

# LEVERANDØRBRUGSANVISNING

Sidst ændret: 13-05-2011

Internt Nr:

Erstatter dato:

## BIKE ATTITUDE BREMSEOLIE 14.2.1

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

**HANDELSNAVN** BIKE ATTITUDE BREMSEOLIE MINERALSK  
**ANVENDELSESOMRÅD** Bremseolie herunder til Shimano  
**E**

**Internt vare-nr.** 0234, 5258  
**Betegnelse** SCAN-TEX BREMSEOLIE LHM PLUS

**National producent/importør**  
**Virksomhed** Scan-Tex Oil A/S  
**Adresse** Falkevej 20  
**Postnr. / sted** DK-3400 Hillerød  
**Land** Danmark  
**Internet**  
**Telefon** +45 22 17 97 22  
**Fax** +45 45 89 39 11

Navn	E-mail	Tlf.: (arb.)	Land
Søren Rasmussen	info@scan-tex.dk	+45 22 17 97 22	Danmark

Nødtelefon	Bistandstype	Opening Hours
112		0-24

### 2. FAREIDENTIFIKATION

Ingen

### SUNDHEDSFARLIGE EGENSKABER

Ingen

### MILJØ

Må ikke kommes i kloakken eller bortskaffes til vandmiljøet

# LEVERANDØRBRUGSANVISNING

Sidst ændret: 13-05-2011

Internt Nr:

Erstatter dato:

## BIKE ATTITUDE BREMSEOLIE 14.2.1

### 3. SAMMENSÆTNING / OPLYSNING OM INDHOLDSSTOFFER

Nr.	Stoffets navn	Reg.Nr.	EEC-Nr.	Cas-nr.	Konc. interval	Fareklasse/Anm.
1	Bremseolie LHM PLUS					
1	Dodecyl methacrylat			142-90-5	<0,2%	- R-36/37/38, 50/53
2	Destillater(råolie), hydrogenbehandlede middeltunge		265-148- 2	64742- 46-7	<0,2%	Xn R-65

For den fulde ordlyd af H-sætninger, se punkt 16

### 4. FØRSTEHJÆLPSFORANSTALTNINGER

#### GENERELT

Søg læge, hvis gener vedvarer. Vis dette sikkerhedsdatablad, hvis det er muligt.

#### INDÅNDING

Frisk luft og hvile.

#### HUDKONTAKT

Ved hudskader fra højtryks udstyr, kan der være sprøjtet stof ind under huden. Send derfor altid tilskadekomne på skadestuen også selv om de ydre skader er små.

Tilsmudset tøj tages straks af.

Vask huden med sæbe og vand.

#### ØJENKONTAKT

Skyl med rigeligt vand, indtil irritationen forsvinder.

Kontaktlinser fjernes.

#### INDTAGELSE

Giv ikke personen noget at drikke. Fremkald ikke opkastning.

### 5. BRANDBEKÆMPELSE

#### EGNET BRANDSLUKNINGSMIDDEL

Kan slukkes med pulver, skum eller carbondioxid. Forsøg ikke at slukke små brande med vandstråle da dette kan sprede branden.

#### PERSONLIGT VÆRNEUDSTYR VED SLUKNING AF BRAND

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

Brug luftforsynet åndedrætsværn i lukkede rum for at beskytte mod høje koncentrationer af dampe/røg.

### 6. FORHOLDSREGLER OVERFOR UDSLIP VED UHELD

#### FORHOLDSREGLER FOR AT BESKYTTE PERSONALE

Sørg for udluftning efter oprydning. Brug nitrilhandsker og beskyttelsesbriller ved oprydning.

# LEVERANDØRBRUGSANVISNING

Sidst ændret: 13-05-2011

Internt Nr:

Erstatter dato:

## BIKE ATTITUDE BREMSEOLIE 14.2.1

### SIKKERHEDSTILTAG FOR AT BESKYTTE DET YDRE MILJØ

Må ikke slippes ud i afløb.

### EGNEDE METODER FOR SKADEBEGRÆNSNING OG OPRENSNING

Spild eller lækage fra vil typisk være af mindre omfang. Tør væk med aftørningspapir.

### ANDEN INFORMATION

Produktrester og affald skal bortskaffes som olieaffald.

## 7. HÅNDTERING OG OPBEVARING

### FORHOLDSREGLER VED BRUG

Vask hænderne grundigt efter enhver kontakt med produktet..

### HÅNDTERING

Undgå langvarig eller gentagen hudkontakt. Undgå indånding af dampe. Bær ikke forurenede tøj.

### OPBEVARING

Brug kun beholdere, samlinger, rør, osv. af materialer, der er egnede til opbevaring af olie.

Opbevares i originalbeholderen. Hvis anden beholder benyttes skal alle oplysninger fra etiketten overføres til den nye beholder.

UFORENELIGE STOFFER : Farlig reaktion med stærke oxidationsmidler.

## 8. EKSPONERINGSKONTROL / PERSONLIGE VÆRNEMIDLER

### Indholdsstoffer med arbejds-hygieniske grænseværdier:

Grænseværdien er 1 mg/m<sup>3</sup> for olietåger, men da dette produkt ikke er en aerosol, er dannelsen af olietåger yderst begrænset.

### FOREBYGGENDE FORANSTALTNINGER

Ingen særlige

### ÅNDEDRÆTSVÆRN

Ikke nødvendigt ved brug som foreskrevet.

### ØJENVÆRN

Brug tætsiddende beskyttelsesbriller ved risiko for stænk i øjnene

### HÅNDVÆRN

Nitrilhandsker

### HUDVÆRN

Langvarig og gentagen hudkontakt bør undgås ved brug af rene handsker og rent arbejdstøj.

Handsker af PVC eller nitrilgummi kan anvendes

# LEVERANDØRBRUGSANVISNING

Sidst ændret: 13-05-2011

Internt Nr:

Erstatter dato:

## BIKE ATTITUDE BREMSEOLIE 14.2.1

### 9. FYSISK-KEMISKE EGENSKABER

Tilstandsform	Flydende.
Farve	Flourescende grøn/gul.
Lugt	Karakteristisk.
Opløselighed	Svært opløseligt

### 10. STABILITET OG REAKTIVITET

#### STABILITET

Stabil under anbefalede opbevarings- og håndteringsforhold.

#### SITUATIONER SOM BØR UNDGÅS

Ingen

#### MATERIALER, DER SKAL UNDGÅS

Undgå kontakt med stærkt oxiderende stoffer.

#### FARLIGE NEDBRYDNINGSPRODUKTER

Termisk nedbrydning eller forbrænding kan medføre dannelse giftige stoffer.  
Desuden kan der dannes irriterende dampe

### 11. TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER

#### INDÅNDING

En usandsynlig risiko under normale håndteringsforhold. Røg og dampe fra opvarmning kan medføre: Irritation i næse, svælg og luftveje.

#### HUDKONTAKT

En usandsynlig risiko under normale håndteringsforhold.  
Gentagen og forlænget hudkontakt kan forårsage hudaffedtning og evt. dermatis.

#### INDTAGELSE

Indtagelse forventes ikke at skade helbredet.

### ØVRIGE TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER

Den raffinerede mineralbaseolie, som bruges til formulering af dette produkt har en lav sundhedsrisiko i laboratorieforsøg på dyr.  
LD50 (rotte) er større end 5 g/kg for baseolie.

### 12. MILJØOPLYSNINGER

#### ANDEN INFORMATION

Må ikke udledes til kloak eller i vandmiljøet

### 13. BORTSKAFFELSE

# LEVERANDØRBRUGSANVISNING

Sidst ændret: 13-05-2011

Internt Nr:

Erstatter dato:

## BIKE ATTITUDE BREMSEOLIE 14.2.1

### GENERELT

Virksomheden er tilknyttet REPA.

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

### AFFALDSGRUPPER

Affaldskode 13 01 10

Tomme beholdere;

### 14. TRANSPORTOPLYSNINGER

Ikke klassificeret

### 15. OPLYSNINGER OM REGULERING

Ingen

EU direktiver : Direktivet om farlige præparater 1999/45/EF som ændret (direktiv 2001/60/EF)

### 16. ANDRE OPLYSNINGER

#### LISTE OVER ALLE RELEVANTE RISIKOSÆTNINGER

Nr.	R-sætningstekst
	R-36/37/38 Irriterer øjnene, åndedrætsorganerne og huden.
	R-50/53 Meget giftig for organismer, der lever i vand; kan forårsage uønskede langtidsvirkninger i vandmiljøet.
	R-65 Farlig; kan giv lungeskade ved indtagelse.

#### RÅD OM UDDANNELSE

Informationen på dette MSDS skal være tilgængeligt til alle som håndterer produktet.

Hillerød 29.12.2012