

SÄKERHETS DATABLAD

Omarbetad: 2007-11-27

Internt nr:

Ersätter datum: 2003-07-01

O-RING PASTA

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	O-RING PASTA
SYNONYMER	O-RING ASSEMBLY COMPOUND
ANVÄNDNINGS- OMRÅDE	Monteringspasta för O-rigstättningar.

Artikelnummer

1U6395
1U6396
185-4777
185-4776

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	Hvitfeldtsgratan 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
+41 1251 5151

Öppet tider

2. FARLIGA EGENSKAPER

GENERELLT

Ej märkningspliktigt.

SÄKERHETS DATABLAD

Omarbetad: 2007-11-27

Internt nr:

Ersätter datum: 2003-07-01

O-RING PASTA

3. SAMMANSÄTTNING / UPPGIFTER OM BESTÅNDSDELAR

Nr	Ämnesnamn	Reg.Nr.	EG-nr	CAS-nr	Konc.	Klassificering
1	Silica, amorphous, fumed, cryst.-free			112945-52-5	5-10	
2	Hydrogenert soyaolja			8016-70-4	60-100	

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

INANDNING

Frisk luft, vila och värme. Skölj näsa, mun och svalg med vatten. Kontakta läkare vid kvardröjande irritation.

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

Framkalla inte kräkningar. Ge ett par glas vatten eller helst mjölk att dricka, förutsatt att personen är vid fullt medvetande. Kontakta läkare omedelbart.

MEDICINSK INFORMATION

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

5. BRANDBEKÄMPNINGSSÅTGÄRDER

SLÄCKMEDEL

SkumPulver. Kolsyra (CO2)

BRAND- OCH EXPLOSIONSRISKER

Brännbar. Vid uppvärmning till sönderfall, kan det bildas koloxid och koldioxid. Nitrogenoxid.

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)

SÄKERHETSÅTGÄRDER FÖR SKYDD AV YTTRE MILJÖN

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

SÄKERHETS DATABLAD

Omarbetad: 2007-11-27

Internt nr:

Ersätter datum: 2003-07-01

O-RING PASTA

ÅTGÄRDER FÖR RENGÖRING

Samlas upp med inaktivt absorptionsmaterial, t.ex. Vermikulit, och omhändertas enligt pkt. 13. Eftersanera med vatten.

7. HANTERING OCH LAGRING

HANTERINGSFÖRESKRIFTER

Undvik spill, kontakt med huden och ögonen. 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.

Gränsvärden:

Ämnesnamn	CAS nr.	Intervall	ppm	mg/m ³	År	Anm.
Silica, amorphous, fumed, cryst.-free	112945-52-5	8 h		3	1996	

SÄKERHETS DATABLAD

Omarbetad: 2007-11-27

Internt nr:

Ersätter datum: 2003-07-01

O-RING PASTA

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

Form	Gel
Färg	Bärnstensgul
Lukt	Mild.
Löslighet	Olöslig i vatten.

Fysikaliska och kemiska parametrar

Smält-/steln.punkt:		Densitet:	0.90 g/cm ³ (v/ 16 °C)
Ångtryck:	< 1 mmHg (v/ 20 °C)	Mättningskonc.:	
pH-lösning:		Kokpunkt:	~ 391 °C
Flampunkt:	~ 246 °C	pH-koncentrat:	
Rel.ångdensitet (luft=1):		Rel.avdunst.hastighet:	< 1 (BuAc=1)

10. STABILITET OCH REAKTIVITET

STABILITET

Stabil vid normal hantering.

REAGERAR MED

Undvik kontakt med starka syror och oxidationsmedel.

FARLIGA OMVANDLINGSPRODUKTER

Vid uppvärmning kan det bildas kolmonoxid, koldioxid.Nitrogenoxider.

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

INANDNING

Kan orsaka irritation i luftvägarna.

HUDKONTAKT

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

KONTAKT MED ÖGONEN

Kan verka irriterande på ögonen.

FÖRTÄRING

Kann innebära obehag och illamående.Risk för kemiska lungskador om produkten kommer ned i lungorna.

12. EKOLOGISK INFORMATION

INFORMATION

Inga ekologiska data tillgänglig för produkten.

13. AVFALLSHANTERING

GENERELLT

Specialavfall: JA.

SÄKERHETS DATABLAD

Omarbetad: 2007-11-27

Internt nr:

Ersätter datum: 2003-07-01

O-RING PASTA

AVFALLSGRUPP

Se specialavfallsföreskrift enligt EAK-kod.

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

Silica, amorphous, fumed, cryst.-free (5-10), Hydrogenert soyaolja (60-100)

S-FRASER

S2 Förvaras oåtkomligt för barn.

REFERENSER

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

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