



# SIKKERHEDSDATABLAD

Side : 1 / 7

Revideret udgave nr. : 4

Dato : 3 / 1 / 2012

Erstatter : 29 / 5 / 2007

## Power Steering Fluid

05712US

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

#### 1.1. Produktidentifikator

Handelsnavn : Power Steering Fluid

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

Anvendelse : Kun til professionelt brug.

#### 1.3. Nærmere oplysninger om leverandøren af sikkerhedsdatabladet

BARDAHL NL - OCD NEDERLAND BV  
Maxwellstraat 41  
3316 GP Dordrecht Nederland  
telnr: +31 (0)78 651 2322  
www.bardahl.nl  
rjjonker@bardahl.nl

#### 1.4. Nødtelefon

+31 (0) 6 2908 2010

### PUNKT 2 Fareidentifikation

#### 2.1. Klassificering af stoffet eller blandingen

Klassificering EC 67/548 eller EC 1999/45

Fareklasse og kategori kode regulering EC 1272/2008 (CLP)

: Ikke reguleret.

#### 2.2. Mærkningselementer

Mærkning EC 67/548 eller EC 1999/45

- **Symbol(er)** : Ingen.
- **S-Sætning(er)** : S2 : Opbevares utilgængeligt for børn.  
S62 : Ved indtagelse, undgå at fremprovokere opkastning : kontakt omgående læge og vis denne beholder eller etiket.

#### 2.3. Andre farer

Ingen under normale forhold.

### PUNKT 3 Sammensætning af/oplysning om indholdsstoffer

Øvrigt : Ikke relevant.

### PUNKT 4 Førstehjælpsforanstaltninger

#### 4.1. Beskrivelse af førstehjælpsforanstaltninger

- **Indånding** : Irriterer åndedrætsorganerne.  
Indånding af frisk luft skal sikres.  
Hvis den tilskadekomne ikke ånder, giv kunstigt åndedræt.  
Søg lægehjælp.
- **Hudkontakt** : Vask huden grundigt med mild sæbe og vand.  
Irriterer huden.  
Vask tøjet, før det bruges igen.



## SIKKERHEDSDATABLAD

Side : 2 / 7

Revideret udgave nr. : 4

Dato : 3 / 1 / 2012

Erstatter : 29 / 5 / 2007

### Power Steering Fluid

05712US

#### PUNKT 4 Førstehjælpsforanstaltninger /...

- Øjenkontakt : Søg lægehjælp, hvis irritation udvikler sig.  
Skyl med lunkent vand i 15 minutter.  
R36 : Irriterer øjnene.
- Indtagelse : Søg lægehjælp.  
Hold den tilskadedekomne varm.  
Lad den forulykkede hvile  
FREMKALD IKKE OPKASTNING.  
Skyl munden.  
Kan forårsage ætsning eller irritation af slimhinden i munden, svælget og mave-tarmkanalen.

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

Ingen tilgængelige data.

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

Note til lægen : Giv symptomatisk behandling.

#### PUNKT 5 Brandbekæmpelse

##### 5.1. Brandslukningsmidler

- Egnede slukningsmedier : Pulver  
Kuldioxid.  
Alkoholskum.
- Uegnede slukningsmedier : Benyt ikke en tæt vandstrøm.

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

Endnu ikke færdig testet.

##### 5.3. Anvisninger for brandmandskab

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

#### PUNKT 6 Forholdsregler over for udslip ved uheld

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

Personlige modforholdsregler : Brug særligt arbejdstøj og egnede beskyttelses- handsker.

##### 6.2. Miljøforholdsregler

Miljøforholdsregler : Ingen tilgængelige data.

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

Oprensningsmetoder : Opsammel spildt materiale op i en egnet beholder.  
Eventuelt spild skal fejes op så hurtigt som muligt, idet der benyttes et absorberende materiale til at opsamle spildet.

##### 6.4. Henvisning til andre punkter



## SIKKERHEDSDATABLAD

Side : 3 / 7

Revideret udgave nr. : 4

Dato : 3 / 1 / 2012

Erstatter : 29 / 5 / 2007

### Power Steering Fluid

05712US

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

Ingen tilgængelige data.

#### PUNKT 7 Håndtering og opbevaring

##### 7.1. Forholdsregler for sikker håndtering

**Håndtering** : Der må ikke spises, drikkes eller ryges under brugen.  
Må ikke opbevares sammen med nærings- og nydelsesmidler samt foderstoffer  
Der kræves god ventilation af arbejdspladsen.

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

**Opbevaring** : Opbevaringstemperatur - maksimum 30°C; minimum 0°C.  
Brug kun kulbrinte-modstandsdygtige materialer.

**Holdbarhed** : 24 måneder.

**Opbevares fjernt fra** : Vand.  
Antændelseskilder.

##### 7.3. Særlige anvendelser

Endnu ikke færdig testet.

#### PUNKT 8 Eksponeringskontrol/personlige værnemidler

##### 8.1. Kontrolparametre

**Personlige værnemidler** : Vask hænderne og andre udsatte steder med sæbevand inden der spises, drikkes eller ryges samt ved arbejdets ophør.  
Undgå al unødvendig eksponering.  
Vask tøjet, før det bruges igen.

- **Åndedrætsværn** : Brug egnet åndedrætsværn hvis effektiv ventilation ikke er mulig.

- **Hudbeskyttelse** : Brug særligt arbejdstøj.

- **Øjenbeskyttelse** : Beskyttelsesbriller mod kemikalier eller sikkerhedsbriller.

- **Hændernebeskyttelse** : Passende handsker.

##### 8.2. Grænseværdier for eksponering på arbejdsstedet

Ingen tilgængelige data.

#### PUNKT 9 Fysisk-kemiske egenskaber

##### 9.1. Oplysninger om grundlæggende fysiske og kemiske egenskaber

###### • Udseende

**Udseende** : Se Fysisk tilstand

**Fysisk tilstand ved 20 °C** : Flydende.

**Farve** : Ravgul.

**Lugt** : Karakteristisk.

###### • Lugttærsklen



# SIKKERHEDSDATABLAD

Side : 4 / 7

Revideret udgave nr. : 4

Dato : 3 / 1 / 2012

Erstatter : 29 / 5 / 2007

## Power Steering Fluid

**05712US**

### PUNKT 9 Fysisk-kemiske egenskaber /...

Lugttærsklen : Endnu ikke færdig testet.

**• pH**

pH-værdi : Ikke relevant.

**• Smeltepunkt / Smeltepunkt**

Smeltepunkt [°C] : Endnu ikke færdig testet.

**• Begyndelseskogepunkt - kogepunktsinterval**

Begyndelseskogepunkt [°C] : Endnu ikke færdig testet.

Slutkogepunkt [°C] : Ingen tilgængelige data.

**• Flammepunkt**

Flammepunkt [°C] : 160°C

**• Fordampningshastighed**

Fordampningshastighed (æter=1) : Endnu ikke færdig testet.

**• Brannbarhet**

Brannbarhet : Endnu ikke færdig testet.

**• Eksplosionsgrænser (Nedre - Øvre)**Eksplosionsgrænser :  
Ingen tilgængelige data.

Eksplosionsgrænser - Nedre [%] : Endnu ikke færdig testet.

Eksplosionsgrænser - Øvre [%] : Endnu ikke færdig testet.

**• Damptryk**

Damptryk [20°C] : Ingen tilgængelige data.

**• Damptæthed**

• Damptæthed : Endnu ikke færdig testet.

**• Relativ massefylde**

Vægtfylde : Endnu ikke færdig testet.

**• Opløselighed**

Opløselighed i vand : Uopløseligt.

**• Fordelingskoefficienten : n-oktylalkohol / vand**

Log P oktylalkohol / vand ved 20°C : Endnu ikke færdig testet.

**• Antændelsestemperatur**

Antændelsestemperatur [°C] : Ingen tilgængelige data.

**• Termisk dekomponering**

Termisk dekomponering [°C] : Endnu ikke færdig testet.

**• Viskositet**Viskositet ved 40°C [mm<sup>2</sup>/s] : 36

Viskositet ved 40°C [mPa.s] : Endnu ikke færdig testet.

Viskositet ved 100°C [mm<sup>2</sup>/s] : Endnu ikke færdig testet.**• Eksplosive egenskaber**

• Eksplosive egenskaber : Endnu ikke færdig testet.



## SIKKERHEDSDATABLAD

Side : 5 / 7

Revideret udgave nr. : 4

Dato : 3 / 1 / 2012

Erstatter : 29 / 5 / 2007

### Power Steering Fluid

05712US

#### PUNKT 9 Fysisk-kemiske egenskaber /...

##### • Oxiderende egenskaber

Oxiderende egenskaber : Endnu ikke færdig testet.

##### 9.2. Andre oplysninger

Andre data : Ingen.

#### PUNKT 10 Stabilitet og reaktivitet

##### 10.1. Reaktivitet

Endnu ikke færdig testet.

##### 10.2. Bestandighed

Endnu ikke færdig testet.

##### 10.3. Risiko for farlige reaktioner

Farlige reaktioner : Endnu ikke færdig testet.

##### 10.4. Forhold der bør undgås

Forhold der bør undgås : Gnister.  
Åben ild.  
Antændelseskilder.  
Varme.

##### 10.5. Stoffer der bør undgås

Stoffer der bør undgås : Stærke oxydationsmidler.

##### 10.6. Farlige dekomponeringsprodukter

Farlige dekomponeringsprodukter : Nitrogen oxid.  
Kvælstofoxyd.  
Kuldioxid.

#### PUNKT 11 Toksikologiske oplysninger

##### 11.1. Oplysninger om toksikologiske virkninger

Oplysninger om toksicitet : Der henvises til Resumé over risici - Afsnit 2.  
- Indånding : R37 : Irriterer åndedrætsorganerne.  
- På huden : Gentagen eller langvarig hudkontakt kan forårsage irritation.  
I begyndelsen moderat hudirritation.  
- Øjne : Kan forårsage øjenirritation.  
- Indånding : Ingen under normale forhold.  
Karcinogenicitet : Ikke kræftfremkaldende.

#### PUNKT 12 Miljøoplysninger

##### 12.1. Toksicitet

Endnu ikke færdig testet.

##### 12.2. Persistens - nedbrydelighed



## SIKKERHEDSDATABLAD

Side : 6 / 7

Revideret udgave nr. : 4

Dato : 3 / 1 / 2012

Erstatter : 29 / 5 / 2007

**Power Steering Fluid**

**05712US**

### PUNKT 12 Miljøoplysninger /...

Endnu ikke færdig testet.

#### **12.3. Bioakkumulationspotentiel**

Endnu ikke færdig testet.

#### **12.4. Mobilitet i jord**

Endnu ikke færdig testet.

#### **12.5. Resultater af PBT- og vPvB-vurdering**

Endnu ikke færdig testet.

#### **12.6. Andre negative virkninger**

Oplysninger om økologiske virkninger : Lidt farlig for vand.

### PUNKT 13 Forhold vedrørende bortskaffelse

#### **13.1. Metoder til affaldsbehandling**

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

### PUNKT 14 Transportoplysninger

#### **14.1. UN nr.**

UN nr. : Ikke relevant.

#### **14.2. Officiel godsbetegnelse**

Shipping name : Se kapitel 1.1.

#### **14.3. Klassificeringsfare**

ADR/RID : Ikke relevant.

- IMO-IMDG - kode : Ikke relevant.

- ICAO/IATA : Ikke relevant.

#### **14.4. Emballage gruppe**

Ikke klassificeret.

#### **14.5. Fare for miljøet**

Ikke klassificeret.

#### **14.6. Særlige forholdsregler for bruger**

Ikke klassificeret.

#### **14.7. Bulk Transport - bilag II til Marpol 73/78 - IBC**

Ikke klassificeret.



## SIKKERHEDSDATABLAD

Side : 7 / 7

Revideret udgave nr. : 4

Dato : 3 / 1 / 2012

Erstatter : 29 / 5 / 2007

**Power Steering Fluid**

**05712US**

### 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.

#### **15.2. Kemikaliesikkerhedsvurdering**

Ingen tilgængelige data.

### PUNKT 16 Andre oplysninger

**Flere oplysninger** : Leverandørbrugsanvisning kan rekvireres af erhvervsmæssige brugere.  
**Trykdato** : 25 / 1 / 2012

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 de hertil benyttede metoder, ligger uden for vor kontrol og muligvis opstår uden 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**