

Säkerhetsdatablad

DAX PREOP 70 MED 0,5% KLORHEXIDIN

1. Namnet på ämnet/beredningen och bolaget/företaget

Utarbetad den: 17-04-2008/ MB
Ersätter: 13-06-2005

Produktanvändning: Handdesinfektion för preoperativt bruk.

Leverantör:

Opus Health Care AB

Box 50208

SE-202 12 Malmö

Tel: 040-680 15 40 Fax: 040-680 15 49

Kontaktperson: Charlotte Gøbel

2. Farliga egenskaper

Brandfarligt.

3. Sammansättning/information om beståndsdelar

Einöcs-nr.	CAS-nr.	Ämnen	Klassificering	w/w%
200-578-6	64-17-5	*Etanol	F;R11	30-60
200-661-7	67-63-0	*2-propanol	F;R11 Xi;R36 R67	10-20
200-889-7	75-65-0	T-butanol	F;R11 Xn;R20	<1
-	-	Vatten	-	-
-	-	Glycerin	-	-
-	18472-51-0	Klorhexidin diglykonat	-	0,5
-	-	*)Alcohol denat.	-	-

Se avsnitt 16 för kompletta texter i R-fraser

4. Åtgärder vid första hjälpen

Inandning

Sök frisk luft.

Sök läkare vid ihållande besvär och visa detta varuinformationsblad.

Förtäring

Skölj munnen noggrant och drick mycket vatten.

Sök läkare vid ihållande besvär och visa detta varuinformationsblad.

Framkalla inte kräkning.

Hud

Produkten är avsedd för hudkontakt. Kontakta läkare om symptom uppstår.

Ögon

Skölj genast med vatten (helst med ögondusch) i minst 5 minuter. Håll ögonen vidöppna. Plocka ur eventuella kontaktlinser. Sök läkare och visa detta varuinformationsblad

Brännskador

Skölj med vatten tills smärtorna är över. Tag av kläder som inte är fastbrända, sök läkare/sjukhus; fortsatt om möjligt sköljningen tills läkare övertagit behandlingen.

Övrig information

Produktens sammansättning är registrerad hos Giftinformationscentralen, Karolinska sjukhuset, Stockholm. Vid olyckshändelse ring 112 för råd.

Begär Giftinformationscentralen.

5. Brandbekämpningsåtgärder

Släck med pulver, skum, kolsyra eller vattendimma.

Undvik inandning av ångor och rökgaser - sök frisk luft.

Om det kan göras utan fara, flytta behållare från det brandhotade området.

Utarbetad den: 17-04-2008/MB
Ersätter:; Ersätter:; Ersätter:
13-06-2005

DAX PREOP 70 MED 0,5% KLORHEXIDIN

6. Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

Spill vallas in och sugs upp med sand, kattsand eller annat absorberande inte brännbart material och flyttas till lämpliga avfallsbehållare. Se punkt 13 för avfallshantering.

Använd samma skyddsåtgärder som nämnt i punkt 8.

7. Hantering och lagring

Hantering

Se punkt 8 för upplysningar om tekniska- och personliga skyddsåtgärder.

Förvaring

Förvaras så att det är svåråtkomligt för små barn och väl avskilt från produkter som är avsedda att förtäras.

8. Begränsning av exponeringen/personligt skydd

Försiktighetsåtgärder för användning

EJ RÖKNING.

Andningsskydd

Inte nödvändigt.

Handskar och skyddskläder

Inte nödvändigt.

Ögonskydd

Använd skyddsglasögon vid risk för stänk i ögonen.

Gränsvärden för yrkesmässig exponering

Ingredienser	Exponeringsbegränsning	Anmärkningar
etanol-	500 ppm 1000mg/m ³	-
2-propanol	150 ppm 350mg/m ³	H
2-butanol	50 ppm 150mg/m ³	H, L

(Arbetskyddsstyrelsens Hygieniska Gränsvärden AFS 2000:3)

Anmärkningar

H: Ämnet kan lätt upptas genom huden

L: gränsvärdet får inte vid någon tidpunkt överskridas

Kontrollmetoder

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

9. Fysikaliska och kemiska egenskaper

Utseende: Vätska

Flampunkt: 21°C

Lukt: Karaktäristisk

pH (koncentrat): ca 8,5

Kokpunkt: ca 80°C

Relativ densitet :ca 885kg/m³

Löslighet i vatten: 100%

10. Stabilitet och reaktivitet

Produkten är stabil vid användning enligt leverantörens anvisningar.

blumøller A/S Petersmindevej 30, 5100 Odense C

Utarbetad den: 17-04-2008/MB
Ersätter:; Ersätter:; Ersätter:
13-06-2005

DAX PREOP 70 MED 0,5% KLORHEXIDIN

11. Toxikologisk information

Akut

Inandning

Inandning av ånga kan verka irriterande på de övre luftvägarna.

Förtäring

Förtäring kan ge obehag.

Hudkontakt

Inga.

Ögonkontakt

Kan framkalla irritation i ögat.

Långsiktiga effekter

Inga kända.

12. Ekologisk information

Produkten har, enligt gällande kriterier från tillgänglig information, bedömts vara icke miljöfarlig

Motståndskraft och nedbrytbarhet

Produkten är lätt nedbrytbar i vattenmiljön.

13. Avfallshantering

GENERELLT

Produkten är inte farligt avfall. Det rekommenderas att spill och avfall bortskaffas med företag som har tillåtelse till att hantera farligt avfall. För mer information ring REPA's kundtjänst tel 020-731112. Opus Health Care AB är ansluten till REPA-registret.

14. Transportinformation

Transporten skall ske efter nationella och/eller internationella regler för transport av farligt gods. Vid vägtransport skall avsändaren, antingen i transportdokumentet eller i en särskild deklaration, attestera att vägtransporten av det inlämnade ämnet är godkänt och att ämnets tillstånd, dets inre och eventuellt yttre förpackning samt märkningen är i överensstämmelse med föreskrifterna i ADR.

ADR: UN 1987 ; ALCOHOLER N.O.S. ; 3 ; II

IMDG: UN 1987 ; ALCOHOLER N.O.S. ; 3 ; II

Klassificeringskod: Etikett ADR: 3 Farlighetsnummer: 30

Flampunkt: 21°C Etikett IMDG: 3 IMDG EmS.: F-E,S-D

Transport enligt ADR 1.1.3.6: Faktor: 1. Maximal totalt kvantitet per transportenhet: 1 000 kg.

Begränsade mängder

ADR: Maximal kvantitet: 5 l per innerförpackning och 30 kg per kolla vid kombinationspaketering. Vid användning av krymp- eller sträckfilm är gränsen 1 l per innerförpackning och 20 kg brutto per kolla (innerförpackningen måste vara av metall eller plast som inte går sönder eller perforeras lätt).

blumøller A/S Petersmindevej 30, 5100 Odense C

Utarbetad den: 17-04-2008/MB
Ersätter:; Ersätter:; Ersätter:
13-06-2005

DAX PREOP 70 MED 0,5% KLORHEXIDIN

15. Gällande föreskrifter

Farobeteckning:**Innehåller**

2-propanol, Etanol

R-fraser

Brandfarligt. (R10)

S-fraser

Förvaras oåtkomligt för barn. (S2)

Förpackningen förvaras väl tillsluten. (S7)

Övrig märkning

Ingen.

Kemikaliesäkerhetsvärdering**Användningsbegränsningar****Hygieniska gränsvärden**

Se avsnitt 8.

16. Annan information

Utbildningskrav

Ingen speciell utbildning är nödvändig, men att känna till innehållet i detta varuinformationsblad bör vara en förutsättning.

Utnyttjade källor

Föreskrifter om ändring i Kemikalieinspektionens föreskrifter (KIFS 1994:12) om klassificering och märkning av kemiska produkter (KIFS 2001:3, 2002:3); Föreskrifter om ändring i Kemikalieinspektionens föreskrifter (KIFS 1998:8) om kemiska produkter och biotekniska organismer (KIFS 1999:1, 1999:2, 1999:4, 1999:5, 1999:6, 2000:1, 2000:2, 2000:3, 2000:5, 2000:7, 2000:8, 2001:1, 2001:2, 2001:4, 2002:1, 2002:2).
Sprängämnesinspektionens föreskrifter om märkning av förpackningar m.m. med brandfarliga varor, SÅIFS 1995:5

Övrig information

Upplysningar om produkten är sammanställda från kunskap om beståndsdelarnas egenskaper samt kunskap om motsvarande produkter.

Fullständiga texter till R-fraser finns i avsnitt 3

R11 Mycket brandfarligt.

R36 Irriterar ögonen.

R36/37 Irriterar ögonen och andningsorganen.

R67 Ångor kan göra att man blir dåsig och omtöcknad.

Tillägg har gjorts i de följande avsnitten

pkt.3

blumøller A/S Petersmindevej 30, 5100 Odense C (Utarbetad i Toxido®) S