

# VERNEBLAD

## Drivaksel- og mansjettfett cv 90 g

### Vis sikkerhetsdatablad



### Generelt

<b>Artikkelnr.</b>	0892 820, 0892820
<b>Kjemikaliets bruksområde</b>	Smøremiddel Produkt for profesjonell bruk

### Førstehjelpstiltak

<b>Innånding</b>	Hvis inhalert., fjern den forulykkede til frisk luft. Ta kontakt med lege hvis symptomer forekommer.
<b>Hudkontakt</b>	Vask med vann og såpe som en forholdsregel. Ta kontakt med lege hvis symptomer forekommer.
<b>Øyekontakt</b>	Skyll øynene med vann for sikkerhets skyld. Ta kontakt med lege hvis irritasjon utvikles og vedvarer.
<b>Svelging</b>	Hvis produktet svelges, IKKE få vedkommende til å kaste opp. Ta kontakt med lege hvis symptomer forekommer. Skyll munnen grundig med vann.
<b>Generelle symptomer og virkninger</b>	Ikke kjent.

### Verneutstyr

<b>Egnet øyebeskyttelse</b>	Overhold vennligst alle anvendelige lokale/nasjonale krav når du velger vernetiltak for en spesifisk arbeidsplass.  Bruk følgende personlig verneutstyr: Vernebriller Ha alltid på øyevern når muligheten for utilsiktet øyekontakt med produktet ikke kan utelukkes. Utstyrtet skal være i samsvar med NS EN 166
<b>Egnede materialer</b>	Velg hansker som beskytter mot kjemikalier med egenskaper som egner seg for konsentrasjonen og mengden av farlige stoffer på den spesifikke arbeidsplassen. Det anbefales å konsultere hanskeprodusenten for å avklare om de ovennevnte hanskene er kjemikaliebestandige nok. Vask hendene før arbeidspauser og etter arbeidstidens slutt. Gjennombruddstid er ikke fastslått for produktet. Skift hansker ofte!
<b>Egnede hansker</b>	Nitrilgummi Neopren
<b>Anbefalt utstyrstype</b>	Bruk åndedrettsvern med mindre det finnes tilstrekkelig lokal uttrekksventilasjon eller eksponeringsvurderinger viser at eksponeringer er innenfor anbefalte retningslinjer for eksponering. Utstyrtet skal være i samsvar med NS EN 133
<b>Anbefalt åndedrettsvern</b>	Kombinerte partikler og organisk damptype (A-P)

### Tiltak ved brannslukking

<b>Egnede slökkingsmidler</b>	Vanntåke Alkoholresistent skum Karbondioksid (CO2) Tørrkjemikalier
<b>Uegnede slökkingsmidler</b>	Ikke kjent.
<b>Brann- og eksplosjonsfarer</b>	Eksponering overfor forbrenningsprodukter kan være en risiko for helsen.
<b>Brannslökkingsmetoder</b>	Bruk brannslökkingsmiddel som er hensiktsmessig for de lokale forholdene og miljø omgivelsene. Vannspray kan brukes for å avkjøle uåpnede beholdere. Fjern uskadde containere fra brannområdet, hvis det er sikkert å gjøre det. Evakuer området.
<b>Personlig verneutstyr</b>	Bruk om nødvendig trykkluftmaske ved brannslukning. Bruk eget verneutstyr.

### Tiltak ved utslipp

<b>Sikkerhetstiltak for å beskytte personell</b>	Følg råd om sikker håndtering og anbefalinger vedrørende personlig verneutstyr.
<b>Sikkerhetstiltak for å beskytte ytre miljø</b>	Tømming i omgivelsene må unngås. Forhindre ytterligere lekkasje eller søl dersom det er forsvarlig. Tilbakeholding og kasting av forurenset vaskevann. Lokale myndigheter bør underrettes dersom betydelige spill ikke kan demmes opp.

**Opprydding**

La det suge opp i et inert absorberende materiale.

For større utslipp skal det graves grøfter eller foretas andre egnede tiltak for å stanse materialet i å spre seg. Hvis material i grøfter kan pumpes opp, skal det oppsamlede materialet oppbevares i en egnet beholder.

Samle opp gjenværende materiale fra utslippet med egnet absorberende middel.

Lokalt eller nasjonalt regelverk kan gjelde for utslipp og avhending av dette materialet, i tillegg til materialer og gjenstander som brukes ved opprydding av utslipp. Du må finne ut hvilke regelverk som er gjeldende.

Avsnitt 13 og 15 av dette HMS-databladet gir informasjon om visse lokale eller nasjonale krav.

**Andre anvisninger**

Se seksjoner: 7, 8, 11, 12 og 13.

**Ansvarlig firma****Firmanavn**

Würth Norge AS

**Postnr.**

1481 Hagan

**Land**

Norge

**Telefon**

0047 464 01 500