

## VERNEBLAD

## D-161 DETAILER SILICONE FREE DRESSING



## Vis sikkerhetsdatablad



Varselord  
Faresetninger

Advarsel  
H319 Gir alvorlig øyeirritasjon.




## Generelt

Artikkelnr.	D161
Kjemikaliets bruksområde	Autoprodukt. For høyglansede dekk.

## Førstehjelpstiltak

Generelt	Kontakt alltid lege ved ubehag, irritasjon eller andre vedvarende symptomer.
Innånding	Bring vedkommende til frisk luft. Søk legehjelp ved ubehag.
Hudkontakt	Vask med såpe og vann. Hvis tegn/symptomer oppstår, kontakt lege.
Øyekontakt	Skyll med store mengder vann. Fjern eventuelle kontaktlinser dersom det enkelt lar seg gjøre. Fortsettskyllingen. Hvis tegn/symptomer vedvarer, kontakt lege.
Svelging	Skyll munnen. Søk legehjelp ved ubehag.
Generelle symptomer og virkninger	I alle tilfeller av tvil, eller hvis symptomene vedvarer, kontakt lege. Gir alvorlig øyeirritasjon.
Annen informasjon	Fare for varige skader dersom førstehjelp ikke settes i gang omgående. Legebehandling nødvendig. Påse at medisinsk personell er informert om det aktuelle materialet, og at de tar nødvendige forholdsregler for å beskytte seg selv. Ved behov for medisinsk assistanse, ha beholderen og/eller etiketten tilgjengelig.

## Verneutstyr

Symboler	  
Egnede tekniske tiltak	Bruk vanlig fortynningsventilasjon og/eller spesialventilasjon f.eks. punktavsug for å kontrollere at luftbåren eksponering holdes under administrative normer og/eller kontroller tåke, damp eller spray. Hvis ventilasjonen ikke er tilfredsstillende, bruk egnet åndedrettsvern. Sørg for tilgang til øyeskylleutstyr ved arbeidsplassen.
Egnet øyebeskyttelse	Vernebriller med ventiler.
Egnede materialer	Bruk godkjente vernehansker. Det angitte hanskematerialet er foreslått etter en gjennomgang av enkeltstoffene i produktet og kjente hanskeguider.
Egnede hansker	Nitrilgummi.
Anbefalt utstyrstype	Halv- eller helmaske med filter mot organiske damper og partikler.
Anbefalt åndedrettsvern	Halv- eller helmaske med filter. A og P EN 140 eller EN 136

## Tiltak ved brannslukking

Egnede slukningsmidler	Bruk et brannslukningsmiddel egnet til alminnelig brennbart materiale slik som vann eller skum til
------------------------	--

Brann- og eksplosjonsfarer	brannslukking.
Brannsløkkingsmetoder	Ikke brannfarlig iht lov om brannfarlige varer. Vanlige tiltak for kjemiske branner.

## Tiltak ved utslipp

Sikkerhetstiltak for å beskytte personell	Ventiler området med frisk luft. Ved store mengdersøl eller søl i lukkede rom, sørg for mekanisk ventilasjon for å spre eller suge ut dampene i tråd med god yrkeshygienisk praksis. Advarsel! En motor kan være en antenneskildeog kan forårsake at brannfarlige gasser eller damper i det tilsølte området antenner eller eksploderer. Se forholdregler under andre avsnitt i dette sikkerhetsdatabladet.
Sikkerhetstiltak for å beskytte ytre miljø	Unngå utslipp til miljøet.
Opprydding	Demm opp spill. Bearbeid sølet fra ytterkantene oginnad, dekk til med bentonitt, vermikulitt eller kommersielt tilgjengelig uorganisk absorberende materiale. Bland inn tilstrekkelig absorbent til det virker tørt. Husk, å tilsette absorberende materialer vil ikke fjerne fysiske farer, helse- eller miljøfarer. Samle så mye som mulig av sølt materiale. Plasser i en lukket beholder godkjent for transport av ansvarlige myndigheter. Fjern rester med vann. Lukk beholderen. Avhend det oppsamlede materialet så raskt som mulig.
Andre anvisninger	For videre behandling av avfall se avsnitt 13.

## Ansvarlig firma

Firmanavn	NORSK PROL AS
Postadresse	Teglverksveien 57 3057 Solbergelva
Land	Norway
Telefon	32842700
Nødtelefon	22 59 13 00 Giftinformasjonen 110 Brannvesenet 112 Politiet 113 Medisinsk nødhjelp