

SÄKERHETS DATABLAD

Omarbetad: 2007-11-27

Internt nr:

Ersätter datum: 2003-07-01

OLJETILLSATS (LS)

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

OLJETILLSATS (LS)

SYNONYMER

HYDRAULIC OIL ADDITIVE

ANVÄNDNINGS- OMRÅDE

Tillsats för att motverka oljud från hydraulcylindrar och våta bromsar

Artikelnummer

1U9891

185-4771

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

Lars-Erik Ljungberg

E-mail

lars-erik.ljungberg@pon-cat.com

Tel. (arb.)

08-590 996 13

Land

Göran Wessberger

goran.wessberger@pon-cat.com

08-590 996 04

Nödtelefon**Information**

+41 1251 5151

Öppet tider

2. FARLIGA EGENSKAPER

GENERELLT

Ej märkningspliktigt.

SÄKERHETS DATABLAD

Omarbetad: 2007-11-27

Internt nr:

Ersätter datum: 2003-07-01

OLJETILLSATS (LS)

3. SAMMANSÄTTNING / UPPGIFTER OM BESTÅNDSDELAR

Nr	Ämnesnamn	Reg.Nr.	EG-nr	CAS-nr	Konc.	Klassificering
1	Pentaeritrytol monooleat			10332-32-8	70-100	

Teckenförklaring: T+=mycket giftig, T=giftig, C=frätande, Xn=hälsoskadlig, Xi=irriterande E=explosiv, O=oxiderande, F+=extremt brandfarlig, F=mycket brandfarlig, N=miljöfarlig, Canc.=cancerframkallande, Mut=mutagen, Rep=Reproduktionstoxisk, Konc.=koncentration

4. FÖRSTA HJÄLPEN

GENERELLT

Flytta omgående den skadade från exponering. Ombesörj vila, värme och frisk luft. Placera i sidostupad sidoläge. Ombesörj fria luftvägar genom att böja huvudet bakåt, rensa munnen och ev. ta ur löständer. Försök aldrig att framkalla kräkningar hos eller ge något genom munnen till en person som inte är vid full medvetande. Vid andningsbesvär kan övad personal bistå patienten genom att ge syrgas. Vid andningsuppehåll ges konstgjord andning. Vid hjärtstillestånd; hjärtmassage.

INANDNING

Frisk luft, vila och värme. Skölj näsa, mun och svalg med vatten.

HUDKONTAKT

Lossa på åtsittande kläder. Tvätta huden med vatten och tvål. Kontakta läkare vid kvardröjande irritation.

KONTAKT MED ÖGONEN

Skölj omedelbart med vatten i minst 15 minuter medans ögonlocken hålls öppna. Kontakta läkare vid kvardröjande irritation.

FÖRTÄRING

Ge ett par glas vatten eller helst mjölk att dricka, förutsatt att personen är vid fullt medvetande. Kontakta läkare vid kvarvarande obehag

MEDICINSK INFORMATION

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

5. BRANDBEKÄMPNINGSÅTGÄRDER

SLÄCKMEDEL

SkumPulver. Kolsyra (CO₂)

BRAND- OCH EXPLOSIONSRISKER

Vid uppvärmning kan det bildas kolmoxid och koldioxid.

INFORMATION

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

6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

ÅTGÄRDER FÖR UNDVIKANDE AV PERSONSKADOR

Använd skyddsutrustning (se pkt.8)

SÄKERHETS DATABLAD

Omarbetad: 2007-11-27

Internt nr:

Ersätter datum: 2003-07-01

OLJETILLSATS (LS)

SÄKERHETSÅTGÄRDER FÖR SKYDD AV YTTRE MILJÖN

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

ÅTGÄRDER FÖR RENGÖRING

Absorberas i lämpligt absorptionsmaterial, t.ex. sand eller jord som sedan levereras som specialavfall.

7. HANTERING OCH LAGRING

HANTERINGSFÖRESKRIFTER

Undvik spill, och kontakt med hud och ögon. Undvik inandning av gaser/ångor.

LAGRING

Förvaras på svalt, torrt och ventilerat lager och i förslutna behållare.

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

Använd handskar av nitril.PVA (Polyvinylalkohol).

HUDSKYDD

Använd lämpliga skyddskläder.

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

Form	Vätska
Färg	Färglös/Klar.
Lukt	Mild.
Löslighet	Olöslig i vatten.

Fysikaliska och kemiska parametrar

Smält-/steln.punkt:	Densitet:	0.94 g/cm ³ (v/ 16 °C)	
Flampunkt:	273.8 °C	pH-koncentrat:	
Rel.ångdensitet (luft=1):	> 1	Rel.avdunst.hastighet:	< 1 (BuAc=1)

10. STABILITET OCH REAKTIVITET

REAGERAR MED

Undvik kontakt med starka syror och oxidationsmedel.

SÄKERHETS DATABLAD

Omarbetad: 2007-11-27

Internt nr:

Ersätter datum: 2003-07-01

OLJETILLSATS (LS)

FARLIGA OMVANDLINGSPRODUKTER

Vid uppvärmning kan det bildas kolmoxid och koldioxid.

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

HUDKONTAKT

Kan verka irriterande på huden. Långvarig eller återkommande exponering av produkten kan avfetta huden och ge torr hud.

KONTAKT MED ÖGONEN

Kan verka irriterande på ögonen.

FÖRTÄRING

Kann innebära obehag och illamående.

12. EKOLOGISK INFORMATION

INFORMATION

Inga ekologiska data tillgänglig för produkten.

13. AVFALLSHANTERING

GENERELLT

Specialavfall: Nej.

14. TRANSPORTINFORMATION

Produkten klassad som farligt gods: Ja Nej Ej utvärderat

ANNAN INFORMATION

Ej transportklassificerat.

15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

EG-märkning Nej Ja Ej utvärderat

SAMMANSÄTTNING

Pentaeritrytol monooleat (70-100)

REFERENSER

Norsk ämneslista 1998 (Statens förorenigstillsyn, Arbetartillsynen, Direktoratet för brand och explosionsskydd).
Administrativa normer för föroreningar i arbetsatmosfären (Arbetartillsynen, best.nr. 3619). ADR, RID, IMDG, IATA. Micromedex Tomes CPS System.

SÄKERHETS DATABLAD

Omarbetad: 2007-11-27

Internt nr:

Ersätter datum: 2003-07-01

OLJETILLSATS (LS)

16. ANNAN INFORMATION

PRODUCENTENS ANTECKNINGAR

* Varuinformationsbladet är godkänt i enlighet med riktlinjer för kvalitetskontroll från Oljeindustrins Landsförening (OLF). Hydro ChemConsult är godkänt av OLF. Hydro ChemConsult har inte ansvar för fel och brister i upplysningar från producent/leverantör. Producent/leverantör angiven i sektion 1 är juridiskt ansvarig för varuinformationsbladets innehåll.

REVISIONSÖVERSIKT

Version	Rev. datum	Ansvarig	Ändringar
2.0.0	2007-11-27	Lars-Erik Ljungberg	Anpassning till REACH

SDB har utarbetats av

Företag

Hydro ChemConsult v/ Roger A. Kristiansen