

## SÄKERHETS DATABLAD

### 1. NAMNET PÅ PRODUKTEN OCH FÖRETAGET

<b>Produktnamn</b>	Novipro Smörjmedel	<b>Distributör</b>
<b>Produkttyp</b>	Smörjmedel	Dahl Sverige AB Box 67 177 22 Järfälla Telefon: 08-583 595 00
<b>Användningsområde</b>	Smörjning av plaströr	
<b>Telefon nödsituation</b>	112 Giftinformation <a href="http://www.giftinformation.se">http://www.giftinformation.se</a> Karolinska sjukhuset, telefon: 08-33 12 31. Se punkt 4. Första Hjälpn.	

Version	Datum	Ersätter version	Ersätter datum
1	130822		

Viktiga ändringar i sektion:

### 2. FARLIGA EGENSKAPER

Produkten är inte klassad

### 3. SAMMANSÄTTNING / ÄMNE NAS KLASSIFICERING

Kemiskt namn	Halt %	CAS-nr	EINECS	Symbol	R-fraser
Alkylpolyglykoether	<5 %	68439-49-6	-	Xn;Xi	22-41

R-frasernas fulla text i punkt 16.

### 4. ÅTGÄRDER VID FÖRSTA HJÄLPEN

Allmän information	Vid osäkerhet om symptom, bör läkare kontaktas. Ge aldrig vätska eller framkalla kräkning ifall personen är medvetslös eller har kramper.
Inandning	Ej relevant.
Hudkontakt	Torka av huden och tvätta med tvål och vatten. Kontakta läkare vid osäkerhet av symptom.
Kontakt med ögonen	Avlägsna eventuella kontaktlinser. Skölj genast ögonen med rikliga mängder vatten (20-30 °C) till dess irritationen upphör och i minst 15 minuter. Se till att skölja under både övre och nedre ögonlock. Vid fortsatt irritation ska läkare uppsökas.
Förtäring	Skölj munnen med vatten och drick 1-2 glas vatten. Uppsök läkare.
De viktigaste symptomen och effekterna, både akuta och fördröjda.	Inga särskilda.
Angivande av omedelbar	Inga särskilda.

medicinsk behandling och särskild behandling som eventuellt krävs.	
Information till läkare	Medtag detta säkerhetsblad.

## 5. ÅTGÄRDER VID BRAND

Lämpliga släckmedel	Koldioxid, pulver eller skum.
Särskilda faror som ämnet eller blandningen kan medföra	Inga särskilda
Personliga skyddsåtgärder	Använd bärbar andningsapparat.

## 6. ÅTGÄRDER VID SPILL/OAVSIKTLIGA UTSLÄPP

Personliga skyddsåtgärder, skyddsutrustning och åtgärder vid nödsituationer	Undvik kontakt med huden och ögonen.
Miljöskyddsåtgärder	Släpp ej ut i vattendrag, avlopp eller i miljön. Rengöringsvatten får inte släppas ut i avlopp eller vattendrag.
Metoder för material och inneslutning och sanering	Spill uppsugs med absorptionsmedel och samlas i en med etikett försedd behållare för avfallshantering. Behållaren bör hållas sluten.
Hänvisning till andra avsnitt	Se avsnitt 13 om hantering av avfall.

## 7. HANTERING OCH LAGRING

Försiktighetsmått för säker hantering	Vid arbetsplatsen bör det finnas möjlighet till ögonspolning (flaska för ögonsköljning).
Lagring	Lagras på en sval, torr plats i sin originalförpackning. Håll förpackningen tätt tillsluten.

## 8. BEGRÄNSNING AV EXPONERINGEN/PERSONLIGA SKYDDSÅTGÄRDER

Handskydd	Använd lämpliga skyddshandskar. Val av skyddshandske bör ske i samråd med leverantören av skyddshandskar med upplysning om eventuell påverkan av andra ämnen på den aktuella arbetsplatsen.
Ögonskydd	Använd skyddsglasögon.

Gränsvärden	Ej uppgett
Tekniska åtgärder	Vid arbetsplatsen bör det finnas möjlighet till ögonspolning (flaska för ögonsköljning).

## 9. FYSIKALISKA OCH KEMISKA EGENSKAPER

Information om grundläggande fysikaliska och kemiska egenskaper	
Fysisk form	Krämaktig substans
Färg	Vit
Lukt	Luktfri
pH	-
Viskositet	-
Densitet g/cm <sup>3</sup>	-
Fas förändringar	
Smältpunkt °C	-
Kokpunkt °C	-
Ångtryck (mm Hg)	-
Data om brand och explosionsrisker	
Flampunkt °C	-
Tändpunkt °C	-
Självantändningstemperatur °C	-
Explosionsgränser (Vol %)	-
Oxiderande egenskaper	-
Löslighet	
Löslighet i vatten	-
n-octanol/vatten koefficient	-
Löslighet i fett	-
Annat	-

## 10. STABILITET OCH REAKTIVITET

### Uppgifterna avser hela produkten

Kemisk stabilitet	Produkten är stabil under normala lagringsförhållanden.
-------------------	---

## 11. TOXIKOLOGISK INFORMATION

Ingen hälsoskadlig verkan finns vid korrekt hantering.

Undvik kontakt med ögonen (irriterar ögonen).

## 12. EKOLOGISK INFORMATION

Ingen data tillgänglig om produkten. Undvik utsläpp i miljön.

## 13. AVFALLSHANTERING

Avfallsbehandlingsmetoder	Denna produkt är klassificerad som kemiskt avfall. Spill och avfall samt förpackning levereras till en godkänd avfallshanteringsplats. Rådfråga lokala
---------------------------	--



	myndigheter vid omhändertagande av avfall. Se förordning om farlig avfall.
--	--

#### 14. TRANSPORTINFORMATION

Transport kan äga rum i överensstämmelse med ADR för vägtransport, RID för järnvägstransport och IMDG för sjötransport. Produkten är ej klassad som farligt gods.

#### 15. GÄLLANDE FÖRESKRIFTER

I överensstämmelse med EG-lagstiftningen om klassificering är produkten inte klassad.

Symbol	Saknas
R-fraser	22-41
S-fraser	Saknas

#### 16. ÖVRIG INFORMATION

Förpackning: 50 g, 250 g, 400 g.

R-frasernas fulla text i punkt 3:

R 22: Farligt vid förtäring.

R 41: Risk för allvarliga ögonskador.