

# VERNEBLAD

## Rense-og pleieklut for rustfritt stål



Varselord:

Fare

Faresetninger:

H304 Kan være dødelig ved svelging om det kommer ned i luftveiene.  
 H317 Kan utløse en allergisk hudreaksjon.  
 H412 Skadelig, med langtidsvirkning, for liv i vann.

### Generelt

**Artikkelnr.** 0893 121 30, 089312130  
**Kjemikaliets bruksområde** Rengjøringsmiddel, Rensende middel  
 Produkt for profesjonell bruk

### Førstehjelpstiltak

**Generelt** Ved uhell eller illebefinnende er omgående legebehandling nødvendig.  
 Når symptomer vedvarer eller ved alle tilstilfeller, 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.  
 Fjern forurenset tøy og sko.  
 Sørg for legetilsyn.  
 Vask forurenset tøy før fornyet bruk.  
 Rens skoene grundig før gjenbruk.

**Øyekontakt** Skylld 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 giftkontrollsenster.  
 Gi aldri noe gjennom munnen til en bevisstløs person.

**Generelle symptomer og virkninger** Kan være dødelig ved svelging om det kommer ned i luftveiene.  
 Kan utløse en allergisk hudreaksjon.  
 Gjentatt eksponering kan gi tørr eller sprukket hud.

### Verneutstyr

**Egnet øyebeskyttelse** Bruk følgende personlig verneutstyr:  
 Vernebriller  
 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. Gjennombruddstid er ikke fastslått for produktet. Skift hansker ofte! Det anbefales å konsultere hanskeprodusenten for å avklare om de ovennevnte hanskene er kjemikaliebestandige nok. Vær obs på at produktet er brannfarlig, noe som kan påvirke valg av håndbeskyttelse. Vask hendene før arbeidspauser og etter arbeidstidens slutt.

**Egnede hansker** Kjemisk bestandige hansker

**Anbefalt utstyrstype** Hvis tilstrekkelig lokal avtrekksventilasjon ikke er tilgjengelig eller eksponeringsvurdering viser eksponeringer utenfor anbefalte retningslinjer, bruk åndedrettsvern.  
 Utstyrtet skal være i samsvar med NS EN 133

**Anbefalt åndedrettsvern** Kombinerte partikler og organisk damptype (A-P)

### Tiltak ved brannslukking

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

**Uegnede slökkingsmidler** Vannstråle med høyt volum

**Brann- og eksplosjonsfarer** Bruk ikke konsentrert vannstråle da den kan splitte og spre ilden.  
 Flammetilbakeslag er mulig over betydelig avstand.  
 Damper kan danne eksplosive blandinger med luft.  
 Eksponering overfor forbrenningsprodukter kan være en risiko for helsen.

**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.
<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>	Alle tennkilder fjernes. Bruk eget verneutstyr. 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. 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.
<b>Opprydding</b>	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.
<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