

SÄKERHETS DATABLAD

Smörjmedel för elektrisk låsning



AVSNITT 1 NAMNET PÅ ÄMNET / PREPARATET OCH BOLAGET / FÖRETAGET

Produktnamn: Smörjmedel för elektrisk låsning
Revisionsdatum: 2009-06-16
Avsedd användning: Smörjfett

FÖRETAGSIDENTIFIKATION

Leverantör: ASSA AB
Box 371
631 05 Eskilstuna

Giftinformationscentralen: +46-(0)8 33 12 31
Leverantörskontakt: +46-(0)16 17 70 00

AVSNITT 2 FARLIGA EGENSKAPER

FAROBESKRIVNING:

Produkten klassificeras ej som skadlig enligt KIFS 2005:5 och dess förändringar samt enligt EU-direktiv 1999/45/EG och dess förändringar.

AVSNITT 3 SAMMANSÄTTNING / UPPGIFTER OM BESTÅNDSDELAR

Ingående ämnen / komplexa ämnen som skall uppges:

Ingrediens	CAS-nr	EC-nr	Vikt-%	Riskfraser
Destillat (petroleum), lösningsmedelsraffinerade tunga paraffiniska	64741-88-4	265-090-8	62	*
1-Decen, homopolymer, hydrogenated	68037-01-4	500-183-1	22	*

Kodförklaring:

R-frasernas fullständiga lydelse anges i punkt 16.

T+ = Hälsoskadlig, Xi = Irriterande, V = Måttligt hälsoskadlig, IK = Ej märkningspliktig,
E = Explosivt, O = Oxiderande, F+ = Extremt brandfarlig, F = Mycket brandfarligt, N = Miljöfarligt

Ingredienskommentar:

* Ämnet skall ej, enligt EU-föreskrifter och KIFS 2005:5 (anmärkning L), klassificeras som cancerframkallande då det innehåller mindre än 3 % (vikt/vikt) demetylsulfoxid-extrakt (DMSO-extrakt) uppmätt enligt IP 346-metoden.

SÄKERHETS DATABLAD

Smörjmedel för elektrisk låsning



AVSNITT 4

FÖRSTA HJÄLPEN

INANDNING:

Första hjälpen erfordras ej.

HUDKONTAKT:

Skölj med vatten.

ÖGONKONTAKT:

Skölj med vatten.

FÖRTÄRING:

Första hjälpen erfordras ej.

AVSNITT 5

BRANDBEKÄMPNINGSÅTGÄRDER

LÄMPLIGA SLÄCKMEDEL:

Använd vattenspray, skum, pulver eller koldioxid (CO₂) för att släcka brand.

SKYDDSUTRUSTNING FÖR BRANDMÄN:

Heltäckande andningsmask och skyddskläder skall bäras.

ANNAN INFORMATION:

Följ nödlägesrutiner om området behöver evakueras eller isoleras

AVSNITT 6

ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

PERSONLIGA SKYDDSÅTGÄRDER:

Använd personlig skyddsutrustning enligt punkt 8.

ÅTGÄRDER FÖR ATT SKYDDS MILJÖN:

Stora mängder får inte rinna ner i avlopp eller vattendrag.

SANERINGSMETODER:

Skrapa ihop, samlar upp och placera i en behållare med lock.

ANNAN INFORMATION:

Utspilld produkt ger hal yta.

AVSNITT 7

HANTERING OCH LAGRING

RÅD FÖR SÄKER HANTERING:

God ventilation rekommenderas. Punktutsug rekommenderas. Undvik hud- och ögonkontakt.

FÖRESKRIFTER LAGRING:

Lagra ej med oxidanter. Förvara behållaren tillsluten på torr plats.

SÄKERHETS DATABLAD

Smörjmedel för elektrisk låsning



AVSNITT 8

BEGRÄNSNING AV EXPONERING / PERSONLIGT SKYDD

EXPONERINGSGRÄNSVÄRDEN

Ämnesnamn	EC-nr	CAS-nr	Hygieniskt gränsvärde				Typ	Anm
			8 tim		Korttid			
			mg/m ³	ppm	mg/m ³	ppm		
Destillat (petroleum), lösningsmedelsraffinerade tunga paraffiniska	265-090-8	64741-88-4	1		3		NGV	1,7
1-Decen, homopolymer, hydrogenated	500-183-1	68037-01-4	1				NGV	1,7

Gränsvärden: 1 = som oljedimma

ANDNINGSSKYDD:

Lämpligt andningsskydd bör användas om produkten används i stor omfattning, i slutna utrymmen eller i de fall det yrkeshygieniska gränsvärdet riskerar att tangeras eller överskridas. Filterande halvmask med filtertyp A rekommenderas.

ÖGONSKYDD:

Skyddsglasögon bör användas.

SKYDDSHANDSKAR:

Kemikaliebeständiga skyddshandskar rekommenderas vid långvarig/upprepad kontakt med produkten. 4H(PE/EVAL/PE). Polyvinylalkohol – PVA, Nitrilgummi. Silver Shield.

ANNAN INFORMATION:

Tillämpa god industrihygien. Tvätta händerna efter hantering, särskilt före intag av måltid, dryck eller rökning.

AVSNITT 9

FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

FORM / TILLSTÅND:	Fett
FÄRG:	Beige
LUKT:	Något
DENSITET:	0,86
FLAMPUNKT:	>200°C
FLAMPUNKT METOD:	Tag closed cup

SÄKERHETS DATABLAD

Smörjmedel för elektrisk låsning



AVSNITT 10

STABILITET OCH REAKTIVITET

STABILITET:

Stabil under normala förhållanden.

REAGERAR MED:

Kan reagera med starka oxidanter.

FARLIGA SÖNDERDELNINGSPRODUKTER:

Koldioxid och spår av ofullständigt förbrända kolföreningar. Formaldehyd.

AVSNITT 11

TOXIKOLOGISK INFORMATION

INANDNING:

Normalt förväntas inga skadliga effekter. Produkten kan frigöra formaldehydångor vid temperaturer > 150 °C vid närvaro av luft. Formaldehyd är misstänkt carcinogen, farlig vid inandning och irriterande för ögon och andningsvägar. Exponeringsgränser skall följas noggrant.

HUD:

Långvarig och upprepad kontakt kan verka uttorkande och leda till hudskador.

ÖGON:

Svagt irriterande.

FÖRTÄRING:

Små mängder överförda från händerna till munnen orsakar ingen skada. Intag av stora mängder kan framkalla illamående.

AVSNITT 12

EKOLOGISK INFORMATION

RÖRLIGHET:

Fast material, olösligt i vatten. Det förväntas inga negativa effekter.

BIOACKUMULERING:

Ingen risk för bioackumulering.

EKOTOCICITET:

Inga skadliga effekter på vattenorganismer förutses. Inga skadliga effekter på bakterier förutses.

AVSNITT 13

AVFALLSHANTERING

GENERELLT:

Produkt- och förpackningsavfall skall hanteras enligt lokala bestämmelser.

AVFALLSGRUPP:

Rekommendation. EWC-kod: 12 01 12 – Använda vaxer och fetter.

SÄKERHETS DATABLAD

Smörjmedel för elektrisk låsning



AVSNITT 14

TRANSPORTINFORMATION

FLAMPUNKT:

> 200 °C

ANNAN TRANSPORTINFORMATION:

Inga särskilda krav rörande emballering eller märkning enligt ADR, IMDG och IATA.

AVSNITT 15

GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

S-fraser:

S-24/25 Undvik kontakt med huden och ögonen.

S-51 Sörj för god ventilation.

ANNAN INFORMATION:

Endast för industriellt bruk. Inga ozonnedbrytande kemikalier finns i, eller används vid framställningen.

AVSNITT 16

ANNAN INFORMATION

INFORMATIONSKÄLLOR:

Detta säkerhetsdatablad har utarbetats i enlighet med KIFS 2005:7, KIFS2008:2, kommissionens direktiv 1967/548/EG, 1999/45/EG, 2001/58/EG, 2001/59/EG och relevanta ändringar, tillämpning av lagstiftning samt regleringar och bestämmelser om klassificering, förpackning och märkning av farliga ämnen och beredningar.

GENERELLA UPPGIFTER:

Denna information gäller endast ovannämnda produkt och behöver ej nödvändigtvis vara gällande om den används tillsammans med en eller flera andra produkter eller i någon annan process. Informationen är enligt vår bedömning korrekt och fullständig och ges i god tro, men fullständig när det gäller hans egen användning av denna produkt.