Sida: 1 / 7

### Säkerhetsdatablad Enligt 1907/2006/EG, Artikel 31

Datum för utskrift: 23.04.2013 Versionsnummer 1 Omarbetad: 23.04.2013

### 1 Namnet på ämnet/blandningen och bolaget/företaget

- · Produktbeteckning
- · Handelsnamn: POLARIS DEMAND DRIVE PLUS
- · Relevanta identifierade användningar av ämnet eller blandningen och användningar som det avråds från

Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.

· Ämnets användning / tillredningen

Motorolja

Endast för korrekt hantering.

- · Närmare upplysningar om den som tillhandahåller säkerhetsdatablad
- · Tillverkare/leverantör:

BUCHER AG LANGENTHAL MOTOREX-Schmiertechnik Bern-Zürich-Strasse 31 CH-4901 Langenthal Tel. +41 (0)62 919 75 75

- · Område där upplysningar kan inhämtas: msds@motorex.com
- Telefonnummer för nödsituationer:

Toxikologisk Information Centre, CH-8028 Zürich, info@toxi.ch,

T. +41 (0) 44 251 51 51

#### 2 Farliga egenskaper

- · Klassificering av ämnet eller blandningen
- · Klassificering enligt förordning (EG) nr 1272/2008



GHS07

Eye Irrit. 2 H319 Orsakar allvarlig ögonirritation. Skin Sens. 1 H317 Kan orsaka allergisk hudreaktion.

- Klassificering enligt rådets direktiv 67/548/EG eller direktiv 1999/45/EG Bortfaller.
- · Speciella hänvisningar beträffande risker för människa och miljö:

Produkten är märkningspliktig på grundval av beräkningsmetoden för EG:s "Allmänna klassificeringsdirektiv för tillredningar" i sin slutgiltiga version.

· Klassificeringssystem:

Klassificeringen motsvarar aktuella EG-listor, men har kompletterats med uppgifter ur facklitteratur och med firmauppgifter.

- Märkningsuppgifter
- Märkning enligt förordning (EG) nr 1272/2008

Produkten är klassificerad och märkt enligt CLP-förordningen.

· Farosymboler



- · Signalord Varning
- · Riskbestämmande komponenter för etikettering: zinc bis[0,0-bis(2-ethylhexyl)] bis(dithiophosphate)

(Fortsättning på sida 2)

Sida: 2 / 7

# Säkerhetsdatablad Enligt 1907/2006/EG, Artikel 31

Datum för utskrift: 23.04.2013 Versionsnummer 1 Omarbetad: 23.04.2013

Handelsnamn: POLARIS DEMAND DRIVE PLUS

(Fortsättning från sida 1)

· Faroangivelser

H319 Orsakar allvarlig ögonirritation. H317 Kan orsaka allergisk hudreaktion.

Skyddsangivelser

P101 Ha förpackningen eller etiketten till hands om du måste söka läkarvård.

P102 Förvaras oåtkomligt för barn. P103 Läs etiketten före användning.

P261 Undvik att inandas damm/rök/gaser/dimma/ångor/sprej.

P280 Använd skyddshandskar/skyddskläder/ögonskydd/ansiktsskydd.

P305+P351+P338 VID KONTAKT MED ÖGÖNEN: Skölj försiktigt med vatten i flera

minuter. Ta ur eventuella kontaktlinser om det går lätt. Fortsätt att skölja.

Särskild behandling (se på etiketten).

P363 Nedstänkta kläder ska tvättas innan de används igen.

P501 Innehållet / behållaren avfallshanteras enligt lokala / regionala /

nationella / internationella föreskrifter.

· Andra faror

P321

· Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen

PBT: Ej användbar.vPvB: Ej användbar.

### 3 Sammansättning/information om beståndsdelar

- · Kemisk karakterisering: Blandningar
- · Beskrivning: Blandning bestående av nedan upplistade ämnen med ofarliga tillsatser.

· Farliga ingrediense	or:	
CAS: 64742-53-6 EINECS: 265-156-6	destillat (petroleum), vätebehandlade lätta nafteniska & Asp. Tox. 1, H304	70-90%
CAS: 64742-55-8 EINECS: 265-158-7	destillat (petroleum), vätebehandlade lätta paraffiniska & Asp. Tox. 1, H304	2,5-7,5%
Polymer	Benzene, polypropene derivatives, sulfonated, calcium salts	1-2,5%
	◆ Eye Irrit. 2, H319	
CAS: 4259-15-8 EINECS: 224-235-5	zinc bis[0,0-bis(2-ethylhexyl)] bis(dithiophosphate)  Xi R41; N R51/53	1-2,5%
	<ul><li>Eye Dam. 1, H318; ♦ Aquatic Chronic 2, H411;</li><li>Skin Sens. 1, H317</li></ul>	

· Ytterligare hänvisningar:

De angivna farohänvisningarnas ordalydelse framgår av kapitel 16.

### 4 Åtgärder vid första hjälpen

- · Beskrivning av åtgärder vid första hjälpen
- · Vid inandning: Tillförsel av friskluft, vid besvär kontakta läkare.
- · Vid kontakt med huden:

Avlägsna rester med tvål och vatten.

Ta genast av förorenade kläder.

- · Vid kontakt med ögonen: Spola ögonen öppna i flera minuter under rinnande vatten.
- · Vid förtäring:

Utlös inga kräkningar. Inta inga resorptionsfrämjande medel.

Läkare skall fatta beslut om eventuell magsköljning.

(Fortsättning på sida 3)

#### Sida: 3 / 7

### Säkerhetsdatablad Enligt 1907/2006/EG, Artikel 31

Datum för utskrift: 23.04.2013 Versionsnummer 1 Omarbetad: 23.04.2013

Handelsnamn: POLARIS DEMAND DRIVE PLUS

(Fortsättning från sida 2)

· Hänvisningar för läkaren:

- De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.
- · Angivande av omedelbar medicinsk behandling och särskild behandling som eventuellt krävs

Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.

### 5 Brandbekämpningsåtgärder

- · Släckmedel
- · Lämpliga släckningsmedel: Anpassa brandbekämpningsåtgärderna till omgivningen.
- · Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra Vid brand kan kol-, svavel- och kväveoxider bildas.
- · Råd till brandbekämpningspersonal
- · Speciell skyddsutrustning: Inga speciella åtgärder krävs.

#### 6 Åtgärder vid oavsiktliga utsläpp

- · Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer Erfordras ej.
- · Miljöskyddsåtgärder:

Förhindra produkten att tränga ner i avloppsnät/ytvatten/grundvatten.

- Metoder och material för inneslutning och sanering:
  - Sug upp med vätskebindande material (sand, kiselgur, syrabindemedel, universalbindemedel, sågspån).
- · Hänvisning till andra avsnitt

Information beträffande säker hantering se kapitel 7.

Information beträffande personlig skyddsutrustning se kapitel 8.

Information beträffande avfallshantering se kapitel 13.

#### 7 Hantering och lagring

- · Hantering:
- Försiktighetsmått för säker hantering

Spilloljor (motoroljor, växellådsoljor, industrioljor) innehåller beståndsdelar som är cancerframkallande. Undvik därför hudkontakt. Använd ev skyddshandskar. Förorenade hudområden tvättas noggrant med tvål.

· Hänvisningar beträffande brand- och explosionsskydd:

Får ei upphettas ovanför flampunkten.

- · Förhållanden för säker lagring, inklusive eventuell oförenlighet
- · Lagring:
- · Krav på lagerutrymmen och behållare: Inga speciella krav.
- · Hänvisningar beträffande sammanlagring: Erfordras ej.
- · Ytterligare uppgifter till lagringsvillkoren:

Förvaras i tillsluten behållare som skyddas mot regn, damm, värme och annan väderlekspåverkan.

· Specifik slutanvändning Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.

SF

# Säkerhetsdatablad Enligt 1907/2006/EG, Artikel 31

Datum för utskrift: 23.04.2013 Versionsnummer 1 Omarbetad: 23.04.2013

Handelsnamn: POLARIS DEMAND DRIVE PLUS

(Fortsättning från sida 3)

#### 8 Begränsning av exponeringen/personligt skydd

- · Ytterligare hänvisningar beträffande utformning av tekniska anläggningar: Inga övriga uppgifter, se punkt 7.
- · Kontrollparametrar
- · Ämnen med yrkeshygieniska gränsvärden som bör övervakas:

Produkten innehåller inga relevanta mängder av ämnen med arbetsplatsrelaterade gränsvärden som skall övervakas.

· Ytterligare hänvisningar:

De vid framställningen gällande listorna har använts som utgångspunkt.

- · Begränsning av exponeringen
- Personlig skyddsutrustning:
- · Allmänna skydds- och hygienåtgärder: Tvätta händerna före raster och efter arbetet.
- · Andningsskydd: Erfordras ej.
- · Handskydd:

Handskmaterialet måste vara tätt och beständigt mot produkt/ämne/tillredning.

Handskmaterialrekommendationer kan inte ges för produkt/tillredning/kemikalielösning, då inga tester genomförts.

Val av handskmaterial beaktande penetrationstider, permeationskvoter och degradation.

· Handskmaterial

Val av lämplig handske är inte enbart beroende av material utan även av andra kvalitetskriterier och varierar från en tillverkare till nästa. Då produkten bereds av flera material, kan handskmaterialets beständighet inte förutses och måste därför kontrolleras före användningen.

· Handskmaterialets penetreringstid

Exakt penetrationstid fastställs av skyddshandskarnas tillverkare och skall beaktas.

· Ögonskydd: Vid påfyllning rekommenderas skyddsglasögon.

#### 9 Fysikaliska och kemiska egenskaper

<ul> <li>Information om grundläggande fysikal</li> <li>Allmänna uppgifter</li> </ul>	liska och kemiska egenskaper
· Utseende:	
Form:	Flytande
Färg:	Brun
· Lukt:	Mild
· Lukttröskel:	Ej bestämd.
· pH-värde:	Ej bestämd.
· Tillståndsändring	
Smältpunkt/smältområde:	Ej bestämd.
Kokpunkt / kokområde:	Ej bestämd.
· Flampunkt:	> 140 °C
· Lättantändlighet (fast, gasformig):	Ej användbar.
· Tändtemperatur:	270 °C (DIN 51794)
· Sönderdelningstemperatur:	Ej bestämd.
· Självantändbarhet:	Produkten är ej självantändande.
· Explosionsfara:	Produkten är ej explosiv.

(Fortsättning på sida 5)

Sida: 5 / 7

### Säkerhetsdatablad Enligt 1907/2006/EG, Artikel 31

Datum för utskrift: 23.04.2013 Versionsnummer 1 Omarbetad: 23.04.2013

Handelsnamn: POLARIS DEMAND DRIVE PLUS

	(Fortsättning från sida
· Explosionsgränser: Nedre: Övre:	Ej bestämd. Ej bestämd.
· Ångtryck vid 20 °C:	1,6 hPa
<ul> <li>Densitet vid 20 °C:</li> <li>Relativ densitet</li> <li>Ångdensitet</li> <li>Förångningshastighet</li> </ul>	0,9 g/cm³ (ASTM D 4052) Ej bestämd. Ej bestämd. Ej bestämd.
· Löslighet i / blandbarhet med Vatten:	Ej resp. föga blandbar.
· Fördelningskoefficient (n-octanol/va	atten): Ej bestämd.
· Viskositet: Dynamisk: Kinematisk:	Ej bestämd. 26.1 mm²/s @40 °C (DIN 51562-1)
· Lösningsmedelhalt: Organiska lösningsmedel: VOC (EG) · Annan information	0,0 % 0,00 % Ingen ytterligare relevant information finns ti förfogande.

#### 10 Stabilitet och reaktivitet

- · Reaktivitet
- · Kemisk stabilitet
- · Termisk sönderdelning / förhållanden som bör undvikas: Inget sönderfall vid ändamålsenlig användning.
- · Risken för farliga reaktioner Inga farliga reaktioner kända.
- · Förhållanden som ska undvikas Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.
- · Oförenliga material: Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.
- · Farliga sönderdelningsprodukter: Inga farliga sönderfallsprodukter kända.

### 11 Toxikologisk information

- · Information om de toxikologiska effekterna
- · Akut toxicitet:
- · Primär retningseffekt:
- · på huden: Ingen irritationsrisk.
- · på ögat: Ingen irritationsrisk.
- · Sensibilisering: Ingen sensibiliserande effekt känd.

### 12 Ekologisk information

- · Toxicitet
- · Akvatisk toxicitet: Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.
- · Persistens och nedbrytbarhet Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.
- · Beteende i miljöomgivningar:
- · Bioackumuleringsförmåga Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.
- · Rörligheten i jord Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.

(Fortsättning på sida 6)

# Säkerhetsdatablad Enligt 1907/2006/EG, Artikel 31

Datum för utskrift: 23.04.2013 Versionsnummer 1 Omarbetad: 23.04.2013

Handelsnamn: POLARIS DEMAND DRIVE PLUS

(Fortsättning från sida 5)

- · Ytterligare ekologiska hänvisningar:
- · Allmänna hänvisningar:

Vattenföroreningsklass 1 (Själv-klassificering enligt VwVwS, 17.05.1999): liten risk för vattenförorening.

Låt ej tränga ner i grundvatten, vattendrag eller i avloppsnätet i outspätt tillstånd resp. i större mängder.

- Resultat av PBT- och vPvB-bedömningen
- · **PBT:** Ej användbar.
- · vPvB: Ej användbar.
- · Andra skadliga effekter Ingen ytterligare relevant information finns till förfogande.

#### 13 Avfallshantering

- · Avfallsbehandlingsmetoder
- · Rekommendation:

Får inte deponeras ihop med hushållsavfall. Får inte tömmas i avloppsnätet.

· Europeiska avfallskatalogen

13 02 05\* Mineralbaserade icke-klorerade motor-, transmissions- och smörjoljor

- · Ej rengjorda förpackningar:
- · Rekommendation: Avfallshanteras enligt myndigheters föreskrifter.

UN-nummer ADR, ADN, IMDG, IATA	Utgår
Officiell transportbenämning ADR, ADN, IMDG, IATA	Utgår
Faroklass för transport	
ADR, ADN, IMDG, IATA Klass	Utgår
Förpackningsgrupp ADR, IMDG, IATA	Utgår
Miljöfaror: Marine pollutant:	Nej
Särskilda försiktighetsåtgärder	Ej användbar.
Bulktransport enligt bilaga II till MAF 73/78 och IBC-koden	RPOL Ej användbar.
UN "Model Regulation":	-

### 15 Gällande föreskrifter

· Kemikaliesäkerhetsbedömning: En kemikaliesäkerhetsbedömning har ej gjorts.

\_\_

Sida: 7 / 7

### Säkerhetsdatablad Enligt 1907/2006/EG, Artikel 31

Datum för utskrift: 23.04.2013

Versionsnummer 1

Omarbetad: 23.04.2013

Handelsnamn: POLARIS DEMAND DRIVE PLUS

(Fortsättning från sida 6)

#### 16 Annan information

Uppgifterna är baserade på våra aktuella kunskaper. De representerar emellertid ingen som helst garanti beträffande produktegenskaper och utgör ingen grund för ett avtalat rättsförhållande.

#### · Relevanta fraser

- H304 Kan vara dödligt vid förtäring om det kommer ner i luftvägarna.
- H317 Kan orsaka allergisk hudreaktion.
- H318 Orsakar allvarliga ögonskador.
- H319 Orsakar allvarlig ögonirritation.
- H411 Giftigt för vattenlevande organismer med långtidseffekter.
- R41 Risk för allvarliga ögonskador.
- R51/53 Giftigt för vattenlevande organismer, kan orsaka skadliga långtidseffekter i vattenmiljön.
- · \* Data ändrade gentemot föregående version

**٥**E