

MOLYKOTE(R) PG-75 GREASE**1. NAMNET PÅ ÄMNET/PREPARATET OCH BOLAGET/FÖRETAGET**

Handelsnamn	:	MOLYKOTE(R) PG-75 GREASE	
Företag	:	Dow Corning S.A. rue Jules Bordet - Parc Industriel - Zone C B-7180 Seneffe Belgium	
Service	:	Dow Corning Central Europe	Tel: +49 6112371 Fax: +49 611237609
		Dow Corning Northern Europe	Tel: +44 1676528000 Fax: +44 1676528001
		Dow Corning Southern Europe	Tel: +33 472841360 Fax: +33 472841379
Larmnummer	:	Dow Corning (Barry U.K. 24h)	Tel: +44 1446732350
		Dow Corning (Wiesbaden 24h)	Tel: +49 61122158
		Dow Corning (Seneffe 24h)	Tel: +32 64 888240
E-postadress (Säkerhetsdatablad)	:	sdseu@dowcorning.com	
Användning av ämnet eller preparatet	:	Smörjmedel och tillsatser	

2. FARLIGA EGENSKAPER

Produkten klassificeras ej som skadlig enligt artikel 31 och Annex II (Tillägg II) i EU's REACH-regelverk.

3. SAMMANSÄTTNING/UPPGIFTER OM BESTÅNDSDELAR

Kemisk benämning: Organiska föreningar.

Farliga ingredienser:

Namn	CAS-nr.	EINECS/ ELINCS nr.	Konc.(vikt%)	Klassificering
Destillat (petroleum), lösningsmedelsraffinerade tungt paraffiniska	64741-88-4	265-090-8	63,0	
Dec-1-en, homopolymer, hydrogenerad	68037-01-4	Undantagen eller inte tillgängligt	23,0	

4. FÖRSTA HJÄLPEN

Ögonkontakt	:	Spola med vatten.
Hudkontakt	:	Spola med vatten.

MOLYKOTE(R) PG-75 GREASE**Vid inandning** : Första hjälpen erfordras ej.**Förtäring** : Första hjälpen erfordras ej.**5. BRANDBEKÄMPNINGSSÅTGÄRDER****Lämpliga släckmedel** : Kolsyra, skum, pulver eller fin spritsvatten. Vatten kan användas för att kyla behållare som exponerats för eld.**Olämpliga släckmedel** : -**Brandbekämpningsrisker** : -**Särskild skyddsutrustning/skyddsåtgärder** : Heltäckande andningsmask och skyddskläder skall bäras. Använd vattenspray för att kyla behållare tills elden är helt slocknat. Följ nödlägesrutiner om området behöver evakueras eller isoleras.**Farliga förbränningsprodukter** : Termisk nedbrytning av produkten genom brand eller vid förhållanden med mycket hög värme kan utveckla följande sönderfallsprodukter: Koldioxid och spår av ofullständigt förbrända kolföreningar. Formaldehyd.**6. ÅTGÄRDER VID OAVSIKTLIGA UTSLÄPP****Personliga skyddsåtgärder** : Använd lämplig skyddsutrustning.**Miljöskyddsåtgärder** : Stora mängder får inte rinna ner i avlopp eller vattendrag.**Saneringsmetoder** : Skrapa ihop, samla upp och placera i en behållare med ett lock. Utspilld produkt ger en extremt hal yta.**7. HANTERING OCH LAGRING****Råd för säker hantering** : God ventilering är rekommenderad. Undvik hud- och ögonkontakt.**Lagring** : Lagra ej med oxidanter. Förvara behållaren tillsluten på torr plats.**Särskild användning** : Hänvisa till tekniska datablad som kan erhållas på begäran.**Olämpligt emballage** : -**8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGT SKYDD****Tekniska åtgärder** : Ventilation: se punkt 7.**Begränsning av exponering**

MOLYKOTE(R) PG-75 GREASE**10. STABILITET OCH REAKTIVITET**

Stabilitet	:	Stabil under normala användningsförhållanden.
Förhållanden som bör undvikas	:	-
Material som bör undvikas	:	Kan reagera med starka oxidanter.
Farliga nedbrytningsprodukter	:	Termisk nedbrytning av produkten genom brand eller vid förhållanden med mycket hög värme kan utveckla följande sönderfallsprodukter: Koldioxid och spår av ofullständigt förbrända kolföreningar. Formaldehyd.

11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

Ögonkontakt	:	Svagt irriterande.
Hudkontakt	:	Långvarig eller upprepad kontakt kan verka uttorkande och leda till hudskador.
Vid inandning	:	Normalt förväntas inga skadliga effekter.
Förtäring	:	Små mängder överförda från händerna till munnen orsakar ingen skada. Intag av stora mängder kan framkalla illamående.
Övrig information om hälsorisker	:	Denna produkt innehåller ett ämne som är belagt med gränsvärde och som vid inhalering i dammform kan utgöra en hälsorisk. Risken är ändå inte väsentlig för denna produkt som kan inte inandas.

¹ Baserat på produkttestdata.

² Baserat på analyser av liknande produkter.

12. EKOLOGISK INFORMATION**Förhållande och fördelning i miljö**

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

Ekotoxikologiska effekter

Inga skadliga effekter på vattenorganismer förutses.

Bioackumulering : Ingen risk för bioackumulering.

Effekt på avloppsbehandling

Inga skadliga effekter på bakterier förutses.

13. AVFALLSHANTERING

MOLYKOTE(R) PG-75 GREASE

Produkthantering	:	Bortföres enligt föreskrift. Enligt den Europeiska Avfallskatalogen (EWC) är avfallskoderna inte produktspecifika utan användningsspecifika. Avfallskoden skall tilldelas av användare, helst i samförstånd med myndigheterna som handhar avfall.
Förpackningshantering	:	Bortföres enligt föreskrift. Avfallskoden skall tilldelas av användare, helst i samförstånd med myndigheterna som handhar avfall.

14. TRANSPORTINFORMATION**Väg-/järnvägstransport (ADR/RID)**

Inga särskilda krav för emballering eller märkning enligt ADR/RID.

Sjötransport (IMDG)

Inga särskilda krav för emballering eller märkning enligt IMDG.

Lufttransport (IATA)

Inga särskilda krav för emballering eller märkning enligt IATA.

15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER**Märkning enligt EEG direktiv**

S- fraser : S24/25 Undvik kontakt med huden och ögonen.
S51 Sörj för god ventilation.

Nationell lagstiftning/bestämmelser

Kemikalier som reducerar ozonskiktet. : Inga ozonnedbrytande kemikalier finns i, eller användes vid framställningen.

MOLYKOTE(R) PG-75 GREASE**Status**

IECSC	:	Alla beståndsdelar är listade eller undantagna.
EINECS	:	Alla ingredienser är listade, undantagna, eller ELINCS-notificerade.
MITI	:	Alla ingredienser är listade, undantagna, eller notificerade.
KECL	:	Alla ingredienser är listade, undantagna, eller notificerade.
TSCA	:	Alla beståndsdelar i produkten är listade i TSCA Inventory of Chemical Substances eller undantagna från den listan.
AICS	:	Ta kontakt med din närmaste Dow Corningkontor.
PICCS	:	Ta kontakt med din närmaste Dow Corningkontor.

16. ANNAN INFORMATION

Detta säkerhetsdatablad (SDB) har utarbetats i enlighet med artikel 31 och Annex II i EU's REACH-regelverk med dess relevanta ändringar samt i enlighet med de tillnärmade lagarna, regelverken och administrativa åtgärderna rörande klassificeringen, förpackningen och märkningen av farliga ämnen och beredningar.

De personer som har tagit emot detta säkerhetsdatablad ansvarar för att alla som använder, hanterar, disponerar eller på annat sätt kommer i kontakt med produkten läser igenom och förstår informationen. Om mottagaren, efteråt, använder en produkt från Dow Corning i en egen formulering ansvarar denne för att all relevant information överförs till mottagarens eget säkerhetsdatablad i enlighet med artikel 31 och Annex II i EU's REACH-regelverk.

All information och alla instruktioner i detta varuinformationsblad är baserade på rådande vetenskaplig och teknisk kunskap vid den tidpunkt som anges i bladet. Dow Corning hålls inte ansvarig för brister hos den produkt som omfattas av varuinformationsbladet där brister är relaterade till ej kända fakta vid tidpunkten för informationens upprättande.

Som angivits ovan har detta säkerhetsdatablad utarbetats i enlighet med tillämplig europeisk lagstiftning. Om denna produkt inhandlas utanför Europa där lagstiftningen kan vara annorlunda, måste kunden erhålla ett säkerhetsdatablad från Dow Cornings lokala leverantör i det land där produkten har sålts och förväntas användas. Lägg märke till att säkerhetsdatabladets utseende och innehåll kan variera mellan olika länder, även för en och samma produkt, vilket återspeglar de olika ländernas krav. Vid eventuella frågor kontakta din lokala Dow Corning-leverantör.