

VERNEBLAD

Multi 2000 kanne 5 liter



Varselord:

Fare

Faresetninger:

H226 Brannfarlig væske og damp.
 H304 Kan være dødelig ved svelging om det kommer ned i luftveiene.
 H317 Kan utløse en allergisk hudreaksjon.
 H336 Kan forårsake døsighet eller svimmelhet.
 H412 Skadelig, med langtidsvirkning, for liv i vann.

Generelt

Artikkelnr.

0893 055 405, 0893055405

Kjemikaliets bruksområde

Produkt for profesjonell bruk
 Rensende middel, Smøremiddel, Rustinhibitor, Rengjøringsmiddel

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, skyll huden umiddelbart med rikelige mengder med vann.
 Fjern forurenset tøy og sko.
 Sørg for legetilsyn.

Øyekontakt

Vask forurenset tøy før fornyet bruk.
 Rens skoene grundig før gjenbruk.
 Skyll 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.
 Skyll munnen grundig med vann.

Generelle symptomer og virkninger

Kan være dødelig ved svelging om det kommer ned i luftveiene.
 Kan utløse en allergisk hudreaksjon.
 Kan forårsake døsighet eller svimmelhet.
 Gjentatt eksponering kan gi tørr eller sprukket hud.

Verneutstyr

Egnet øyeskyttelse

Bruk følgende personlig verneutstyr:
 Vernebriller

Egnede materialer

Utstyrtet skal være i samsvar med NS EN 166
 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 : Nitrilgummi
 Gjennomtrengningstid : 480 min
 hansketykkelse : 0,45 mm

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 (CO2)
 Tørrkjemikalier

Uegnede slökkingsmidler

Vannstråle med høyt volum

Brann- og eksplosjonsfarer

Bruk ikke konsentrert vannstråle da den kan splitte og spre ilden.

Brannslukkingsmetoder	<p>Flammetilbakeslag er mulig over betydelig avstand. Dampere kan danne eksplosive blandinger med luft. Eksposering overfor forbrenningsprodukter kan være en risiko for helsen. 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.</p>
Personlig verneutstyr	I tilfelle av brann: bruk trykkluftmaske. Bruk eget verneutstyr.
Tiltak ved utslipp	
Sikkerhetstiltak for å beskytte personell	<p>Alle tennkilder fjernes. Bruk eget verneutstyr. Følg råd om sikker håndtering og anbefalinger vedrørende personlig verneutstyr.</p>
Sikkerhetstiltak for å beskytte ytre miljø	<p>Tømming i omgivelsene må unngås. Forhindrer ytterligere lekkasje eller søl dersom det er forsvarlig. Forhindrer 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>
Opprydding	<p>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.</p>
Andre anvisninger	Se seksjoner: 7, 8, 11, 12 og 13.
Ansvarlig firma	
Firmanavn	Würth Norge AS
Postnr.	1481 Hagan
Land	Norge
Telefon	0047 464 01 500