

# VERNEBLAD

## Plastrens Replast Easy 500 ml



Varselord:	Fare
Faresetninger:	H290 Kan være etsende for metaller. H315 Irriterer huden. H318 Gir alvorlig øyeskade.

### Generelt

Artikkelnr.	0893 500 1, 08935001
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 umiddelbart med rikelige mengder med vann i minst 15 minutter mens forurenset tøy og sko fjernes. 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	Irriterer huden. Gir alvorlig øyeskade.

### Verneutstyr

Nødvendige egenskaper	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 arbeidspausen og etter arbeidstidens slutt.
Egnede hansker	Materiale : butylgummi Gjennomtrengningstid : > 480 min hanskeykkelse : 0,5 mm Direktiv : Utstyrtet skal være i samsvar med NS EN 374  Materiale : Nitrilgummi Gjennomtrengningstid : > 480 min hanskeykkelse : 0,4 mm Direktiv : Utstyrtet skal være i samsvar med NS EN 374
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 slukningsmidler	Vanntåke Alkoholresistent skum Karbondioksid (CO2)
------------------------	--

<b>Uegnede slokkingsmidler</b>	Tørrkemikalier
<b>Brann- og eksplosjonsfarer</b>	Vannstråle med høyt volum Bruk ikke konsentrert vannstråle da den kan splitte og spre ilden. Flammetilbakeslag er mulig over betydelig avstand. Damp kan danne eksplosive blandinger med luft. Eksposering overfor forbrenningsprodukter kan være en risiko for helsen.
<b>Brannslokkingsmetoder</b>	Bruk brannslokningsmiddel 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 suges 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