

VERNEBLAD

Multi ktaftlim 310 ml



Varselord:
Faresetninger:

Fare
H315 Irriterer huden.
H317 Kan utløse en allergisk hudreaksjon.
H319 Gir alvorlig øyeirritasjon.
H334 Kan gi allergi eller astmasymptomer eller pustevansker ved innånding.
H335 Kan forårsake irritasjon av luftveiene.
H351 Mistenkes for å kunne forårsake kreft.
H373 Kan forårsake organskader ved langvarig eller gjentatt eksponering.

Artikkelnr. 0893 100 110

Kjemikaliets bruksområde Lim

Førstehjelpstiltak

Generelt Ved uhell eller illebefinnende er omgående legebehandling nødvendig.

Når symptomer vedvarer eller ved alle tilstilfeller, 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, skyll 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, skyll 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.

Skyll munnen grundig med vann.

Verneutstyr

Begrensning av eksponering på arbeidsplassen Bearbeiding kan danne farlige forbindelser (se seksjon 10).

Minimér eksponeringskonsentrasjon på arbeidsplassen.

Brukes med lokal utslippsventilasjon.

Åndedrettsvern Bruk åndedrettsvern med mindre det finnes tilstrekkelig lokal uttrekksventilasjon eller eksponeringsvurderinger viser at eksponeringer.

Håndvern Filtertype : Kombinerte partikler og organisk damptype (A-P)

Materiale : Nitrilgummi

Gjennomtrengningstid : >= 480 min

hanskeykkelse : >= 0,35 mm

Direktiv : DIN EN 374

Brukstid : 240 min

Bemerkning : 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.

Øyevern Bruk følgende personlig verneutstyr:

Vernebriller

Annet hudvern enn håndvern Velg passende verneklær basert på data for den kjemiske motstand og en bedømmelse av det lokale eksponeringspotensiale.

Hudkontakt kan unngås ved å bruke vanntette beskyttende bekledning (hansker, forklær, støvler osv.).

Tiltak ved brannslukking

Passende brannslukningsmidler Vanntåke

Alkoholresistent skum

Karbondioksid (CO2)

Tørrkjemikalier

Uegnete brannslukningsmidler Ikke kjent.

Brann- og eksplosjonsfarer	Eksposering overfor forbrenningsprodukter kan være en risiko for helsen.
Brannslukningsmetoder	Bruk brannslukningsmiddel 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.
Tiltak ved utslipp	
Sikkerhetstiltak for å beskytte personell	Bruk eget verneutstyr. Følg råd om sikker håndtering og anbefalinger vedrørende personlig verneutstyr.
Sikkerhetstiltak for å beskytte ytre miljø	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.
Metoder for opprydding og rengjøring	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.
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
Nødtelefon	Nødnummer: +47 2259 1300