



Säkerhetsdatablad

Dynatech Protection MS

1. Namnet på ämnet/preparatet och bolaget/företaget

Utarbetad den: 15-05-2007/ GPS

Ersätter:

Produktanvändning: Rengöringsmedel

Leverantör:

Tana-Chemie GmbH

Postfach 43 40

D-55033 Mainz

Tel: 49613196403 Fax: 0049 6131 964 2414

2. Sammansättning/uppgifter om beståndsdelar

Einecs-nr.	Ämnen	Klassificering	w/w%
203-919-7	2-(2-etoxietoxi)etanol	-	5-10
-	Alkohol (C12-C15)etoxilat	Xn;R22 Xi;R41 N;R50	1-2

Se avsnitt 16 för kompletta texter i R-fraser

3. Farliga egenskaper

Produkten behöver inte klassificeras enligt nationella klassificerings- och märkningsföreskrifter.

Ytterligare information

Kan orsaka lätt irritation av hud och ögon.

4. Första hjälpen

Inandning

Sök frisk luft. Sök läkare i händelse av bestående obehag.

Förtäring

Skölj munnen noga och drick 1-2 glas vatten i små klunkar. Sök läkare i händelse av bestående obehag.

Hud

Avlägsna förorenade plagg. Skölj huden noga med vatten och fortsätt sköljningen under lång tid. Sök läkare i händelse av bestående obehag.

Ögon

Spola ögat med mjuk vattenstråle från spolanordning, rent dricksglas eller liknande tills irritationen upphör. Sök läkare om symptomen kvarstår.

Övrig information

Symptom: Se avsnitt 11. Vid kontakt med läkare, visa säkerhetsdatablad eller etikett.

5. Brandbekämpningsåtgärder

Produkten är inte direkt brandfarlig. Undvik inandning av ångor och rökgaser – sök frisk luft.

6. Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

Använd samma personliga skyddsutrustning som anges i avsnitt 8. Avgränsa och absorbera spill med sand eller annat absorberande material.

Placera i lämplig avfallsbehållare. Se avsnitt 13 för ytterligare information.

Chemtox A/S, Birkemosevej 7, DK-6000 Kolding Tlf.: +45 75508811, Fax: +45 75508810, E-mail: chemtox@chemtox.com

Utarbetad den: 15-05-2007/GPS
Ersätter:

Dynatech Protection MS

7. Hantering och lagring

Hantering

Se avsnitt 8 för information om försiktighetsåtgärder vid användning samt personlig skyddsutrustning.

Förvaring

Förvaras säkert, oåtkomligt för barn och avskilt från livsmedel, djurfoder, mediciner etc. Förvaras frostfritt.

8. Begränsning av exponeringen/personligt skydd

Försiktighetsåtgärder för användning

Använd produkten under väl ventilerade förhållanden. Rinnande vatten och ögonduch bör finnas tillgängligt. Tvätta händerna före raster, före toalettbesök och efter avslutat arbete.

Andningsskydd

Erfordras ej.

Handskar och skyddskläder

Bär skyddshandskar tillverkade av nitrilgummi eller butylgummi.

Ögonskydd

Bär skyddsglasögon vid risk för stänk i ögonen.

Gränsvärden för yrkesmässig exponering

Ingredienser	Exponeringsbegränsning	Anmärkingar
2-(2-etoxyetoxi)etanol	NGV: 15, TGV: -, KTV: 30 ppm NGV: 80, TGV: -, KTV: 170 mg/m ³	H

NGV: Nivågränsvärde, TGV: Takgränsvärde, KTV: Korttidsvärde.

Anmärkingar

H: Ämnet kan lätt upptas genom huden.

Kontrollmetoder

Förenlighet med angivna gränsvärden för yrkesmässig exponering kan kontrolleras genom yrkeshygieniska mätningar.

9. Fysikaliska och kemiska egenskaper

Tillstånd: Vätska

Färg: Vit

Lukt: Karakteristisk

pH (koncentrerad): ca. 7,4

Densitet: 1,019 g/ml

Löslighet i vatten: Blandbar

Refraktion: 20,3°Brix

10. Stabilitet och reaktivitet

Produkten är stabil förutsatt att den används i enlighet med leverantörens anvisningar.

Chemtox A/S, Birkemosevej 7, DK-6000 Kolding Tlf.: +45 75508811, Fax: +45 75508810, E-mail: chemtox@chemtox.com

11. Toxikologisk information

Akut

Inandning

Inandning av ångor kan orsaka irritation i de övre luftvägarna.

Förtäring

Förtäring kan orsaka obehag.

Hudkontakt

Kan orsaka lätt irritation. Kan absorberas genom huden och orsaka symptom som yrsel och huvudvärk.

Ögonkontakt

Kan orsaka ögonirritation.

Långsiktiga effekter

Inga kända.

12. Ekologisk information

Häll inte större mängder spill och rester med hög koncentration i avloppet.

Ekotoxicitet

Produkten innehåller små mängder miljöfarliga ämnen.

13. Avfallshantering

Kontakta lokala myndigheter.

EWC-kod: Beror på verksamhetsområde och användning, t.ex. 20 01 30 Andra rengöringsmedel än de som anges i 20 01 29.

Absorptionsmedel/trasor förorenat av produkten:

EWC-kod: 15 02 03 Andra absorbermedel, filtermaterial, torkdukar och skyddskläder än de som anges i 15 02 02.

14. Transportinformation

Produkten täcks inte av föreskrifterna för transport av farligt gods till lands och sjöss enligt ADR och IMDG.

15. Gällande föreskrifter

Farobeteckning: Det har bedömts att produkten inte behöver klassificeras enligt nationella klassificerings- och märkningsföreskrifter.

Övrig märkning

Säkerhetsdatablad finns att tillgå för yrkesmässiga användare och tillhandahålls på begäran.

Användningsbegränsningar

Inga.

Hygieniska gränsvärden

Se avsnitt 8.

16. Annan information

Utbildningskrav

Ingen speciell utbildning krävs, men en noggrann genomgång av detta säkerhetsdatablad bör vara en förutsättning.

Verksamhetsområde

Allmän industri

Förpackning

4 x 5 liter

Utnyttjade källor

ADR 2007 års utgåva och IMDG 2006 års utgåva.

Kemikalieinspektionens föreskrifter om klassificering och märkning av kemiska produkter (KIFS 2005:7) (Senast ändrad genom 2006:6),

Kemikalieinspektionens föreskrifter om kemiska produkter och biotekniska organismer, KIFS 1998:8 (Senast ändrad genom 2006:4).

Kemikalieinspektionens föreskrifter med EG-harmoniserad bindande klassificering och märkning (Klassificeringslistan), KIFS 2005:5.

Arbetsmiljöverkets författningssamling, Hygieniska gränsvärden och åtgärder mot luftföroreningar, AFS 2005:17.

Miljö- och samhällsbyggnadsdepartementet, Avfallsförordning, SFS 2001:1063 (Senast ändrad genom SFS 2006:59).

Övrig information

Detta säkerhetsdatablad baseras på information som överlämnats av produktleverantören vid tiden för framtagning (t.ex. av datablad).

Fullständiga texter till R-fraser som finns i avsnitt 2

R22 Farligt vid förtäring.

R41 Risk för allvarliga ögonskador.

R50 Mycket giftig för vattenlevande organismer.