

# VERNEBLAD

## Power Xtreme 25 liter



Varselord:

Fare

Faresetninger:

H314 Gir alvorlige etseskader på hud og øyne.  
 H317 Kan utløse en allergisk hudreaksjon.  
 H412 Skadelig, med langtidsvirkning, for liv i vann.

### Generelt

**Artikkelnr.** 0890 270 110, 0890270110  
**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 tilfeller, søk råd fra lege.

**Innånding** Hvis inhalert., fjern den forulykkede til frisk luft.  
 Hvis den forulykkede ikke puster, gi kunstig åndedrett.  
 Hvis den forulykkede har vondt for å puste, gi oksygen.  
 Tilkall lege øyeblikkelig.

**Hudkontakt** I tilfelle hudkontakt, skylt umiddelbart med rikelige mengder med vann i minst 15 minutter mens forurenset tøy og sko fjernes.  
 Tilkall lege øyeblikkelig.  
 Vask forurenset tøy før fornyet bruk.  
 Rens skoene grundig før gjenbruk.

**Øyekontakt** I tilfelle øyeblikkelig kontakt, skylt 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.  
 Ved brekninger, få personen til å lene seg fremover.  
 Tilkall øyeblikkelig en lege eller giftkontrollsentral.  
 Skylt munnen grundig med vann.  
 Gi aldri noe gjennom munnen til en bevisstløs person.

**Generelle symptomer og virkninger** Kan utløse en allergisk hudreaksjon.  
 Gir alvorlig øyeskade.  
 Sterkt etsende.  
 Forårsaker etseskader i fordøyelsessystemet.

### Verneutstyr

**Nødvendige egenskaper** Bruk følgende personlig verneutstyr:  
 Kjemisk motstandsdyktige vernebriller må brukes.  
 Dersom det er fare for sprut, bruk:  
 Ansiktsskjerm  
 Utstyrt 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 arbeidspausene og etter arbeidstidens slutt.

**Egnede hansker** Materiale: Nitrilgummi  
 Gjennomtrengningstid: > 480 min  
 hansketykkelse: 0,4 mm  
 Direktiv: Utstyrt skal være i samsvar med NS EN 374

Materiale: Fluorinert gummi  
 Gjennomtrengningstid: > 480 min  
 hansketykkelse: 0,4 mm  
 Direktiv: Utstyrt skal være i samsvar med NS EN 374

**Anbefalt utstyrstype** Hvis tilstrekkelig lokal avtrekksventilasjon ikke er tilgjengelig eller eksponeringsvurdering viser eksponeringer utenfor anbefalte retningslinjer, bruk åndedrettsvern.

<b>Anbefalt åndedrettsvern</b>	Utstyrtet skal være i samsvar med NS EN 133
<b>Tiltak ved brannslukking</b>	Kombinerte partikler og organisk damptype (A-P)
<b>Egnede slökkingsmidler</b>	<p>Vanntåke</p> <p>Alkoholresistent skum</p> <p>Karbondioksid (CO2)</p> <p>Tørrkjemikalier</p>
<b>Uegnede slökkingsmidler</b>	Vannstråle med høyt volum
<b>Brann- og eksplosjonsfarer</b>	<p>Bruk ikke konsentrert vannstråle da den kan splitte og spre ilden.</p> <p>Flammetilbakeslag er mulig over betydelig avstand.</p> <p>Damper kan danne eksplosive blandinger med luft.</p> <p>Eksponering overfor forbrenningsprodukter kan være en risiko for helsen.</p>
<b>Brannslökkingsmetoder</b>	<p>Bruk brannslökkingsmiddel 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