

SÄKERHETS DATABLAD

Omarbetad: 2007-12-04

Internt nr:

Ersätter datum: 2005-04-15

SMÖRJMEDEL MED MOLYKOTE

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 MED MOLYKOTE
SYNONYMER	DOW CORNING(R) G-N METAL ASSEMBLY PASTE
ANVÄNDNINGS- OMRÅDE	Smörjmedel för topplocksbulvar, underredskomponenter, mm

Artikelnummer

6V4876
186-1531

Inhemsk tillverkare/importör

Företag	Dow Corning Corporation
Adress	South Saginaw Road
Postnr/Ort	Midland, Michigan 48686
Land	USA
Telefon	(989) 496 6000

Återförsäljare

Företag	Pon Equipment AB
Adress	Hvitfeldts gatan 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.

SÄKERHETS DATABLAD

Omarbetad: 2007-12-04

Internt nr:

Ersätter datum: 2005-04-15

SMÖRJMEDEL MED MOLYKOTE

3. SAMMANSÄTTNING / UPPGIFTER OM BESTÅNDSDELAR

Nr	Ämnesnamn	Reg.Nr.	EG-nr	CAS-nr	Konc.	Klassificering
8	destillat (petroleum), lösningsmedelsraffinerade lätta paraffiniska		265-091-3	64741-89- 5	40 - 70 %	Xn,R65
9	etendiamindistearat		203-755-6	110-30-5	3 - 7 %	Xi,R36/37/38
10	smörjoljor (petroleum), C15-30, vätebehandlade neutrala oljebaserade		276-737-9	72623-86- 0	1 - 5 %	Xn,R65
11	Amorf kiselsyra		-	7631-86-9	1 - 5 %	Xi,R36/37
12	aluminiumfosfat		232-056-9	7784-30-7	1 - 5 %	C,R34
13	molybdendisulfid		215-263-9	1317-33-5	15 - 30 %	

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

SAMMANSÄTTNINGSKOMMENTARER

DMSO-extrakt < 3 %, fastställt genom IP 346.

4. FÖRSTA HJÄLPEN

GENERELLT

Ombesörj vila, värme och frisk luft. Visa detta säkerhetsdatablad för jourhavande läkare.

INANDNING

Frisk luft, vila och värme.

HUDKONTAKT

Tvätta huden med vatten och tvål. Kontakta läkare vid kvardröjande irritation/obehag.

KONTAKT MED ÖGONEN

Håll ögonlocken öppna och skölj med en mjuk stråle ljummet vatten. Avlägsna eventuella kontaktlinser. Fortsätt att skölja i flera minuter. Kontakta läkare vid kvardröjande irritation. Fortsätt skölja även under transport till läkare.

FÖRTÄRING

Framkalla inte kräkningar. Ge ett par glas vatten eller helst mjölk att dricka, förutsatt att personen är vid fullt medvetande. Kontakta läkare för rådgivning om mer än mycket små mängder förtärts.

MEDICINSK INFORMATION

SÄKERHETS DATABLAD

Omarbetad: 2007-12-04

Internt nr:

Ersätter datum: 2005-04-15

SMÖRJMEDEL MED MOLYKOTE

5. BRANDBEKÄMPNINGSSÅTGÄRDER

SLÄCKMEDEL

Brand kan släckas med kolsyra, pulver, skum eller vattenspray.

BRAND- OCH EXPLOSIONSRISKER

Vid uppvärmning till sönderfall kan det bildas kolmonoxid och koldioxid. Svaveloxider. Kväveoxider. Formaldehyd. Fosforoxid. Metalloxider.

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 avsnitt 8).

SÄKERHETSÅTGÄRDER FÖR SKYDD AV YTTRE MILJÖN

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

ÅTGÄRDER FÖR RENGÖRING

Torka och/eller skrapa upp spillt material. Eftersanera med vatten. Spill kan orsaka halka.

INFORMATION

Informera räddningstjänsten vid större spill.

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. Förvaras avskilt från oxiderande ämnen.

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 pga låg avdunstning. 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 rekommenderas, särskilt vid långvarig/upprepad hantering. Skyddshandskar (neopren, nitrilgummi, PVC).

SÄKERHETS DATABLAD

Omarbetad: 2007-12-04

Internt nr:

Ersätter datum: 2005-04-15

SMÖRJMEDEL MED MOLYKOTE

HUDSKYDD

Använd lämpliga skyddskläder.

Gränsvärden:

Ämnesnamn	CAS nr.	Intervall	ppm	mg/m ³	År	Anm.
molybdendisulfid	1317-33-5	8 h		10,0	1996	
molybdendisulfid	1317-33-5	15 min.		5,0	1996	

9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

Form	Pasta
Färg	Grå
Lukt	Svag petroleumdoft.
Löslighet i vatten	Olöslig i vatten

Fysikaliska och kemiska parametrar

Parameter	Värde / enhet	Metod/referens	Kommentar
Flampunkt	> 100 °C		
Densitet	1,35 g/cm ³		1)

Kommentarer till tabell för fysikaliska och kemiska parametrar

Kommentar	Kommentar
1)	25 °C

10. STABILITET OCH REAKTIVITET

STABILITET

Stabil vid normal hantering.

REAGERAR MED

Undvik kontakt med starka oxidationsmedel.

FARLIGA OMVANDLINGSPRODUKTER

Vid förbränning bildas: kolmonoxid, koldioxid. Kväveoxider. Formaldehyd. Fosforoxid. Metalloxider. Svaveloxider (SO_x).

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

INANDNING

Inandning av ångor/rök från uppvärmning/förbränning av produkten kan irritera andningsvägar.

HUDKONTAKT

Långvarig eller frekvent exponering för produkten kan avfetta huden och ge torr hud.

KONTAKT MED ÖGONEN

Kan verka irriterande på ögonen.

SÄKERHETSATABLAD

Omarbetad: 2007-12-04

Internt nr:

Ersätter datum: 2005-04-15

SMÖRJMEDEL MED MOLYKOTE

FÖRTÄRING

Kan innebära obehag och illamående.

ANNAN TOXIKOLOGISK INFORMATION

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

12. EKOLOGISK INFORMATION

MOBILITET

Ej löslig i vatten.

INFORMATION

Inga ekologiska data tillgängliga för produkten. Se utredningsöversikten för ekologiska data för ingående ämnen. Produkten innehåller en förening med tungmetallen zink, vilken eventuellt kan ha skadlig inverkan på vattenlevande organismer (miljöklassificering liksom ekologiska data om detta ämne saknas).

13. AVFALLSHANTERING

GENERELLT

Behandlas som farligt avfall. Avfallet levereras till godkänd entreprenör (mottagare/insamlingsplats eller behandlingsanläggning). Förslag på EWC-kod: 07 06 04; Andra organiska lösningsmedel, tvättvätskor och moderlutar. Förpackningar kan rengöras och återvinnas.

14. TRANSPORTINFORMATION

Produkten klassad som farligt gods: Ja Nej Ej utvärderat

ANNAN INFORMATION

Ej transportklassificerat.

15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

EG-märkning Nej Ja Ej utvärderat

S-FRASER

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.

SÄKERHETS DATABLAD

Omarbetad: 2007-12-04

Internt nr:

Ersätter datum: 2005-04-15

SMÖRJMEDEL MED MOLYKOTE

16. ANNAN INFORMATION

INFORMATIONSKÄLLOR:

Se utredningsöversikten.

FÖRTECKNING ÖVER RELEVANTA RISKFRASER

Nr.	R-frastext
R34	Frätande.
R36/37	Irriterar ögonen och andningsorganen.
R36/37/38	Irriterar ögonen, andningsorganen och huden.
R65	Farligt: kan ge lungskador vid förtäring.

UTFÄRDAD: 2005-04-15

REVISIONSÖVERSIKT

Version	Rev. datum	Ansvarig	Ändringar
2.0.0	2005-04-15	Linda Astner, Amasis Konsult	Samtliga avsnitt har reviderats
3.0.0	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