

# Sikkerhetsdatablad

## FAXE Oljepleie 0280 07300 / 07301

Erstatter dato: 21.11.2013

Revisjonsdato: 18.02.2015  
Versjon: 15.0.0

### AVSNITT 1: Identifikasjon av stoffet/stoffblandingen og av selskapet/foretaket

#### 1.1. Produktidentifikator

Handelsnavn: FAXE Oljepleie 0280 07300 / 07301

#### Vare nr.

Vare nr.	Beskrivelse
028007300	

#### 1.2. Identifiserte relevante bruksområder for stoffet eller stoffblandingen og bruk som det advares mot

Anbefalte bruksområder: Behandling av tre.

Bruk som frarådes: Dette produktet anbefales ikke for noen form for annen bruk enn det som er angitt over.

#### 1.3. Opplysninger om leverandøren av sikkerhetsdatabladet

##### Leverandør

Firma: Esbjerg Farve- & Lakfabrik A/S

Adresse: Energivej 13

Post nr.: DK-6700 Esbjerg

Land: DANMARK

E-post: info@esbjergpaints.dk

Telefon: 0045 75 12 86 00

Faks: 0045 75 45 33 68

Hjemmeside: www.esbjergpaints.dk

#### 1.4. Nødtelefonnummer

Giftinformasjonen +47 22 59 13 00 - døgnåpen telefon.

### AVSNITT 2: Fareidentifikasjon

#### 2.1. Klassifisering av stoffet eller stoffblandingen

CLP-klassifisering: Produktet skal ikke klassifiseres som farlig i henhold til regelverket for klassifisering og merking av stoffer og stoffblandinger.

#### 2.2. Merkingselementer

##### P-setninger

P102 Oppbevares utilgjengelig for barn.

Flyktige organiske forbindelser: Dette produktet inneholder maksimalt 22 g VOC/L. Den yrkeshygieniske grenseverdien er 140 g VOC/L (kat. A/i)

#### 2.3. Andre farer

Ingen kjente.

### AVSNITT 3: Sammensetning/opplysninger om bestanddeler

#### 3.2. Stoffblandinger

# Sikkerhetsdatablad

## FAXE Oljepleie 0280 07300 / 07301

Erstatter dato: 21.11.2013

Revisjonsdato: 18.02.2015

Versjon: 15.0.0

Stoff	CAS Nr	EC-nummer	REACH-reg.nr.	Konsentrasjon	Merknader	CLP-klassifisering
2-(2-etoxyetoksi)etanol	111-90-0		02-2119666138-32	< 2,5%		

Se fullstendige H-setninger under punkt 16.

### AVSNITT 4: Førstehjelpstiltak

#### 4.1. Beskrivelse av førstehjelpstiltak

<b>Innånding:</b>	Ved kvalme, hodepine eller svimmelhet, bør du søke frisk luft. Oppsøk lege ved vedvarende ubehag.
<b>Svelging:</b>	Gi rikelige mengder melk eller vann å drikke. IKKE FREMKALL BREKNINGER! Ved spontane brekninger må hodet holdes lavt for å unngå aspirasjon til lungene. Søg læge ved ubehag.
<b>Hudkontakt:</b>	Tilsølte klær må fjernes straks. Vask huden med såpe eller et mildt vaskemiddel og vann. Hudrensemiddel kan brukes. Bruk ikke løsemidler. Tilsølte klær/fottøy må vaskes før de brukes på nytt. Oppsøk lege ved vedvarende ubehag.
<b>Kontakt med øyne:</b>	Skyll umiddelbart med vann (helst fra øyeskyller) i minst 5 minutter. Hold øyet helt åpent mens det skylles. Fjern eventuelle kontaktlinser. Oppsøk lege.
<b>Forbrenning:</b>	Produktet er ikke brannfarlig.
<b>Generelt:</b>	Kontakt lege i tvilstilfeller. Se også under punkt 1. Ved uhell: Kontakt lege/legevakt: Ta med etiketten eller sikkerhetsdatabladet.

#### 4.2. De viktigste symptomene og virkningene, både akutte og forsinkede

Irritasjon av øyne og hud.

#### 4.3. Angivelse av om umiddelbar legehjelp og spesialbehandling er nødvendig

Behandles symptomatisk.

### AVSNITT 5: Brannsløkkingsiltak

#### 5.1. Sløkkingsmidler

**Egnede brannsløkkingsmidler:** Produktet er ikke brennbart.

**Uegnete brannsløkkingsmidler:** Produktet er ikke brennbart.

**Sløkkemetoder:** Produktet er ikke brennbart.

#### 5.2. Særlige farer knyttet til stoffet eller stoffblandingen

Glatte overflater.

#### 5.3. Råd til brannmannskaper

Lukkede beholdere avkjøles med vann.

### AVSNITT 6: Tiltak ved utilsiktet utslipp

#### 6.1. Personlige forsiktighetsregler, personlig verneutstyr og nødrutiner

**For ikke-innsatspersonell:** Bruk en engangs drakt som kastes bort etter bruk. Ikke relevant

**For innsatspersonell:** Bruk gummihandsker og engangs klær.

# Sikkerhetsdatablad

## FAXE Oljepleie 0280 07300 / 07301

Erstatter dato: 21.11.2013

Revisjonsdato: 18.02.2015  
Versjon: 15.0.0

### 6.2. Forsiktighetsregler med hensyn til miljø

Kontakt myndighetene i forbindelse med forurensning av jord og vannmiljø samt ved utslipp til kloakk.

### 6.3. Metoder og materialer for oppsamling og rensing

Påse at større mengder spill ikke kommer ut i avløp eller vann ved å demme inn spillet med sand eller lignende og samle det opp. Spill samles opp med absorberende materiale. Rengjør fortrinnsvis med et rengjøringsmiddel. Unngå bruk av løsemidler.

### 6.4. Henvisning til andre avsnitt

Se også punkt 8 og 13.

## AVSNITT 7: Håndtering og lagring

### 7.1. Forsiktighetsregler for sikker håndtering

Unngå kontakt med hud og øyne.

### 7.2. Vilkår for sikker lagring, herunder eventuelle uforeneligheter

Produktet oppbevares utilgjengelig for barn. Emballasje skal holdes tett lukket og i overensstemmelse med gjeldende regler på et tørt og godt ventilert sted, adskilt fra fødevarer. Hold produktet vekk fra oksiderende stoffer og sterkt sure og basiske materialer.

### 7.3. Særlig(e) sluttanvendelse(r)

Identifiserte bruksområder for dette produktet er beskrevet i punkt 1.2.

**Øvrig informasjon:** Se seksjon 8 for opplysninger om personlig verneutstyr.

## AVSNITT 8: Eksponeringskontroll/personbeskyttelse

### 8.1. Kontrollparametere

**Rettsgrunnlag:** Forskrift om tiltaks- og grenseværdier. Ikrafttredelse 01.01.2013 med senere endringer.

**Biologiske terskelverdier:** Se ovenfor.

**Øvrig informasjon:** Ingen informasjon.

### 8.2. Eksponeringskontroll

**Egnede tiltak for eksponeringskontroll:** Alt arbeid skal tilrettelegges slik at innånding av damp og tilsøling av huden begrenses til et minimum.

**Personlig verneutstyr, beskyttelse av øyne/ansikt:** Vernebriller anbefales.

**Personlig verneutstyr, beskyttelse av hud:** Bruk hensiktsmessige arbeidsklær. Ved sprøyting av produktet skal overtrekksdress benyttes.

**Personlig verneutstyr, håndvern:** Bruk engangshansker av nitril.

**Personlig verneutstyr, åndedrettsvern:** Ikke påkrevd.

**Miljøeksponeringstiltak:** Det skal sikres at lokale utslippsbestemmelser overholdes.

**Øvrig informasjon:** Tilgang til vaske- og skyllefasiliteter.

# Sikkerhetsdatablad

FAXE Oljepleie 0280 07300 / 07301

Erstatter dato: 21.11.2013

Revisjonsdato: 18.02.2015  
Versjon: 15.0.0

## AVSNITT 9: Fysiske og kjemiske egenskaper

### 9.1. Opplysninger om grunnleggende fysiske og kjemiske egenskaper

Parameter	Verdi/enhet
Aggregattilstand	Væske.
Farge	Fargeløs. Hvit
Lukt	Lite eller ingen karakteristisk lukt.
Løselighet	Blandbart med vann.
Eksplorative egenskaper	Ingen
Oksidasjonsegenskaper	Ingen tilgjengelig informasjon

Parameter	Verdi/enhet	Anmerkninger
pH (bruksferdig oppløsning)	Ingen data	
pH (konsentrat)	7,10 - 8,70	
Smeltepunkt	Ingen data	
Frysepunkt	Ingen data	
Startkokepunkt og kokepunktintervall	Ingen data	
Flammepunkt	> 62 °C	
Fordampningshastighet	Ingen data	
Antennelighet (fast stoff, gass)		Ikke relevant
Antennelsesgrenser		Ikke relevant
Eksplasjonsgrenser		Ikke relevant
Damptrykk	Ingen data	
Damptetthet	Ingen data	
Relativ tetthet	Ingen data	
Fordelingskoeffisient n-oktanol/vann	Ingen data	
Selvantennelsestemperatur	Ingen data	
Nedbrytningstemperatur	Ingen data	
Viskositet	10 - 15 Sec. 4 mm cup	
Lukterskel	Ingen data	

### 9.2. Andre opplysninger

Parameter	Verdi/enhet	Anmerkninger
Tetthet	1 g/ml	
Vekt% organiske løsemidler	2-2,4	
VOC	22	

Øvrig informasjon: Løselighet i vann: Løselig i vann. Løselighet i fett: Ikke relevant

## AVSNITT 10: Stabilitet og reaktivitet

### 10.1. Reaktivitet

Ingen tilgjengelige data

### 10.2. Kjemisk stabilitet

Stabil under anbefalte lagrings- og håndteringsforhold.

### 10.3. Mulighet for farlige reaksjoner

Ingen kjente, farlige reaksjoner ved normal bruk under normale forhold.

# Sikkerhetsdatablad

FAXE Oljepleie 0280 07300 / 07301

Erstatter dato: 21.11.2013

Revisjonsdato: 18.02.2015  
Versjon: 15.0.0

## 10.4. Forhold som skal unngås

Direkte sollys.

## 10.5. Uforenlige materialer

Hold produktet vekk fra oksiderende midler og sterkt sure og sterkt basiske materialer for å unngå eksoterme reaksjoner.

## 10.6. Farlige nedbrytingsprodukter

Ingen tilgjengelig informasjon

## AVSNITT 11: Toksikologiske opplysninger

### 11.1. Opplysninger om toksikologiske virkninger

#### Akutt toksisitet - oral:

##### 2-(2-etoxietoksi)etanol, cas-no 111-90-0

Organisme	Testtype	Eksposeringstid	Verdi	Konklusjon	Testmetode	Kilde
Rotte	LD50		5,5ml/kg			

Farlig ved svelging.

#### Akutt toksisitet - dermal:

##### 2-(2-etoxietoksi)etanol, cas-no 111-90-0

Organisme	Testtype	Eksposeringstid	Verdi	Konklusjon	Testmetode	Kilde
Kanin	LD50		4,2ml/kg			

Tørker huden med påfølgende irritasjon.

#### Akutt toksisitet - innånding:

##### 2-(2-etoxietoksi)etanol, cas-no 111-90-0

Organisme	Testtype	Eksposeringstid	Verdi	Konklusjon	Testmetode	Kilde
Rotte	LC50	4 h	> 5240mg/m <sup>3</sup>			

Ikke relevant.

**Etsing/hudirritasjon:** Langvarig eller ofte gjentatt kontakt avfetter huden og kan forårsake hudirritasjon.

**Alvorlig øyeskade/øyeirritasjon:** Sprut i øynene kan gi svie/ubehag.

**Kimcellemutagenitet:** Ventes ikke å være kimcellemutagen.

**Kreftfremkallende egenskaper:** Forventes ikke å være kreftfremkallende.

**Skadelig for reproduksjonsevnen:** Forventes ikke å være giftig for reproduksjonssystemet.

**Enkel STOT-eksponering:** Kan forårsake døsighet eller svimmelhet.

**Skadelig for luftveiene:** Kan være dødelig ved svelging om det kommer ned i luftveiene.

## AVSNITT 12: Økologiske opplysninger

### 12.1. Giftighet

#### 2-(2-etoxietoksi)etanol, cas-no 111-90-0

Organisme	Art(er)	Eksposeringstid	Testtype	Verdi	Konklusjon	Testmetode	Kilde

# Sikkerhetsdatablad

## FAXE Oljepleie 0280 07300 / 07301

Erstatter dato: 21.11.2013

Revisjonsdato: 18.02.2015

Versjon: 15.0.0

Akutt daphnia		24 h	EC50	> 10000mg/l			
Akutt fiske		96 h	LC50	12900mg/l			

Ingen tilgjengelig informasjon

### 12.2. Persistens og nedbrytbarhet

Ingen tilgjengelig informasjon

### 12.3. Bioakkumuleringsevne

Ingen tilgjengelig informasjon

### 12.4. Mobilitet i jord

Produktet er blandbart med vann og kan spres i vannmiljøet.

### 12.5. Resultater av PBT- og vPvB-vurdering

Dette produktet er ikke et PBT- eller vPvB-stoff.

### 12.6. Andre skadevirkninger

Ingen tilgjengelig informasjon

### Øvrig informasjon

Produktet må ikke komme ut i kloakk, vannløp eller ut i naturen.

## AVSNITT 13: Disponering

### 13.1. Avfallsbehandlingsmetoder

Tom emballasje avhendes på samme måte som produktet. Sørg for god yrkeshygiene.

**Avfallskategori:** Produktrester er ikke ansett for å være kjemisk avfall .

## AVSNITT 14: Transportopplysninger

<b>14.1. FN-nummer:</b>	Ikke relevant.	<b>14.4. Emballasjegrupper:</b>	Ikke relevant.
<b>14.2. FN-forsendelsesnavn:</b>	Ikke relevant.	<b>14.5. Miljøfarer:</b>	Ikke relevant.
<b>14.3. Transportfareklasse(r):</b>	Ikke relevant.		

### 14.6. Særlige forsiktighetsregler ved bruk

Ikke relevant

### 14.7. Bulktransport i henhold til vedlegg II i MARPOL og IBC-regelverket

Ikke relevant.

## AVSNITT 15: Opplysninger om bestemmelser

### 15.1. Særlige bestemmelser/særskilt lovgivning om sikkerhet, helse og miljø for stoffet eller stoffblandingen

### 15.2. Vurdering av kjemikaliesikkerhet

**Øvrig informasjon:** Ingen kjemikaliesikkerhetsvurdering er utført.

## AVSNITT 16: Andre opplysninger

### Versjonslogg og angivelse av endringer

Versjon	Revisjonsdato	Ansvarlig	Endringer
---------	---------------	-----------	-----------

# Sikkerhetsdatablad

## FAXE Oljepleie 0280 07300 / 07301

Erstatter dato: 21.11.2013

Revisjonsdato: 18.02.2015

Versjon: 15.0.0

14.0.0	21.11.2013	GK	8, 9, 11, 12, 16
15.0.0	18.02.2015	GK	2, 8

**Forkortelser:**

DNEL: Derived No Effect Level. PNEC: Predicted No Effect Concentration.

**Referanser til litteratur og datakilder:**

REACH: Forskrift om registrering, vurdering, godkjenning og begrensning av kjemikalier.  
CLP: Regelverket for klassifisering, merking og emballering av stoffer og stoffblandinger

**Øvrig informasjon:**

Opplysningene i dette sikkerhetsdatabladet er basert på vår nåværende kunnskap og på gjeldende regelverk og nasjonal lovgivning. Brukerens arbeidsforhold ligger utenfor vår kontroll. Det er alltid brukerens ansvar å foreta de nødvendige tiltak for å oppfylle kravene i nasjonal lovgivning. Opplysningene utgjør ingen garanti for produktets egenskaper. Det utfylte sikkerhetsdatabladet kan kun gjengis med tillatelse fra produsenten.

**Råd ifm. opplæring:**

Opplysningene i dette sikkerhetsdatabladet er gitt under forutsetning av at produktet anvendes som angitt samt under forutsetning av at begrensninger for bruk og krav om særlig utdanning overholdes. Opplysningene i dette sikkerhetsdatabladet er ment som en beskrivelse av sikkerhetskravene for produktet.

**Dokumentspråk:**

NO