

SÄKERHETS DATABLAD

Omarbetad: 2007-12-04

Internt nr:

Ersätter datum: 2004-10-07

SMÖRJMEDEL GUMMI

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 SMÖRJMEDEL GUMMI
SYNONYMER RUGLYDE
ANVÄNDNINGS- OMRÅDE Smörjmedel för montering av tätningar

Artikelnummer

5P3975

Inhemsk tillverkare/importör

Företag Imperial Supplies LLC
Adress 789 Packer Drive
Postnr/Ort 54307 Green Bay, WI
Land USA
Telefon 800-558-2808

Återförsäljare

Företag Pon Equipment AB
Adress Hvitfeldtsгатan 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
08-33 12 31 112	Giftinformationscentralen (ej akut) Giftinformationscentralen (akut)	

2. FARLIGA EGENSKAPER

GENERELLT

Produkten är inte klassificerad som hälso-, miljö- eller brandfarlig enligt gällande lagstiftning.

HÄLSA

SÄKERHETSATABLAD

Omarbetad: 2007-12-04

Internt nr:

Ersätter datum: 2004-10-07

SMÖRJMEDEL GUMMI

3. SAMMANSÄTTNING / UPPGIFTER OM BESTÅNDSDELAR

Nr	Ämnesnamn	Reg.Nr.	EG-nr	CAS-nr	Konc.	Klassificering
1	1,2-etandiol		203-473-3	107-21-1	1 - 5 %	Xn,22

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

Ombesörj vila, värme och frisk luft. Försök aldrig att framkalla kräkningar hos eller ge något genom munnen till en person som inte är vid fullt medvetande. Visa detta säkerhetsdatablad för jourhavande läkare.

INANDNING

Frisk luft, vila och värme.

Kontakta läkare vid kvarstående irritation/obehag.

HUDKONTAKT

Tvätta huden med vatten och tvål. Ta av förorenade kläder. Kontakta läkare om obehag uppstår.

KONTAKT MED ÖGONEN

Skölj genast med vatten i flera minuter. Håll ögonlocken brett isär. Kontakta läkare vid kvardröjande irritation.

Fortsätt skölja ögonen under transport till läkare.

FÖRTÄRING

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

SÄRSKILD FÖRSTA-HJÄLPEN-UTRUSTNING

Möjlighet för ögonspolning skall finnas på arbetsplatsen.

MEDICINSK INFORMATION

5. BRANDBEKÄMPNINGÅTGÄRDER

SLÄCKMEDEL

Kan släckas med vattendimma, pulver, skum eller koldioxid.

BRAND- OCH EXPLOSIONSRISKER

Vid uppvärmning till sönderfall kan det bildas kolmonoxid och koldioxid.

INFORMATION

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

6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

SÄKERHETSÅTGÄRDER FÖR SKYDD AV YTTRE MILJÖN

Undvik utsläpp av större mängder produkt i vattendrag, avlopp eller miljö, generellt.

SÄKERHETS DATABLAD

Omarbetad: 2007-12-04

Internt nr:

Ersätter datum: 2004-10-07

SMÖRJMEDEL GUMMI

ÅTGÄRDER FÖR RENGÖRING

Absorbera i inert material (sand, vermikulit etc). Se vidare avsnitt 13. Rengör med vatten.

INFORMATION

Informera räddningstjänsten vid större spill.

7. HANTERING OCH LAGRING

HANTERINGSFÖRESKRIFTER

Använd personlig skyddsutrustning, se avsnitt 8. Sörj för god ventilation.

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 matraster, rökpauser och toalettbesök.

ANDNINGSSKYDD

Normalt ej nödvändigt.

ÖGONSKYDD

Vid risk för direktkontakt eller stänk, använd tättslutande skyddsglasögon.

HANDSKYDD

Skyddshandskar rekommenderas, särskilt vid långvarig/upprepad hantering.

Gränsvärden:

Ämnesnamn	CAS nr.	Intervall	ppm	mg/m ³	År	Anm.
1,2-etandiol	107-21-1	8 h	10,0	25,0	2000	H
1,2-etandiol	107-21-1	15 min.	20,0	50,0	2000	H

SÄKERHETS DATABLAD

Omarbetad: 2007-12-04

Internt nr:

Ersätter datum: 2004-10-07

SMÖRJMEDEL GUMMI

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

Form	Vätska
Färg	Amber.
Lukt	Karaktäristisk lukt.
Löslighet	Löslig i vatten.

Fysikaliska och kemiska parametrar

Parameter	Värde / enhet	Metod/referens	Kommentar
pH-koncentrat	9,6		
Kokpunkt	93 °C		
Rel ångdensitet	> 1	luft = 1	
Densitet	~ 1,01 g/cm ³		1)
Andel flyktiga ämnen	90 % (w/w)		

Kommentarer till tabell för fysikaliska och kemiska parametrar

Kommentar	Kommentar
1)	15 °C

10. STABILITET OCH REAKTIVITET

STABILITET

Stabil vid normal hantering.

REAGERAR MED

Starkt oxiderande ämnen.

FARLIGA OMVANDLINGSPRODUKTER

Vid uppvärmning kan det bildas kolmonoxid, koldioxid.

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

GENERELLT

INANDNING

Höga halter kan vara svagt irriterande för andningsvägarna. Långvarig inandning eller inandning av höga halter kan ge huvudvärk, illamående och trötthet.

HUDKONTAKT

Kan vara irriterande vid långvarig eller upprepad exponering.

KONTAKT MED ÖGONEN

Kan ge sveda.

SÄKERHETS DATABLAD

Omarbetad: 2007-12-04

Internt nr:

Ersätter datum: 2004-10-07

SMÖRJMEDEL GUMMI

FÖRTÄRING

Kan ge huvudvärk, illamående, kräkningar och diarré. Kan i svåra fall (förtäring av mycket stora mängder) orsaka andningsbesvär och medvetslöshet.

ANNAN TOXIKOLOGISK INFORMATION

Toxikologiska data saknas för produkten som sådan. Se utredningsöversikten för toxikologisk information om ingående ämnen.

12. EKOLOGISK INFORMATION

EKOTOXICITET

1,2-Etandiol

LC50 Fisk 96h: 18 500 mg/l

EC50 Daphnia 48h: >10 mg/l (= skadligt för vattenlevande organismer)

IC50 Alger 72h: 2000 mg/l

MOBILITET

Produkten är fullt löslig i vatten.

BIOACKUMULERING

Produkten bedöms ej vara potentiellt bioackumulerande.

INFORMATION

Produkten bedöms ej vara miljöfarlig. Data på ingående ämnen ligger till grund för gjord bedömning. Ekotoxikologiska data för produkten är ej kända.

13. AVFALLSHANTERING

GENERELLT

Ej farligt avfall. Kan brännas eller deponeras i överrensstämmelse med lokala föreskrifter. Lämna rengjort emballage till lokala återvinningsstationer.

AVFALLSGRUPP

EWC-kod 07 06 99; Fetter, smörjmedel m.m.

14. TRANSPORTINFORMATION

Produkten klassad som farligt gods:

Ja

Nej

Ej utvärderat

ANNAN INFORMATION

Produkten är inte klassificerad som farligt gods enligt gällande transportlagstiftning.

SÄKERHETS DATABLAD

Omarbetad: 2007-12-04

Internt nr:

Ersätter datum: 2004-10-07

SMÖRJMEDEL GUMMI

15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

EG-märkning Nej Ja Ej utvärderat

ANDRA MÄRKNINGSFRASER

Produkten är inte klassificerad som hälso-, miljö- eller brandfarlig enligt gällande lagstiftning. Säkerhetsdatablad finns att tillgå för yrkesmässiga användare och tillhandahålls på begäran.

16. ANNAN INFORMATION

INFORMATIONSKÄLLOR:

Se utredningsöversikten.

FÖRTECKNING ÖVER RELEVANTA RISKFRASER

Nr.	R-frastext
R22	Farligt vid förtäring.

UTFÄRDAD: 2004-10-07

REVISIONSÖVERSIKT

Version	Rev. datum	Ansvarig	Ändringar
1.0.0	2004-10-07	Linda Astner	1:a utgåvan
2.0.0	2007-12-04	Lars-Erik Ljungberg	Anpassning till REACH

SDB har utarbetats av

Företag	Amasis Konsult AB / Linda Astner
Adress	Storgatan 25
Postnr/Ort	171 63 Solna
Land	Sverige
Telefon	08-274842