

VERNEBLAD

Helårsskum for pistol 750 ml



Varselord:

Fare

Faresetninger:

H222 Ekstremt brannfarlig aerosol.
 H229 Beholder under trykk: Kan eksplodere ved oppvarming.
 H315 Irriterer huden.
 H317 Kan utløse en allergisk hudreaksjon.
 H319 Gir alvorlig øyeirritasjon.
 H332 Farlig ved innånding.
 H334 Kan gi allergi eller astmasymptomer eller pustevansker ved innånding.
 H335 Kan forårsake irritasjon av luftveiene.
 H351 Mistenkes for å kunne forårsake kreft.
 H362 Kan skade barn som ammes.
 H373 Kan forårsake organskader ved langvarig eller gjentatt eksponering.
 H413 Kan forårsake skadelige langtidsvirkninger for liv i vann.

Generelt

Artikkelnr. 0892 152 450, 0892152450
Kjemikaliets bruksområde Lim og/eller tetningsmasser

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.
 Hvis den forulykkede ikke puster, gi kunstig åndedrett.
 Hvis den forulykkede har vondt for å puste, gi oksygen.
 Sørg for legetilsyn.

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.
 Sørg for legetilsyn.

Svelging Hvis produktet svelges, IKKE få vedkommende til å kaste opp.
 Sørg for legetilsyn.
 Skylld munnen grundig med vann.

Generelle symptomer og virkninger Irriterer huden.
 Kan utløse en allergisk hudreaksjon.
 Gir alvorlig øyeirritasjon.
 Farlig ved innånding.
 Kan gi allergi eller astmasymptomer eller pustevansker ved innånding.
 Kan forårsake irritasjon av luftveiene.
 Mistenkes for å kunne forårsake kreft.
 Kan skade barn som ammes.
 Kan forårsake organskader ved langvarig eller gjentatt eksponering.
 Behandle symptomatisk og gi støttebehandling.

Annen informasjon

Verneutstyr

Egnet øyebeskyttelse Bruk følgende personlig verneutstyr:
 Vernebriller

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 Polyetylen

Anbefalt utstyrstype Bruk åndedrettsvern med mindre det finnes tilstrekkelig lokal uttrekksventilasjon eller eksponeringsvurderinger viser at eksponeringer er innenfor anbefalte retningslinjer for eksponering.

| | |
|---|---|
| Anbefalt åndedrettsvern | Selvforsynt pusteapparat |
| Tiltak ved brannslukking | |
| Egnede slokkingsmidler | <p>Vanntåke</p> <p>Alkoholresistent skum</p> <p>Karbondioksid (CO2)</p> <p>Tørrkjemikalier</p> |
| Uegnede slokkingsmidler | Ikke kjent. |
| Brann- og eksplosjonsfarer | <p>Flammetilbakeslag er mulig over betydelig avstand.</p> <p>Damper kan danne eksplosive blandinger med luft.</p> <p>Eksposering overfor forbrenningsprodukter kan være en risiko for helsen.</p> <p>Fare for at beholderne sprekker ved høyt damptrykk og temperaturøkning.</p> |
| Brannslokkingsmetoder | <p>Bruk brannslukkingsmiddel 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> |
| Personlig verneutstyr | I tilfelle av brann: bruk trykkluftmaske. Bruk eget verneutstyr. |
| Tiltak ved utslipp | |
| Sikkerhetstiltak for å beskytte personell | <p>Alle tennkilder fjernes.</p> <p>Bruk eget verneutstyr.</p> <p>Følg råd om sikker håndtering og anbefalinger vedrørende personlig verneutstyr.</p> |
| Sikkerhetstiltak for å beskytte ytre miljø | <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> |
| Opprydding | <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> |
| 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 |