

# VERNEBLAD

## Power X Clean fat 200l liter



Varselord:

Fare

Faresetninger:

H318 Gir alvorlig øyeskade.  
H412 Skadelig, med langtidsvirkning, for liv i vann.

### Generelt

**Artikkelnr.** 0893 115 200, 0893115200  
**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 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.  
 Fjern forurenset tøy og sko.  
 Sørg for legetilsyn.  
 Vask forurenset tøy før fornyet bruk.  
 Rens skoene grundig før gjenbruk.

**Øyekontakt** I tilfelle øyekontakt, 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.  
 Skylld munnen grundig med vann.

**Generelle symptomer og virkninger** Gir alvorlig øyeskade.  
 Gjentatt eksponering kan gi tørr eller sprukket hud.

### Verneutstyr

**Egnet øyebeskyttelse** Bruk følgende personlig verneutstyr:  
 Kjemisk motstandsdyktige vernebriller må brukes.  
 Dersom det er fare for sprut, bruk:  
 Ansiktsskjerm  
 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 : butylgummi  
 Gjennomtrengningstid : > 480 min  
 hansketykkelse : 0,4 mm  
 Verneindeks : Klasse 6

Materiale : PVC  
 Gjennomtrengningstid : > 480 min  
 hansketykkelse : 0,4 mm  
 Verneindeks : Klasse 6

Materiale : Viton (R)  
 Gjennomtrengningstid : > 480 min  
 hansketykkelse : 0,4 mm  
 Verneindeks : Klasse 6

Materiale : Naturlig gummi  
 Gjennomtrengningstid : > 480 min  
 hansketykkelse : 0,4 mm  
 Verneindeks : Klasse 6

<b>Anbefalt utstyrstype</b>	Hvis tilstrekkelig lokal avtrekksventilasjon ikke er tilgjengelig eller eksponeringsvurdering viser eksponeringer utenfor anbefalte retningslinjer, bruk åndedrettsvern. Utstyret skal være i samsvar med NS EN 133
<b>Anbefalt åndedrettsvern</b>	Kombinerte partikler og organisk damptype (A-P)
<b>Tiltak ved brannslukking</b>	
<b>Egnede slokkingsmidler</b>	Vanntåke Alkoholresistent skum Karbondioksid (CO2) Tørrkemikalier
<b>Ueguede slokkingsmidler</b>	Ikke kjent.
<b>Brann- og eksplosjonsfarer</b>	Eksposering overfor forbrenningsprodukter kan være en risiko for helsen.
<b>Brannslukkingsmetoder</b>	Bruk brannslukkingsmiddel 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>	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>	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.
<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