

SÄKERHETS DATABLAD

Omarbetad: 2007-10-31

Internt nr:

Ersätter datum: 2003-05-01

KAMAXELFETT

1. NAMNET PÅ ÄMNET/PREPARATET OCH BOLAGET/FÖRETAGET

- | | | |
|--------------------------|-----------------------------------|--------------------------|
| <input type="checkbox"/> | Godkänt för användning | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> | Godkänt för Laboratorieanvändning | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> | Godkänd av Pon Equipment | <input type="checkbox"/> |

HANDELSNAMN	KAMAXELFETT
SYNONYMER	CAMSHAFT AND FOLLOWER LUBRICANT
ANVÄNDNINGS- OMRÅDE	Smörjmedel för kamaxlar och kamaxellyftare.

Artikelnummer

185-4758
8T2998

Inhemsk tillverkare/importör

Företag	Chemtool Incorporated
Adress	P.O. Box 538
Postnr/Ort	Crystal Lake, IL 60039-0538
Land	USA
Telefon	001-815-459-1250
Fax	001-815-459-1955

Återförsäljare

Företag	Pon Equipment AB
Adress	Hvitfeldtsgatan 15
Postnr/Ort	411 20 Göteborg
Land	Sverige
E-mail	equipment.se@pon-cat.com
Hemsida	www.pon-cat.com
Telefon	0776-650 000
Fax	031-696 590

Namn	E-mail	Tel. (arb.)	Land
Lars-Erik Ljungberg	lars-erik.ljungberg@pon-cat.com	08-590 996 13	
Göran Wessberger	goran.wessberger@pon-cat.com	08-590 996 04	

Nödtelefon	Information	Öppet tider
	+41 1251 5151	

2. FARLIGA EGENSKAPER

GENERELLT

Ej klassad som hälsofarlig produkt.

3. SAMMANSÄTTNING / UPPGIFTER OM BESTÅNDSDELAR

SAMMANSÄTTNINGSKOMMENTARER

Denna produkt innehåller inga ingredienser som, av myndigheterna, är klassade med exponeringsgränser.

SÄKERHETS DATABLAD

Omarbetad: 2007-10-31

Internt nr:

Ersätter datum: 2003-05-01

KAMAXELFETT

4. FÖRSTA HJÄLPEN

INANDNING

Den skadade avlägsnas snarast möjligt från exponeringskällan. Kontakta läkare vid kvardröjande irritation/obehag. Vid andningssvårigheter ge ev. syrgas. Vid andningsstopp ge konstgjord andning.

HUDKONTAKT

Tvätta huden med vatten och tvål. Ta av förorenade kläder.

KONTAKT MED ÖGONEN

Skölj ögonen rikligt med vatten minst 15 minuter efter sprut i ögonen. Kontakta läkare om besvären kvarstår efter sköljning.

FÖRTÄRING

FRAMKALLA EJ KRÄKNING! Kontakta genast läkare.

MEDICINSK INFORMATION

Giftinformationen kan ge upplysningar om kemikaliers giftighet och behandling av förgiftningar, telefon nr. 112 eller 08-33 12 31.

5. BRANDBEKÄMPNINGÅTGÄRDER

SLÄCKMEDEL

Kolsyra (CO₂). Torrt material sand, dolomit, etc. Alkoholbeständigt skum.

INFORMATION

Flytta behållare från brandplatsen utan risk. Brandexponerade behållare kyles med vatten tills branden är släckt.

6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

ÅTGÄRDER FÖR UNDVIKANDE AV PERSONSKADOR

Använd skyddsutrustning (Se pkt. 8)

SÄKERHETSÅTGÄRDER FÖR SKYDD AV YTTRE MILJÖN

Begränsa utsläppet. Tillåt inte utsläpp på marken eller i avlopp.

ÅTGÄRDER FÖR RENGÖRING

Samlas upp med inaktiva absorptionsmaterial, t. ex. Absorb, och bortforslas enligt pkt. 13. Eftersanera med vatten.

7. HANTERING OCH LAGRING

HANTERINGSFÖRESKRIFTER

Undvik spill, kontakt med huden och ögonen. Undvik inandning av gaser/ångor. Undvik värme, gnistor och öppen låga.

LAGRING

Förvaras på svalt, torrt och ventilerat lager och i förslutna behållare. Förvaras avskilt från syror och oxiderande ämnen.

SÄKERHETS DATABLAD

Omarbetad: 2007-10-31

Internt nr:

Ersätter datum: 2003-05-01

KAMAXELFETT

8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN / PERSONLIGT SKYDD

FÖREBYGGANDE ÅTGÄRDER

Sörj för tillräcklig allmän och lokal avluftsventilation. Dusch och ögonspolningsutrustning bör finnas på arbetsplatsen. Tvätta händerna efter varje skift och innan matraser, rökpauser och toalettbesök.

ANDNINGSSKYDD

Vid otillräcklig ventilation kan användning av andningsskydd vara nödvändigt. Använd andningsskydd med filter A (Brunt).

ÖGONSKYDD

Vid risk för direktkontakt eller stänk, använd tättslutande skyddsglasögon.

HANDSKYDD

Skyddshandskar skall användas vid långvarig eller upprepad kontakt.

HUDSKYDD

Använd lämpliga skyddskläder.

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

Form	Flytande
Färg	Grön
Lukt	Mild.
Löslighet	Olöslig i vatten.

Fysikaliska och kemiska parametrar

Smält-/steln.punkt:		Densitet:	0.921 g/cm ³ (16 °C)
Ångtryck:	< 0,1 mmHg	Mättningskonc.:	
Flampunkt:	143 °C (CdOC)	pH-koncentrat:	
Molekylvikt:		Viskositet:	10.7 cSt (v/ 100 °C)
Rel.ångdensitet (luft=1):	> 1	Rel.avdunst.hastighet:	< 1 (BuAc=1)

10. STABILITET OCH REAKTIVITET

STABILITET

Stabil vid normal hantering.

REAGERAR MED

Starka oxidationsmedel.

SÄKERHETS DATABLAD

Omarbetad: 2007-10-31

Internt nr:

Ersätter datum: 2003-05-01

KAMAXELFETT

FARLIGA OMVANDLINGSPRODUKTER

Oxider av kol och svavel.

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

GENERELLT

Upptagsvägar: inandning, förtäring, hudkontakt och/eller ögonkontakt.

INANDNING

Kan vara irriterande för näsa och hals.

HUDKONTAKT

Kan verka irriterande på huden.

KONTAKT MED ÖGONEN

Kan verka irriterande på ögonen.

FÖRTÄRING

Förtäring kan ge magsmärtor och kräkningar.

12. EKOLOGISK INFORMATION

INFORMATION

Inga ekologiska data tillgänglig för produkten.

13. AVFALLSHANTERING

AVFALLSGRUPP

EWC-kod 13 02 08; Andra motor-, transmissions- och smörjoljor.

14. TRANSPORTINFORMATION

Produkten klassad som farligt gods: Ja Nej Ej utvärderat

ANNAN INFORMATION

Ej transportklassificerat.

15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

EG-märkning Nej Ja Ej utvärderat

R-FRASER

Produkten är inte värderad som märkningspliktig.

16. ANNAN INFORMATION

SÄKERHETS DATABLAD

Omarbetad: 2007-10-31

Internt nr:

Ersätter datum: 2003-05-01

KAMAXELFETT

REVISIONSÖVERSIKT

Version	Rev. datum	Ansvarig	Ändringar
2.0.0	2007-10-31	Lars-Erik Ljungberg	Anpassad till REACH

SDB har utarbetats av

Företag

Hydro ChemConsult v/ Roger A. Kristiansen