

# VERNEBLAD

## Gummifiks silikonfri 75 ml



Varselord:

Fare

Faresetninger:

H304 Kan være dødelig ved svelging om det kommer ned i luftveiene.

### Generelt

#### Artikkelnr.

0893 012 8, 08930128

#### Kjemikaliets bruksområde

Pleiemiddel  
Produkt for profesjonell bruk

### Førstehjelpstiltak

#### Generelt

Ved uhell eller illebefinnende er omgående legebehandling nødvendig.  
Når symptomer vedvarer eller ved alle tvilstilfeller, søk råd fra lege.

#### Innånding

Hvis inhalert., fjern den forulykkede til frisk luft.  
Ta kontakt med lege hvis symptomer forekommer.

#### Hudkontakt

Vask med vann og såpe som en forholdsregel.  
Ta kontakt med lege hvis symptomer forekommer.

#### Øyekontakt

Skiplø øynene med vann for sikkerhets skyld.  
Ta kontakt med lege hvis irritasjon utvikles og vedvarer.

#### Svelging

Hvis produktet svelges, IKKE få vedkommende til å kaste opp.  
Ved brekninger, få personen til å lene seg fremover.  
Tilkall øyeblikkelig en lege eller giftkontrollsentral.  
Gi aldri noe gjennom munnen til en bevisstløs person.

#### Generelle symptomer og virkninger

Kan være dødelig ved svelging om det kommer ned i luftveiene.  
Gjentatt eksponering kan gi tørr eller sprukket hud.

### Verneutstyr

#### Nødvendige egenskaper

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

#### Egnede materialer

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.

#### Egnede hansker

Materiale: Fluorinert gummi

Gjennomtrengningstid: &gt;= 480 min

hanskeykkelse: 0,6 mm

Materiale: butylgummi

Gjennomtrengningstid: &gt;= 480 min

hanskeykkelse: 0,6 mm

#### Anbefalt utstyrstype

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

#### Anbefalt åndedrettsvern

Kombinerte partikler og organisk damptype (A-P)

### Tiltak ved brannslukking

#### Egnede slokkingsmidler

Vanntåke  
Alkoholresistent skum  
Karbondioksid (CO<sub>2</sub>)  
Tørrkjemikalier

#### Uegnede slokkingsmidler

Vannstråle med høyt volum

#### Brann- og eksplosjonsfarer

Bruk ikke konsentrert vannstråle da den kan splitte og spre ilden.  
Flammetilbakeslag er mulig over betydelig avstand.  
Damp kan danne eksplosive blandinger med luft.

<b>Brannsløkkingsmetoder</b>	<p>Eksposering overfor forbrenningsprodukter kan være en risiko for helsen.</p> <p>Bruk brannsløkningsmiddel som er hensiktsmessig for de lokale forholdene og miljø omgivelsene.</p> <p>Vannspray kan brukes for å avkjøle uåpnede beholdere.</p> <p>Fjern uskadde containere fra brannområdet, hvis det er sikkert å gjøre det.</p> <p>Evakuer området.</p>
<b>Personlig verneutstyr</b>	I tilfelle av brann: bruk trykkluftmaske. Bruk eget verneutstyr.
<b>Tiltak ved utslipp</b>	
<b>Sikkerhetstiltak for å beskytte personell</b>	<p>Alle tennkilder fjernes.</p> <p>Bruk eget verneutstyr.</p> <p>Følg råd om sikker håndtering og anbefalinger vedrørende personlig verneutstyr.</p>
<b>Sikkerhetstiltak for å beskytte ytre miljø</b>	<p>Tømming i omgivelsene må unngås.</p> <p>Forhindre ytterligere lekkasje eller søl dersom det er forsvarlig.</p> <p>Forhindre spredning over et stort område (f.eks. ved oppdemning eller oljebARRIERER).</p> <p>Tilbakeholding og kasting av forurenset vaskevann.</p> <p>Lokale myndigheter bør underrettes dersom betydelige spill ikke kan demmes opp.</p>
<b>Opprydding</b>	<p>Verktøy som ikke danner gnister bør anvendes.</p> <p>La det suge opp i et inert absorberende materiale.</p> <p>Dempe (slå ned) gasser/damp/dis med vannstråle.</p> <p>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.</p> <p>Samle opp gjenværende materiale fra utslippet med egnet absorberende middel.</p> <p>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.</p> <p>Avsnitt 13 og 15 av dette HMS-databladet gir informasjon om visse lokale eller nasjonale krav.</p>
<b>Andre anvisninger</b>	Se seksjoner: 7, 8, 11, 12 og 13.
<b>Ansvarlig firma</b>	
<b>Firmanavn</b>	Würth Norge AS
<b>Postnr.</b>	1481 Hagan
<b>Land</b>	Norge
<b>Telefon</b>	0047 464 01 500
<b>Nødtelefon</b>	Nødtelefonnummer :+47 2259 1300