

# LEVERANDØRBRUGSANVISNING

Sidst ændret: 020415

Internt Nr:

19112009

SCAN-TEX OIL Kobberfedt 2.13, 2.16.1

## 1. IDENTIFIKATION AF STOFFET/PRÆPARATET OG AF VIRKSOMHEDEN

### 1.1 Produktidentifikator

Handelsnavn:

SCAN-TEX Kobberfedt 2.13, 2.16.1

PR-nr: -

REACH Registreringsnummer: -

### 1.2. Relevante identificerede anvendelser for stoffet eller blandingen samt anvendelser, der frarådes

-

### Relevante identificerede anvendelser for stoffet eller blandingen

Smøremiddel/slipmiddel

### 1.3. Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet

#### Firmanavn og adresse

Scan-Tex Oil A/S

Falkevej 20

DK-3400 Hillerød

Danmark

Telefon: +45 22 17 97 22

Fax: +45 45 89 39 11

[www.scantex.dk](http://www.scantex.dk)

#### www.Kontaktperson

Søren Rasmussen

#### E-mail

[info@scan-tex.dk](mailto:info@scan-tex.dk)

#### SDS udarbejdet den

02.04.2015

#### SDS Version

02

### 1.4. Nødtelefon

Kontakt Giftlinien på tlf.nr.: 82 12 12 12 (åbent 24 timer i døgnet). Se punkt 4 om førstehjælp.

## 2. FAREIDENTIFIKATION

### 2.1. Klassificering af stoffet eller blandingen

Produktet skal ikke klassificeres i henhold til EUROPA-PARLAMENTETS OG RÅDETS

# LEVERANDØRBRUGSANVISNING

Sidst ændret: 020415

Internt Nr:

19112009

## SCAN-TEX OIL Kobberfedt 2.13, 2.16.1

FORORDNING (EF) Nr. 1272/2008 af 16. december 2008 om klassificering, mærkning og emballering af stoffer og blandinger og om ændring og ophævelse af direktiv 67/548/EØF og 1999/45/EF og om ændring af forordning (EF) nr. 1907/2006

### 2.2. Mærkningselementer

Ingen

#### Signalord

Ingen

#### Labellementer:

Ingen

#### Risiko m.v.

#### Oplysningspligtige indholdsstoffer

-

#### Sikkerhed

Generelt

Opbevares utilgængeligt for børn. (P102)

Hvis der er brug for lægehjælp, medbring da beholderen eller etiketten.  
(P101)

#### Forebyggelse

Vask hænderne grundigt efter brug. (P264)

Reaktion

-

Ved brand:

-

Opbevaring

-

Bortskaffelse

-

### 2.3. Andre farer

#### Anden mærkning

Ingen

#### Andet

Gentagen eller langvarig hudkontakt kan medføre dermatitis.

#### VOC

-

# LEVERANDØRBRUGSANVISNING

Sidst ændret: 020415

Internt Nr:

19112009

## SCAN-TEX OIL Kobberfedt 2.13, 2.16.1

### Andre farer

**Resultat af PBT- og vPvB-vurdering:** Ikke relevant

### 3. SAMMENSÆTNING / OPLYSNING OM INDHOLDSSTOFFER

Produktet er en blanding af ikke-klassificerede indholdsstoffer.

### 4. FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER

#### 4.1. Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

##### Generelt

Ved uheld: Kontakt læge eller skadestue - medbring etiketten eller dette sikkerhedsdatablad. Lægen kan rette henvendelse til Arbejds- og miljømedicinsk klinik, Bispebjerg Hospital, tlf. 35 31 60 60. Ved vedvarende symptomer eller ved tvivl om den tilskadedekomnes tilstand skal der søges lægehjælp. Giv aldrig en bevidstløs person vand eller lignende.

##### Øjenkontakt

Fjern evt. kontaktlinser. Skyl straks øjnene med rigelige mængder vand (20-30 °C) indtil irritationen ophører. Ved fortsat irritation skal der søges lægehjælp.

##### Indtagelse

Drik vand eller mælk. Anden behandling er unødvendig ved de mængder, der normalt vil være tale om ved arbejdsuheld. Søg evt. læge ved ubehag.

##### Hud

Tilsmudset tøj tages straks af.  
Forurenet hus skylles med vand.

##### Indånding

Ikke aktuelt

#### 4.2. Vigtigste symptomer og virkninger – både akutte og forsinkede

Kan irritere øjnene ved direkte stænk, og kan muligvis også irritere huden mildt. Indtagelse kan give ubehag og muligvis kvalme. Indånding af dampe ikke aktuelt, da produktet ikke indeholder flygtige forbindelser. Indtagelse kan give irritationer i mundhule og svælg og andet ubehag og muligvis kvalme. Langvarig eller gentagen hudkontakt kan medføre en vis rødme og muligvis også udtørring.

#### 4.3. Angivelse af om øjeblikkelig lægehjælp og særlig behandling er nødvendig

Normalt ikke tilfældet

##### Oplysning til lægen

Medbring dette sikkerhedsdatablad.

# LEVERANDØRBRUGSANVISNING

Sidst ændret: 020415

Internt Nr:

19112009

## SCAN-TEX OIL Kobberfedt 2.13, 2.16.1

### 5. BRANDBEKÆMPELSE

#### 5.1. Slukningsmidler

Ikke aktuelt. Produktet brænder ikke.

#### Ikke anbefalede slukningsmidler.

Ikke aktuelt

#### 5.2. Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

Ikke aktuelt

#### 5.3. Anvisninger for brandmandskab

Bestemmes af omgivende brand.

### 6. FORHOLDSREGLER OVERFOR UDSLIP VED UHELD

#### 6.1. Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer

Ingen særlige krav

#### 6.2. Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

Undgå at produktet ufortyndet i større mængde kommer direkte i overfladevand, kloak/afløb.

#### 6.3. Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning

Evt. spild opsuges med klude eller andet sugende materiale, fx sand, vermiculit. Anbringes i egnet container.

#### 6.4. Henvisning til andre punkter

Se afsnittet "Forhold vedrørende bortskaffelse" om håndtering af affald. Se afsnittet om "Eksponeringskontrol/personlige værnemidler" for beskyttelsesforanstaltninger.

### 7. HÅNDTERING OG OPBEVARING

#### 7.1. Forholdsregler for sikker håndtering

Der henvises til sikkerhedsmæssig omgang med produktet og korrekt anvendelse. Følg fabrikantens anvisninger for brug af produktet. Undgå unødigt kontakt med huden.

#### 7.2. Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed

Anbefalet lagertemperatur omkring 20 °C. - dog ikke sammen med levnedsmidler.

#### 7.3. Særlige anvendelser

Anvendes til smøring af langtsomgående mekanismer – f.x transportbånd.

# LEVERANDØRBRUGSANVISNING

Sidst ændret: 020415

Internt Nr:

19112009

## SCAN-TEX OIL Kobberfedt 2.13, 2.16.1

### 8. EKSPONERINGSKONTROL / PERSONLIGE VÆRNEMIDLER

#### 8.1. Kontrolparametre GRÆNSEVÆRDI

Ingen

#### 8.2. Eksponeringskontrol

##### Generelle forholdsregler

Brugsmetoden giver ikke behov for måling af evt. luftforureninger.

##### Eksponeringsscenarier

Der findes ikke et eksponerings scenarie til dette produkt.

##### Tekniske tiltag

Ingen

##### Hygiejniske foranstaltninger

Vask hænder efter brug

##### Personligt værneudstyr

##### Generelt

##### Luftvejene

Normalt ikke nødvendigt

##### Hud og krop

Brug normalt arbejdstøj.

##### Hænder

Ikke påkrævet

##### Øjne

Bær sikkerhedsbriller ved risiko for stænk eller sprøjt.

### 9. FYSISK-KEMISKE EGENSKABER

#### Tilstandsform

Tykt.flydende

#### Farve

Gyldent.

#### Lugt

Karakteristisk.

Massefylde/densitet : 0,95 g/cm<sup>3</sup> (20°C)

Damptryk: < 10 torr eller < 0,001 mbar

# LEVERANDØRBRUGSANVISNING

Sidst ændret: 020415

Internt Nr:

19112009

## SCAN-TEX OIL Kobberfedt 2.13, 2.16.1

### **Opløselighed**

I vand : Uopløselig og ikke blandbar. (opløselig i ikke-polære opløsningsmidler fx benzin)

Fordelingskoefficient N-oktanol/vand: LogPow > 3 (KP ow > 3)

VOC: 0%

## 10. STABILITET OG REAKTIVITET

### **10.1. Reaktivitet**

Produktet er ikke reaktivt

### **10.2. Kemisk stabilitet**

Stabil under anbefalede håndterings-og opbevaringsforhold

### **10.3. Risiko for farlige reaktioner**

Ikke kendskab til farlige reaktioner

### **10.4. Forhold, der skal undgås**

Ikke bekendt.

### **10.5. Materialer, der skal undgås**

Stærkt oxiderende stoffer og stærke syrer som fx salpetersyre.

### **10.6. Farlige nedbrydningsprodukter**

Ikke bekendt

## 11. TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER

### **Akut toxicitet**

Ingen data

### **Akut inhalationstoxicitet**

En usandsynlig risiko under normale håndteringsforhold. Høje koncentrationer kan medføre: Irritation i næse, Ikke klassificeret som irriterende, men kan muligvis irritere mildt

### **Akut dermal toxicitet**

Kan muligvis irritere huden mildt

### **Akut toxicitet (andre eksponeringsveje)**

Ingen data

# LEVERANDØRBRUGSANVISNING

Sidst ændret: 020415

Internt Nr:

19112009

## SCAN-TEX OIL Kobberfedt 2.13, 2.16.1

### **Sensibilisering og irritation**

Ingen effekt påvist

### **Mutagenicitet**

Ingen effekt påvist

### **Carcinogenicitet**

Ingen effekt påvist

### **Reproduktionstoxicitet**

Ingen effekt påvist

### **Teratogenicitet**

Ingen data

### **STOT – enkel eksponering**

Ingen data

### **STOT – gentagen eksponering**

Ingen data

### **Toxicitet ved aspiration**

Ingen data

### **Neurologiske effekter:**

Ingen data

### **Yderligere oplysninger**

-

## 12. MILJØOPLYSNINGER

### **12.1 Toxicitet**

Økologiske data for selve produktet foreligger ikke. Produktet indeholder ikke stoffer som anses for miljøfarlige. Indhold af metallisk kobber er meget lille og anses for uden betydning.

### **Økotoxikologisk vurdering**

Ingen data

### **12.2 Persistens og nedbrydelighed**

Olieproduktet nedbrydes langsomt.

### **12.3 Bioakkumuleringspotentiale**

Indhold af kobber kan akkumuleres, men koncentrationen til gengæld meget lav. Indeholder ikke ellers stoffer, som kan bioakkumulere.

# LEVERANDØRBRUGSANVISNING

Sidst ændret: 020415

Internt Nr:

19112009

## SCAN-TEX OIL Kobberfedt 2.13, 2.16.1

### 12.4 Mobilitet i jord

Olieproduktet adsorberes dårligt til jordlag og sedimenter, men vil danne film på overfladen – overfladevand.

### 12.5 Resultater af PBT og vPvB-vurdering

Ikke relevant

### 12.6 Andre negative virkninger

Oliefilm påvirker iltoptagelsen i grænselagene mellem luft – jord – vand.

## 13. BORTSKAFFELSE

### 13.1. Metoder til affaldsbehandling

Evt. spild opsuges med klude, granulat, sand o.l. porøst materiale. Opsamles i egnet affaldsbeholder med låg. Forsynes med affaldsgruppe og affaldsfraktion og afleveres til kommunal modtagestation. Hvis man vælger at sende til forbrænding aftales nærmere med de lokale myndigheder.

#### Affald

Kemikalieaffaldsgruppe H

EAK-kode: 120112 eller 200126.

#### Særlig mærkning

-

#### Forurennet emballage

-.

## 14. TRANSPORTOPLYSNINGER

Produktet er ikke omfattet af konventionerne om farligt gods.

### 14.1 – 14.4

NA

### 14.5. Miljøfarer

Produktet indeholder ikke stoffer som kan give uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet pga. deres ringe nedbrydelighed.

### 14.6. Særlige forsigtighedsregler for brugeren

-

### 14.7. Bulktransport i henhold til bilag II i MARPOL 73/78 og IBC-koden

NA

:

## 15. OPLYSNINGER OM REGULERING



# LEVERANDØRBRUGSANVISNING

Sidst ændret: 020415

Internt Nr:

19112009

## SCAN-TEX OIL Kobberfedt 2.13, 2.16.1

### 15.1. Særlige bestemmelser/særlig lovgivning for stoffet eller blandingen med hensyn til sikkerhed, sundhed og miljø

#### Anvendelsesbegrænsninger

-

#### Krav om særlig uddannelse

-

### 15.2. Kemikaliesikkerhedsvurdering

Nej

#### P-sætninger

Opbevares utilgængeligt for børn. (P102)

Hvis der er brug for lægehjælp, medbring da beholderen eller etiketten.(P101)

Vask hænderne grundigt efter brug. (P264)

## 16. ANDRE OPLYSNINGER



#### Kilder

Arbejdstilsynets bekendtgørelse nr. 301 af 13. maj 1993 om fastsættelse af kodenumre.

Bekendtgørelse nr. 849 af 24.juni 2014 af lov om kemikalier

Arbejdstilsynets bekendtgørelse nr. 292 af 26. april 2001 om arbejde med stoffer og materialer (kemiske agenser).

Bekendtgørelse nr. 559 af 04/07/2002 om særlige pligter for fremstillere, leverandører og importører mv. af stoffer og materialer efter lov om arbejdsmiljø.

Arbejdstilsynets bekendtgørelse nr. 239 af 6. april 2005 om unges arbejde.

AT-Vejledning C.0.1 August 2007: Grænseværdier for stoffer og materialer.

EU forordningen 1907/2006 (REACH).

EU forordningen 1272/2008 (CLP).

Bekendtgørelse nr. 1309/2012 om affald.

EU forordning 453/2010 (Opdatering til CLP).

#### Andet

Det anbefales at udlevere dette sikkerhedsblad til den faktiske bruger af produktet. Den nævnte information kan ikke bruges som produktspecifikation.

Oplysningerne i dette sikkerhedsblad gælder kun produktet nævnt i afsnit 1 og er ikke nødvendigvis gældende ved brug sammen med andre produkter.