

# Säkerhetsdatablad

## DAX OZINEX MENTHOL

### 1. Namnet på ämnet/beredningen och bolaget/företaget

Utarbetad den: 22-10-2009/ EDK Ersätter: 19-06-2004	Leverantör: <b>Opus Health Care AB</b> <b>Box 50208</b> <b>SE-202 12 Malmö</b> <b>Tel: + 46 40 680 1540 Fax: + 46 40 680 1549</b> <b>Nödtelefonnummer: +45 6314 1100 kl. 8.00-16.00</b> <b>Kontaktperson: Charlotte Gøbel</b> <b>E-post: charlotte.gobel@saralee.com</b>
<b>Produktanvändning:</b> Luffförbättrare	

### 2. Farliga egenskaper

Brandfarligt.
---------------

### 3. Sammansättning/information om beståndsdelar

Einecs-nr.	CAS-nr.	Ämnen	Klassificering	w/w%
200-578-6	64-17-5	*Etanol	F;R11	30-100
200-661-7	67-63-0	*2-propanol	F;R11 Xi;R36 R67	5-10
201-158-5	78-92-2	*2-butanol	R10 Xi;R36/37 R67	<1
		Vatten		
		Parfym		
		PEG-40 Hydrogenated Castor Oil		
		*) Alcohol denat.		

Se avsnitt 16 för kompletta texter i R-fraser

### 4. Åtgärder vid första hjälpen

<b>Inandning</b> Sök frisk luft. Sök läkare vid ihållande besvär och visa detta säkerhetsdatablad.
<b>Förtäring</b> Skölj munnen noggrant och drick mycket vatten. Framkalla inte kräkning. Sök läkare vid ihållande besvär och visa detta säkerhetsdatablad.
<b>Hud</b> Ta av nedstänkta kläder. Tvätta huden med vatten och tvål.
<b>Ögon</b> Skölj genast med vatten (helst med ögondusch) i minst 15 minuter. Håll ögonen vidöppna. Plocka ur eventuella kontaktlinser. Sök läkare och visa detta säkerhetsdatablad.
<b>Brännskador</b> Skölj med vatten tills smärtorna är över. Tag av kläder som inte är fastbrända, sök läkare/sjukhus; fortsätt om möjligt sköljningen tills läkare övertagit behandlingen.
<b>Övrig information</b> 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.
--

blumøller A/S Petersmindevej 30, 5100 Odense C

Utarbetad den: 22-10-2009/EDK  
Ersätter: 19-06-2004

## DAX OZINEX MENTHOL

### 6. Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

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

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 <sup>3</sup>	-
2-propanol	150 ppm 350mg/m <sup>3</sup>	H
2-butanol	50 ppm 150mg/m <sup>3</sup>	H, L

De angivna gränsvärdena är i överensstämmelse med Arbetarskyddsstyrelsens Hygieniska Gränsvärden AFS 2000:3. (Arbetarskyddsstyrelsens 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.

### 9. Fysikaliska och kemiska egenskaper

Utseende: Vätska

Lukt: Mint

pH (koncentrat): ca 7

Kokpunkt: ca 80°C

Relativ densitet: ca 910kg/m<sup>3</sup>

Löslighet i vatten: 100%

Flampunkt: 24°C (ASTM D 3278)

Viskositet: tunnflytande

### 10. Stabilitet och reaktivitet

Produkten är stabil vid användning enligt leverantörens anvisningar.

blumøller A/S Petersmindevej 30, 5100 Odense C

## 11. Toxikologisk information

### **Akut**

#### **Inandning**

Inandning av ånga kan verka irriterande på de övre luftvägarna.

#### **Förtäring**

Förtäring kan ge obehag.  
Kan framkalla kräkning.

#### **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 indre och eventuellt yttre förpackning samt märkningen är i överensstämmelse med föreskrifterna i ADR.

**ADR:** UN 1987 ; ALCOHOLER N.O.S. ; 3 ; III

**IMDG:** UN 1987 ; ALCOHOLER N.O.S. ; 3 ; III

Klassificeringskod: Etikett ADR: 3 Farlighetsnummer: 30

Flampunkt: 24°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/RID: Max 5 l per innerförpackning och max 45 l per kolla. Vid användning av krympfilm- eller sträckplast är gränsen 5 l per innerförpackning och max 20 kg per kolla (innerförpackningar av metall eller plast, som inte är bräckliga eller lätt kan punkteras).

## 15. Gällande föreskrifter

### Farobeteckning:

#### Innehåller

2-propanol, Etanol

#### R-fraser

Brandfarligt. (R10)

#### S-fraser

Förvaras oåtkomligt för barn. (S2)

Förpackningen förvaras väl tillsluten. (S7)

Vid brandsläckning använd pulver, koldioxid eller vatten i stora mängder. (S43)

#### Övrig märkning

Ingen.

#### Kemikaliesäkerhetsvärdering

Kemikaliesäkerhetsvärdering har inte utförts.

#### Användningsbegränsningar

Inga.

#### Hygieniska gränsvärden

Se avsnitt 8.

## 16. Annan information

### Utbildningskrav

Inga

### 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

Reach