

# LEVERANDØRBRUGSANVISNING

Sidst ændret: 020415

Internt Nr:

19112009

SCAN-TEX OIL No 5 Cykelolie Extra 10.5, 10.5.1, 10.5.2, 10.5.3

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

### 1.1 Produktidentifikator

Handelsnavn:

SCAN-TEX No 5 Cykelolie Extra

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

### 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 FORORDNING (EF) Nr. 1272/2008 af 16. december 2008 om klassificering, mærkning og emballering

# LEVERANDØRBRUGSANVISNING

Sidst ændret: 020415

Internt Nr:

19112009

## SCAN-TEX OIL No 5 Cykelolie Extra 10.5, 10.5.1, 10.5.2, 10.5.3

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

-

#### Signalord

-

#### Labelelementer:

-

#### 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)

Bær beskyttelseshandsker P280

Reaktion

Ved brand:

-

Opbevaring

-

Bortskaffelse

-

### 2.3. Andre farer

#### Anden mærkning

Ingen

#### Andet

-

#### VOC

-

### 3. SAMMENSÆTNING / OPLYSNING OM INDHOLDSSTOFFER



# LEVERANDØRBRUGSANVISNING

Sidst ændret: 020415

Internt Nr:

19112009

## SCAN-TEX OIL No 5 Cykelolie Extra 10.5, 10.5.1, 10.5.2, 10.5.3

Nr	Stoffets navn	EEC-Nr.	Cas-nr.	Konc. interval	Fareklasse/Anm.
1	Langkædet Alkenylamin			<0,3%	Acute Tox 4 H304 Skin Corr. 1A H314 Aquatic acute 1 H400
2	Alkyl phosphonate			<0,15%	Skin irrit 2 H315 Eye Dam 1 H318 Aquatic acute 1 H400

For den fulde ordlyd af H-sætningerne – se punkt 16

### 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 tilskadekomnes tilstand skal der søges lægehjælp. Giv aldrig en bevidstløs person vand eller lignende.

##### Øjenkontakt

Skyl med vand i ca. 10-15 minutter. Fjern evt. kontaktlinser. Spil øjet godt op - få hjælp hertil. Søg altid læge ved mindste irritation.

##### Indtagelse

Fremkald ikke opkastning. Søg omgående læge

##### Hud

Vask huden med sæbe og vand.

##### Indånding

Frisk luft og hvile.

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

-

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

-

# LEVERANDØRBRUGSANVISNING

Sidst ændret: 020415

Internt Nr:

19112009

## SCAN-TEX OIL No 5 Cykelolie Extra 10.5, 10.5.1, 10.5.2, 10.5.3

### Oplysning til lægen

Medbring dette sikkerhedsdatablad.

## 5. BRANDBEKÆMPELSE

### 5.1. Slukningsmidler

Anbefalet: Kulsyre, pulver, skum eller vandtåger.

### Ikke anbefalede slukningsmidler.

Vand.

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

Ved brand kan der dannes sundhedsfarlige gasser. Undgå indånding af røggasser

### 5.3. Anvisninger for brandmandskab

Normal indsatsbeklædning og fuld åndedrætsbeskyttelse.

## 6. FORHOLDSREGLER OVERFOR UDSLIP VED UHELD

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

Undgå al kontakt med hud og øjne. Se sektion 8 for angivelse af værnemidler.

### 6.2. Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

Undgå udslip til kloak eller vandmiljøet. Dæm op med grus eller sand. Kontakt de lokale miljømyndigheder ved risiko for udslip.

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

Spild eller lækage fra vil typisk være af mindre omfang. Tør væk med aftøringspapir. Vask hænder og underarme grundigt med vand og sæbe efter oprydning.

### 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

Vask hænderne grundigt efter enhver kontakt med produktet

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

Opbevar beholderne tæt lukket på et tørt, køligt og velventileret sted.

Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.

### 7.3. Særlige anvendelser

# LEVERANDØRBRUGSANVISNING

Sidst ændret: 020415

Internt Nr:

19112009

## SCAN-TEX OIL No 5 Cykelolie Extra 10.5, 10.5.1, 10.5.2, 10.5.3

Produktet bør kun bruges til anvendelser beskrevet i punkt 1.2.

### 8. EKSPONERINGSKONTROL / PERSONLIGE VÆRNEMIDLER

#### 8.1. Kontrolparametre

##### GRÆNSEVÆRDI

**Olietåge, mineraloliepartikler : 1mg/m<sup>3</sup>**

#### 8.2. Eksponeringskontrol

##### Generelle forholdsregler

-

##### Eksponeringsscenarier

Der findes ikke et eksponerings scenarie til dette produkt.

##### Tekniske tiltag

Ingen

##### Hygiejniske foranstaltninger

Vask hænder efter brug

Undgå langvarig eller gentagen hudkontakt, særligt hvis produktet er eller har været i brug.

Tilsmudset tøj tages straks af..

##### Personligt værneudstyr



##### Generelt

-

##### Luftvejene

Normalt ikke nødvendigt

##### Hud og krop

Brug normalt arbejdstøj.

##### Hænder

Olieresistente handsker. Anbefalet : Nitril, neopren.

Kravet til handskerne er afhængigt af anvendelsesbetingelserne (f.eks. genbrug, mekanisk påvirkning, temperatur, påvirkningsgrad og varighed). Det anbefales at brugeren tester handskerne inden endeligt valg. Gennemtrængningstiden på samme type handsker fra forskellige

# LEVERANDØRBRUGSANVISNING

Sidst ændret: 020415

Internt Nr:

19112009

## SCAN-TEX OIL No 5 Cykelolie Extra 10.5, 10.5.1, 10.5.2, 10.5.3

leverandører kan være meget forskellige – også selv om tykkelsen er ensartet.  
Derfor skal gennemtrængningstiden oplyses fra producenten.

### Øjne

Bær sikkerhedsbriller ved risiko for stenk i øjnene

## 9. FYSISK-KEMISKE EGENSKABER

<b>Tilstandsform</b>	Væske
<b>Farve</b>	Ufarvet
<b>Lugt</b>	Olieagtig
	Selvantændelsestemperatur: >250 °C (ASTM E 659)

**Opløselighed** I vand : Uopløselig

## 10. STABILITET OG REAKTIVITET

### 10.1. Reaktivitet

Ingen data

### 10.2. Kemisk stabilitet

Stabil under anbefalede håndterings-og opbevaringsforhold

### 10.3. Risiko for farlige reaktioner

Ingen særlige

### 10.4. Forhold, der skal undgås

Ingen

### 10.5. Materialer, der skal undgås

Ingen kendte

### 10.6. Farlige nedbrydningsprodukter

Ingen kendte

## 11. TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER

### Akut toxicitet

Ingen data

### Akut inhalationstoxicitet

# LEVERANDØRBRUGSANVISNING

Sidst ændret: 020415

Internt Nr:

19112009

## SCAN-TEX OIL No 5 Cykelolie Extra 10.5, 10.5.1, 10.5.2, 10.5.3

Ingen data

### **Akut dermal toxicitet**

Ingen data

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

Ingen data

### **Sensibilisering og irritation**

Ingen data

### **Mutagenicitet**

Ingen data

### **Carcinogenicitet**

Ingen data

### **Reproduktionstoxicitet**

Ingen data

### **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**

Ingen data

### **Økotoxikologisk vurdering**

Ingen data

### **12.2 Persistens og nedbrydelighed**

Ingen data

# LEVERANDØRBRUGSANVISNING

Sidst ændret: 020415

Internt Nr:

19112009

## SCAN-TEX OIL No 5 Cykelolie Extra 10.5, 10.5.1, 10.5.2, 10.5.3

### 12.3 Bioakkumuleringspotentiale

Ingen data

### 12.4 Mobilitet I jord

Ingen data

### 12.5 Resultater af PBT og vPvB-vurdering

Ingen data

### 12.6 Andre negative virkninger

-

## 13. BORTSKAFFELSE

### 13.1. Metoder til affaldsbehandling

Affald, spild og tømte beholdere kan afleveres som olieaffald eller til kommunal genbrugsplads.

#### Affald

EAK-kode: 130205

#### 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

### 15.1. Særlige bestemmelser/særlig lovgivning for stoffet eller blandingen med



# LEVERANDØRBRUGSANVISNING

Sidst ændret: 020415

Internt Nr:

19112009

## SCAN-TEX OIL No 5 Cykelolie Extra 10.5, 10.5.1, 10.5.2, 10.5.3

### **hensyn til sikkerhed, sundhed og miljø**

#### **Anvendelsesbegrænsninger**

Må ikke anvendes af unge under 18 år

#### **Krav om særlig uddannelse**

-

#### **15.2. Kemikaliesikkerhedsvurdering**

Nej

### **16. ANDRE OPLYSNINGER**



#### **H-sætninger nævnt under pkt. 3:**

H 304 Kan være livsfarligt, hvis det indtages og kommer i luftvejen

H314 Forårsager svære forbrændinger af huden og øjenskader

H315 Forårsager udirritation

H318 Forårsager alvorlig øjenskade

H400 Meget giftig for vandlevende organismer

#### **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.