

	SIKKERHEDSDATABLAD	Side : 1 / 7
		Revideret udgave nr. : 3
		Dato : 2 / 5 / 2014
		Erstatter : 22 / 8 / 2011
Brake Fluid DOT 5.1		53600

PUNKT 1 Identifikation af stoffet/blandingen og af selskabet/virksomheden

1.1. Produktidentifikator

Handelsnavn : Brake Fluid DOT 5.1

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

Anvendelse : Se efter fabrikat bulletin nemlig udførlige oplysninger.

1.3. Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet

Skanoil Aps
Esperlundvej 6
Knudlund
DK-8653 THEM Denmark

1.4. Nødtelefon

Giftcentralen kan kontaktes på tlf. 35 316 060 / 82 121 212.

PUNKT 2 Fareidentifikation

2.1. Klassificering af stoffet eller blandingen

Klassificering EC 67/548 eller EC 1999/45

Fareklasse- og kategori(r), Forordning (EF) Nr. 1272/2008 (CLP)

Ikke relevant.

2.2. Mærkningselementer

Mærkning EC 67/548 eller EC 1999/45

Generelt : Kun til industriel brug.

2.3. Andre farer

Andre farer : Ingen under normale forhold.

Farlige produkt : Produktet er ikke farlig.

PUNKT 3 Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

Indholdsstoffer	Indhold	CAS-nr.	EF-nr.	Indeksnr.	REACH	Klassificering
Diethylenglycol	: 2,5 - 10	111-46-6	203-872-2	603-140-00-6	---	Xn; R22 ----- Ikke defineret. (GHS)

PUNKT 4 Førstehjælpsforanstaltninger

4.1. Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

Førstehjælp

- Indånding : Indånding af frisk luft skal sikres.
- Hudkontakt : Fjern straks forurenede klæder.
Vask huden grundigt med mild sæbe og vand.
- Øjenkontakt : Søg lægehjælp.
I tilfælde af øjenkontakt skyl straks med rent vand i 10-15 minutter.
Fjern evt. kontaktlinser.
- Indtagelse : Skyl munden.
Giv store mængder vand.
Lad den forulykkede hvile

	SIKKERHEDSDATABLAD	Side : 2 / 7
		Revideret udgave nr. : 3
		Dato : 2 / 5 / 2014
		Erstatter : 22 / 8 / 2011
Brake Fluid DOT 5.1		53600

PUNKT 4 Førstehjælpsforanstaltninger /...

Søg lægehjælp.

4.2. Vigtigste symptomer og virkninger, både akutte og forsinkede

Symptomer / skader efter inhalation : Ingen tilgængelige data.

Symptomer / skader efter hudkontakt : Ingen tilgængelige data.

Symptomer / skader efter øjenkontakt : Ingen tilgængelige data.

Symptomer / skader efter indtagelse : Ingen tilgængelige data.

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

Note til lægen : Ingen tilgængelige data.

PUNKT 5 Brandbekæmpelse

5.1. Slukningsmidler

Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

- Egnede slukningsmedier : Alkoholskum.
Kuldioxid.
Pulver
Vandtåge.

- Uegnede slukningsmedier : Benyt ikke en tæt vandstrøm.

5.2. Særlige farer i forbindelse med stoffet eller blandingen

Særlige risici : Ingen tilgængelige data.

5.3. Anvisninger for brandmandskab

Beskyttelse mod brand : Ved ophold i nærheden af ilden skal røgdykkerapparat anvendes.

Forebyggelse : Ingen tilgængelige data.

Omkredse ilden : Brug vandstrøm til at afkøle beholdere.
Forebyg indstrømning i kloakker og vandløb.

PUNKT 6 Forholdsregler over for udslip ved uheld

6.1. Personlige sikkerhedsforanstaltninger, personlige værnemidler og nødprocedurer

Generelt beskyttelse : Ingen tilgængelige data.

Personlige modforholdsregler : Ingen tilgængelige data.

6.2. Miljøbeskyttelsesforanstaltninger

Miljøforholdsregler : Ingen tilgængelige data.

6.3. Metoder og udstyr til inddæmning og oprensning

Oprensningsmetoder : Skyl/fortynd rester med vand.
Brug jordforbundet elektrisk/mekanisk udstyr.
Eventuelt spild skal fejles op så hurtigt som muligt, idet der benyttes et

	SIKKERHEDSDATABLAD	Side : 3 / 7
		Revideret udgave nr. : 3
		Dato : 2 / 5 / 2014
		Erstatter : 22 / 8 / 2011
Brake Fluid DOT 5.1		53600

PUNKT 6 Forholdsregler over for udslip ved uheld /...

absorberende materiale til at opsamle spildet.

6.4. Henvisning til andre punkter

Ingen tilgængelige data.

PUNKT 7 Håndtering og opbevaring

7.1. Forholdsregler for sikker håndtering

Det skal ved arbejdspladsvurdering sikres, at ansatte ikke er udsat for påvirkninger, der kan indebære en risiko ved graviditet.

Håndtering : Der må ikke spises, drikkes eller ryges under brugen.
S24/25 : Undgå kontakt med huden og øjnene.

7.2. Betingelser for sikker opbevaring, herunder eventuel uforenelighed

Opbevaring

Opbevaring : Låget skal lukkes tæt efter brug.
Opbevares i et tørt, køligt område.
Ventiler området.
Opbevaringstemperatur - maksimum 30°C; minimum 0°C.
Opbevar i originale beholdere.

Opbevares fjernt fra : Direkte sollys.
Varme.
Stærke syrer.
Stærke alkalier.
Oxidationsmiddel.

7.3. Særlige anvendelser

Dekontamineringsprocedurer : Ingen tilgængelige data.

PUNKT 8 Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

8.1. Kontrolparametre

8.2. Eksponeringskontrol

- Åndedrætsværn : Undgå indånding af gas/røg/dampe.
Under forventet normale brugsforhold med tilstrækkelig ventilation anbefales ikke særlig åndedrætsbeskyttelse.
- Øjenbeskyttelse : Briller.
- Håndbeskyttelse : Håndbeskyttelse

PUNKT 9 Fysisk-kemiske egenskaber

9.1. Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

9.1.a. Udseende

Udseende : Se Fysisk tilstand

	SIKKERHEDSDATABLAD	Side : 4 / 7
		Revideret udgave nr. : 3
		Dato : 2 / 5 / 2014
		Erstatter : 22 / 8 / 2011
Brake Fluid DOT 5.1		53600

PUNKT 9 Fysisk-kemiske egenskaber /...

Fysisk tilstand ved 20 °C : Flydende.
 Farve : Gul.
 Lugt : Karakteristisk.

9.1.c. Lugttærsklen

Bd. alkohol (%) : Ingen tilgængelige data.

9.1.d. pH

pH-værdi : Ingen tilgængelige data.

9.1.e. Smeltepunkt / Smeltepunkt

Smeltepunkt [°C] : Ingen tilgængelige data.

9.1.f. Begyndelseskogepunkt - kogepunktsinterval

9.1.g. Flammepunkt

Flammepunkt [°C] : > 130°C

9.1.h. Fordampningshastighed

Fordampningshastighed (æter=1) : Ingen tilgængelige data.

9.1.i. Brannbarhet

Brandbarhed : Ingen tilgængelige data.

9.1.j. Eksplosionsgrænser (Nedre - Øvre)

Eksplosionsgrænser :
 Eksplosionsgrænser - Nedre [%] : Ingen tilgængelige data.
 Eksplosionsgrænser - Øvre [%] : Ingen tilgængelige data.

9.1.k. Damptryk

Damptryk [20°C] : Ingen tilgængelige data.

9.1.l. Dampthæthed

Relativ dampthæthed (luft=1) : Ingen tilgængelige data.

9.1.m. Relativ massefylde

Vægtfylde : ca. 1.07 g/cm³

9.1.n. Opløselighed

Opløselighed i vand : < 35 %

9.1.o. Fordelingskoefficienten : n-oktylalkohol / vand

Log P oktylalkohol / vand ved 20°C : Ingen tilgængelige data.

9.1.p. Antændelsestemperatur

Antændelsestemperatur [°C] : Ingen tilgængelige data.

9.1.q. Termisk dekomponering

Termisk dekomponering [°C] : Ingen tilgængelige data.

9.1.r. Viskositet

Viskositet ved 20°C [mPa.s] : 12.7-16.2

9.1.s. Eksplosive egenskaber

	SIKKERHEDSDATBLAD	Side : 5 / 7
		Revideret udgave nr. : 3
		Dato : 2 / 5 / 2014
		Erstatter : 22 / 8 / 2011
Brake Fluid DOT 5.1		53600

PUNKT 9 Fysisk-kemiske egenskaber /...

9.1.t. Oxiderende egenskaber

Oxiderende egenskaber : Ingen tilgængelige data.

9.2. Andre oplysninger

Andre data : Ingen.

PUNKT 10 Stabilitet og reaktivitet

10.1. Reaktivitet

Bestandighed og reaktionsevne : Ingen tilgængelige data.

10.2. Kemisk stabilitet

Thermal stabilitet : Ingen tilgængelige data.

10.3. Risiko for farlige reaktioner

Farlige reaktioner : Ingen tilgængelige data.

10.4. Forhold, der skal undgås

Forhold der bør undgås : Ingen tilgængelige data.

10.5. Materialer, der skal undgås

Stoffer der bør undgås : Oxidationsmiddel.
Stærke alkalier.
Stærke syrer.

10.6. Farlige nedbrydningsprodukter

Farlige dekomponeringsprodukter : Smelter ved kogepunkt

PUNKT 11 Toksikologiske oplysninger

11.1. Oplysninger om toksikologiske virkninger

Oplysninger om toksicitet : Der henvises til Resumé over risici - Afsnit 2.

PUNKT 12 Miljøoplysninger

12.1. Toksicitet

Oplysninger om toksicitet
For produktet : Ingen tilgængelige data.

12.2. Persistens og nedbrydelighed

Persistens - nedbrydelighed : Ingen tilgængelige data.

12.3. Bioakkumuleringspotentiale

	SIKKERHEDSDATABLAD	Side : 6 / 7
		Revideret udgave nr. : 3
		Dato : 2 / 5 / 2014
		Erstatter : 22 / 8 / 2011
Brake Fluid DOT 5.1		53600

PUNKT 12 Miljøoplysninger /...

Bioakkumulationspotentiel : Ingen tilgængelige data.

12.4. Mobilitet i jord

Ingen tilgængelige data.

12.5. Resultater af PBT- og vPvB-vurdering

Ingen tilgængelige data.

12.6. Andre negative virkninger

Oplysninger om økologiske virkninger : Kan nedbrydes biologisk.

PUNKT 13 Forhold vedrørende bortskaffelse

13.1. Metoder til affaldsbehandling

Alment : Forebyg indstrømning i kloakker og vandløb.
Overhold de lokale bestemmelser for deponering.

PUNKT 14 Transportoplysninger

14.1. UN-nummer

UN nr. : Ikke relevant.

14.2. UN-forsendelsesbetegnelse (UN proper shipping name)

Shipping name : Se kapitel 1.1.

14.3. Transportfareklasse(r)

ADR/RID : Ikke relevant.

- IMO-IMDG - kode : Ikke relevant.

- ICAO/IATA : Ikke relevant.

14.4. Emballagegruppe

Ingen tilgængelige data.

14.5. Miljøfarer

Ingen tilgængelige data.

14.6. Særlige forsigtighedsregler for brugeren

Ingen tilgængelige data.

14.7. Bulktransport i henhold til bilag II i MARPOL 73/78 og IBC coden

Ingen tilgængelige data.

	SIKKERHEDSDATABLAD	Side : 7 / 7
		Revideret udgave nr. : 3
		Dato : 2 / 5 / 2014
		Erstatter : 22 / 8 / 2011
Brake Fluid DOT 5.1		53600

PUNKT 15 Oplysninger om regulering

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

Overhold alle nationale/lokale forskrifter.

Unge under 18 år må ikke erhvervsmæssigt anvende eller udsættes for produktet. Unge over 15 år er dog undtaget denne regel, hvis produktet indgår som et nødvendigt led i en uddannelse.

15.2. Kemikaliesikkerhedsvurdering

Ingen tilgængelige data.

PUNKT 16 Andre oplysninger

Tekst av R-Sætninger av § 3 : R22 : Farlig ved indtagelse.

Flere oplysninger : Ingen tilgængelige data.

Trykkesdato : 2 / 5 / 2013

Indholdt og udformningen af dette sikkerhedsdatablad opfylder Forordning (EF) nr. 453/2010

ANSVARSRALÆGGELSE Databladets oplysninger stammer fra kilder der efter vor overbevisning er pålidelige. Vi yder dog ingen garanti, hverken direkte eller indirekte, for at de er nøjagtige. Forholdene hvorunder produktet håndteres, opbevares, anvendes og bortskaffes, samt d hertil benyttede metoder, ligger uden for vor kontrol og muligvis opså unden for vort kendskab. Af denne og andre grunde påtager vi os intet ansvar for, men fralægger os udtrykkeligt ethvert ansvar for eventuelle tab, skader eller udgifter i forbindelse med håndtering, opbevaring, anvendelse og bortskaffelse af produktet. Dette datablad er udfædiget til brug udelukkende for dette produkt. Dersom produktet indgår som en bestanddel i et andet produkt, vil oplysningerne heri muligvis ikke være gældende.

Slut på dokumentet