

# VERNEBLAD

## Påfyllingsboks for lakk



Varselord:

Fare

Faresetninger:

H222 Ekstremt brannfarlig aerosol.  
 H229 Beholder under trykk: Kan eksplodere ved oppvarming.  
 H318 Gir alvorlig øyeskade.  
 H336 Kan forårsake døsighet eller svimmelhet.

### Generelt

**Artikkelnr.** 5867 000 101, 5867000101  
**Kjemikaliets bruksområde** Malinger, Trykk-gass (Aerosol spraybokser)  
 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** I tilfelle hudkontakt, skylld huden umiddelbart med rikelige mengder med vann.  
 Ta kontakt med lege hvis symptomer forekommer.

**Øyekontakt** I tilfelle øyenkontakt, skylld øyne umiddelbart med rikelige mengder med vann i minst 15 minutter.  
 Hvis det er lett å gjøre, fjern kontaktlinser hvis disse brukes.  
 Tilkall lege øyeblikkelig.

**Svelging** Hvis produktet svelges, IKKE få vedkommende til å kaste opp.  
 Ta kontakt med lege hvis symptomer forekommer.  
 Skyll munnen grundig med vann.

**Generelle symptomer og virkninger** Gir alvorlig øyeskade.  
 Kan forårsake døsighet eller svimmelhet.

### Verneutstyr

**Egnet øyebeskyttelse** Bruk følgende personlig verneutstyr:  
 Kjemisk motstandsdyktige vernebriller må brukes.  
 Dersom det er fare for sprut, bruk:  
 Ansiktsskjerm

**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 arbeidspausene og etter arbeidstidens slutt.

**Egnede hansker** butylgummi

**Anbefalt utstyrstype** Bruk åndedrettsvern med mindre det finnes tilstrekkelig lokal uttrekksventilasjon eller eksponeringsvurderinger viser at eksponeringer er innenfor anbefalte retningslinjer for eksponering.

**Anbefalt åndedrettsvern** Selvforsynt pusteapparat

### Tiltak ved brannslukking

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

**Uegnede slökkingsmidler** Ikke kjent.

**Brann- og eksplosjonsfarer** Flammetilbakeslag er mulig over betydelig avstand.  
 Damper kan danne eksplosive blandinger med luft.  
 Eksponering overfor forbrenningsprodukter kan være en risiko for helsen.  
 Fare for at beholdere sprekker ved høyt damptrykk og temperaturøkning.

**Brannslökkingsmetoder** 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.

**Personlig verneutstyr** I tilfelle av brann: bruk trykkluftmaske. Bruk eget verneutstyr.

### Tiltak ved utslipp

<b>Sikkerhetstiltak for å beskytte personell</b>	<p>Alle tennkilder fjernes.          Bruk eget verneutstyr.          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.          Forhindre ytterligere lekkasje eller søl dersom det er forsvarlig.          Forhindre spredning over et stort område (f.eks. ved oppdemning eller oljebARRIERER).          Tilbakeholding og kasting av forurenset vaskevann.          Lokale myndigheter bør underrettes dersom betydelige spill ikke kan demmes opp.</p>
<b>Opprydding</b>	<p>Verktøy som ikke danner gnister bør anvendes.          La det suge opp i et inert absorberende materiale.          Dempe (slå ned) gasser/damp/dis med vannstråle.          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.</p>
<b>Andre anvisninger</b>	<p>Se seksjoner: 7, 8, 11, 12 og 13.</p>
<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