

LEVERANDØRBRUGSANVISNING

Sidst ændret: 13-05-2011

Internt Nr:

Erstatter dato:

BIKE ATTITUDE BREMSEVÆSKE DOT 5.1 – 14.2

1. IDENTIFIKATION AF STOFFET/PRÆPARATET OG AF VIRKSOMHEDEN

HANDELSNAVN BIKE ATTITUDE BREMSEVÆSKE DOT 5.1 - 14.2
ANVENDELSESOMRÅD Smøremiddel
E

Internt vare-nr. 0234, 5258
Betegnelse SCAN-TEX BREMSEVÆSKE 5.1

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

Kan forårsage irritation af øjne ved ekstreme påvirkninger. Kan forårsage nyreskader ved indtagelse i høje doser.
Sikkerhed : Anvend nitrilhandsker.
Miljøpåvirkninger :
Ingen fare ved normal brug. Må ikke udledes til kloaknettet eller i vandløb.

SUNDHEDSFARLIGE EGENSKABER

Se pkt. 2

MILJØ

Må ikke kommes i kloakken eller bortskaffes til vandmiljøet

LEVERANDØRBRUGSANVISNING

Sidst ændret: 13-05-2011

Internt Nr:

Erstatter dato:

BIKE ATTITUDE BREMSEVÆSKE DOT 5.1 – 14.2

3. SAMMENSÆTNING / OPLYSNING OM INDHOLDSSTOFFER

Nr	Stoffets navn	Reg.Nr.	EEC-Nr.	Cas-nr.	Konc. interval	Fareklasse/Anm.
.	Scan- Tex Bremsevæske Dot 5.1					
1	2-(2-(2-buthoxyethoxy)ethoxy)ethanol			143-22-6	0-5%	- 7
2	Diethylenglycolmono-menthylether			111-77-3	0-5%	Rep3;R63 1,4
3	2,6-di-tert-butyl-p-cresol			128-37-0	0-1%	Xn;R22 3,4,5 N;R50/53

For den fulde ordlyd af R-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

Vask huden med sæbe og vand.

ØJENKONTAKT

Skyl med rigeligt vand, indtil irritationen forsvinder.

INDTAGELSE

Drik store mængder vand. Fremkald ikke opkastning.

5. BRANDBEKÆMPELSE

EGNET BRANDSLUKNINGSMIDDEL

Kan slukkes med pulver, skum eller carbondioxid.

PERSONLIGT VÆRNEUDSTYR VED SLUKNING AF BRAND

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

6. FORHOLDSREGLER OVERFOR UDSLIP VED UHELD

FORHOLDSREGLER FOR AT BESKYTTE PERSONALE

LEVERANDØRBRUGSANVISNING

Sidst ændret: 13-05-2011

Internt Nr:

Erstatter dato:

BIKE ATTITUDE BREMSEVÆSKE DOT 5.1 – 14.2

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

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 aftøringspapir.

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.

8. EKSPONERINGSKONTROL / PERSONLIGE VÆRNEMIDLER

Indholdsstoffer med arbejdshygiejniske grænseværdier:

Grænseværdien er 1 mg/m³ for olietåger, men da dette product ikke er en aerosol, er dannelsen af olietåger yderst begrænset.

FOREBYGGENDE FORANSTALTNINGER

Ingen særlige

ÅNDEDRÆTSVÆRN

Ikke nødvendigt ved brug som foreskrevet.

Ved utilstrækkelig ventilation anvendes åndedrætsværn med A filter.

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 nitrigummi kan anvendes

LEVERANDØRBRUGSANVISNING

Sidst ændret: 13-05-2011

Internt Nr:

Erstatter dato:

BIKE ATTITUDE BREMSEVÆSKE DOT 5.1 – 14.2

9. FYSISK-KEMISKE EGENSKABER

Tilstandsform	Flydende.
Farve	Ufarvet.
Lugt	Fimset
Opløselighed	Opløseligt i vand
Flammepunkt	>90 C
Antændelsespunkt	>300 C
Viskositet	5-10

10. STABILITET OG REAKTIVITET

STABILITET

Stabil under anbefalede opbevarings- og håndteringsforhold.

SITUATIONER SOM BØR UNDGÅS

Glycoether kan danne peroxider, hvis produktet får lov at indtørre.

MATERIALER, DER SKAL UNDGÅS

Undgå kontakt med stærkt oxiderende stoffer.

FARLIGE NEDBRYDNINGSPRODUKTER

Ingen kendte.

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 hudaffektning og evt. dermatis.

ØJENKONTAKT

Forventes ikke at irritere øjet

INDTAGELSE

Indtagelse i store mængder kan give nyreskader.

ØVRIGE TOKSIKOLOGISKE OPLYSNINGER

Produktet indeholder ingen hovedingredienser som er reproduktionsskadelige. Der er dog en bikomponent - diethylenglycolmonomethylether - der har vist sig at påvirke fosterudviklingen (R63).

12. MILJØOPLYSNINGER

LEVERANDØRBRUGSANVISNING

Sidst ændret: 13-05-2011

Internt Nr:

Erstatter dato:

BIKE ATTITUDE BREMSEVÆSKE DOT 5.1 – 14.2

ANDEN INFORMATION

Må ikke udledes til kloak eller i vandmiljøet

13. BORTSKAFFELSE

GENERELT

Virksomheden er tilknyttet REPA.

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

AFFALDSGRUPPER

Kemikalieaffaldsgruppe : C/H

Affaldsfraktion : 03.13

EAK-kode 13 01 11

Tomme beholdere; affaldskode 15 02 02

14. TRANSPORTOPLYSNINGER

Ikke klassificeret

15. OPLYSNINGER OM REGULERING

S2 Opbevares utilgængeligt for børn

S46 Ved indtagelse, kontakt omgående læge og vis denne leverandørbrugsanvisning.

16. ANDRE OPLYSNINGER

LISTE OVER ALLE RELEVANTE RISIKOSÆTNINGER

Nr.	R-sætningstekst
R22	Farlig ved indtagelse.
R41	Risiko for alvorlig øjenskade.
R52/53	Meget giftig med langvarige virkninger for vandlevende organismer
R63	Mulighed for skade på barnet under graviditeten.

RÅD OM UDDANNELSE

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

Hillerød 29.12.2012