaliet bruksområde

Rensemidler.

*Bare til yrkesmessig bruk.

Navnet på firma

| | | | |
|------------|----------------------|-----------------------------|----------------------|
| Selskap : | DR.H.STAMM GmbH | Opplysningsgivende område : | |
| Gate : | Heinrichstr. 3-4 | Telefon : | +49-(0)30-768 80-258 |
| Sted : | D-12207 Berlin | E-post : | sdb@dr-stamm.de |
| Telefon : | +49-(0)30-768 80-280 | | |
| Internet : | www.dr-stamm.de | Nødtelefon : | +49-(0)30-768 80-280 |

Andre opplysninger

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

2. Viktigste faremomenter**Klassifisering**

Dette preparatet klassifiseres ikke som farlig i henhold til Direktiv 1999/45/EC.

3. Stoffblandingers sammensetning og stoffenes klassifisering**Kjemisk karakteristikk (Blanding)****Farlige komponenter**

| EG-Nr. | CAS-Nr. | Stoffnavn | Innhold | Klassifikasjon |
|-----------|------------|---|---------|---------------------|
| 213-791-2 | 7732-18-5 | Vann | 70-90 % | |
| | 68920-66-1 | C16-C18 Fatty alcohol, ethoxylated | *<7,0 % | |
| 257-573-7 | 51981-21-6 | N,N-bis(carboxylatomethyl)-L-glutamate, Sodium salt | *<4,0 % | |
| | 68439-50-9 | C12-C14 Fettalkoholetoksilat | <4,0 % | Xn, Xi, N R22-41-50 |
| | 85711-69-9 | C13-C17 sek. Alkansulfonat | <3,0 % | Xi R38-41 |
| 202-281-7 | 93-83-4 | N,N-Bis(2-hydroxyethyl)oleamide | <2,5 % | Xi R38-41 |

Hele ordlyden av de oppførte R-setningene finnes i avsnitt 16.

4. Førstehjelpstiltak**Generelt råd**

Bytt dynket bekledning.

Ved innånding

Ved hudkontakt

Får man stoff på huden, vask straks med store mengder Vann og såpe.

Ved øyekontakt

Vask straks forsiktig og grundig med øyendusj eller med vann. Oppsøk øyenlege hvis plager oppstår.

Ved svelging

Skyll munnen straks og drikk etterpå rikelig vann. Forhindere oppkast. Lege må konsulteres.

5. Tiltak ved brannslukking**Passende brannslukningsmiddel**

Vann. Skum. Vanndusj.

Brannen kan innebære særlig fare for eksponering fra kjemikaliet, forbrenningsprodukter eller gasser som blir dannet under brannen

Ved brann kan oppstå: Kvellsoff-oksyder (NOx). Kuldiksyd (CO2).

Hvilket personlig verneutstyr som spesielt må brukes ved slukking av brann

Vernedrakt.

Ytterligere råd

Materialet er ikke brennbart. Tilpass slokningstiltak til omgivelsene.

6. Tiltak ved utilsiktet utslipp**Sikkerhetstiltak for å beskytte personer**

Bruk personlig beskyttelsesutrustning.

TICKOPUR R 30

Trykkingsdato: 05.03.2010

Nr.: 83021

Side 2 av 3

Sikkerhetstiltak for å beskytte ytre miljø

Må ikke komme i kloaksystemet eller i vassdrag.

Metoder til opprydding og rengjøring

Må opptas med væskebindende material (sand, kiselgur, syrebinder, universalbinder).

Det absorberte materialet må behandles i henhold til avsnitt om avfallshåndtering.

7. Håndtering og oppbevaring**Håndtering****Sikkert håndteringsråd**

Ingen spesielle tekniske beskyttelses-forholdsregler er nødvendig.

Henvisninger til brann- og eksplosjonsbeskyttelse

Produktet er ikke: Oksiderende. Brannfarlig. Kan eksplodere.

Oppbevaring**Krav som stilles til lagerrom og beholdere**

Bare lagring i originalbeholder. Må ikke oppbevares sammen med næringsmidler, drikkevarer eller dyrefôr.

Oppbevaring (VCI) :

LGK 12

8. Eksponeringskontroll og personlig verneutstyr**Administrative normer og grenseverdier****Eksponeringskontroll****Begrensning av eksponering på arbeidsplassen**

Se kap. 7. Det kreves ingen tiltak utover dette.

Beskyttelse og hygienetiltak

Ikke spise, drikke, royke, snuse på arbeidsplassen. For pausene og ved arbeidsslutt må hendene vaskes.

Åndedrettsvern

Pustebeskyttelse er ikke påkrevd.

Håndvern

Egnet material: PE (polyetylen). NR (Kautsjuk, Lateks). CR (polychloroprenes, Kloroprenkautsjuk). NBR (Nitrilkautsjuk). Butylkautsjuk. FKM (Fluorgummi (Viton)).

Øyevern

Brilleinnfatning.

Annet hudvern enn håndvern

Beskyttelse av kroppen ikke nødvendig.

9. Fysiske og kjemiske egenskaper**Generelle opplysninger**

Tilstandsform : flytende
Farge : klar gul
Lukt : karakteristisk

Viktige opplysninger om helse, miljø og sikkerhet

pH (ved 20 °C) : 7,3
Testnorm
DGF H-III 1

Tilstandsendringer

Smeltepunkt/område : -8 °C
Kokepunkt : >100 °C
Flammepunkt : ---

Eksplorative egenskaper

ikke Eksplosiv.

Oksiderende egenskaper

ikke oksiderende.

Tetthet (ved 20 °C) : 1,05 g/cm³
Løselighet i vann : blandbar.
DIN 12791

10. Stabilitet og reaktivitet**Forhold som skal unngås**

Materialer som skal unngås

Farlige spaltningsprodukter

11. Opplysninger om helsefare**Irritasjon- og øtsevirkning**

Irritasjonsvirkning i øyet: svakt irriterende.

Følsomme påvirkning

Ikke sensibiliserende.

12. Miljøopplysninger**Økotoksisitet**

Ved sakkyndig innledning av ubetydelige konsentrasjoner i tilpassede biologiske filteringsanlegg er forstyrrelser i nedbyggingsaktiviteter av sirkulerende slam ikke å vente.

Persistens og nedbrytbarhet

De tensidene som inngår i denne blandingen oppfyller kriteriene for biologisk nedbrytning i EU regulativ nr. 648/2004 som omhandler vaske- og rengjøringsmidler. Data som underbygger denne påstanden er tilgjengelige for medlemsstatenes rette myndighet og vil bli gjort tilgjengelige for dem ved direkte forespørsel, eller på forespørsel fra en produsent av vaske- og rengjøringsmidler.

13. Fjerning av kjemikalieavfall**Avfallsbehandling**

Plasseringen av avfallskodenummer/avfallsbetegnelser skal gjennomføres bransje- og prosess-spesifikt tilsvarende EAKV.

Forurenset emballasje og anbefalt rengjøringsmiddel

Kontaminerte forpakninger må tømmes helt, og kan etter tilsvarende rengjøring gjenbrukes.

14. Opplysninger om transport**Andre opplysninger**

Ingen farlig gods i.n.T. transportbestemelsene.

15. Opplysninger om lover og forskrifter**EF merking****Risikobestemmende komponent(er) for etikettering**

Tilberedelsen trenger ikke merkes ifølge retningslinje 1999/45/EC eller etter tillegg VI i retningslinje 67/548/EEC.

Nasjonal forskrifter

Vannforurensende-klasse (D) : 2 - fare for vannet

16. Andre opplysninger**Fullstendig ordlyd for enhver R-frase som henvist til i kapitler 2 og 3**

- | | |
|----|--|
| 22 | Farlig ved svelging. |
| 38 | Irriterer huden. |
| 41 | Fare for alvorlig øyeskade. |
| 50 | Meget giftig for vannlevende organismer. |

Utfyllende opplysninger

Skoleringshenvisning: Les nøye bruksanvisningen på etiketten.

Denne informasjonen er basert på et nåværende nivå i følge vårt kjennskap. Informasjonen vil imidlertid ikke kunne gi forsikringer når det gjelder produktgenskaper og etablerer ingen legale kontraktforhold.

Forandringer

* Data endret fra forrige versjon

(All data for de farlige bestandelene ble tatt fra siste versjon av underleverandørens produktdatablad.)