

VERNEBLAD

MS 40 lime- og tettemasse teglrød 290ml



Varselord:

Advarsel

Faresetninger:

H317 Kan utløse en allergisk hudreaksjon.

Generelt

Artikkelnr.

0892 215 270, 0892215270

Kjemikaliets bruksområdeTetningsmiddel, Lim
Produkt for profesjonell bruk

Førstehjelpstiltak

GenereltVed 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.
Sørg for legetilsyn.**Hudkontakt**I tilfelle hudkontakt, skyll huden umiddelbart med såpe og rikelige mengder med vann.
Fjern forurenset tøy og sko.
Sørg for legetilsyn.**Øyekontakt**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.
Sørg for legetilsyn.
Skyll munnen grundig med vann.**Generelle symptomer og virkninger**

Kan utløse en allergisk hudreaksjon.

Annen informasjon

Behandle symptomatisk og gi støttebehandling.

Verneutstyr

Egnet øyebeskyttelseBruk 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 hanskerMateriale: butylgummi
Gjennomtrengningstid: \geq 480 min
hansketykkelse: 0,5 mmMateriale: Fluorinert gummi
Gjennomtrengningstid: \geq 480 min
hansketykkelse: 0,4 mm**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 slokkingsmidlerVanntåke
Alkoholresistent skum
Karbondioksid (CO₂)
Tørrkjemikalier**Uegnede slokkingsmidler**

Ikke kjent.

Brann- og eksplosjonsfarerDamp kan danne eksplosive blandinger med luft.
Eksponering 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.**Personlig verneutstyr**

I tilfelle av brann: bruk trykkluftmaske. Bruk eget verneutstyr.

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.
Tilbakeholding og kasting av forurenset vaskevann.
Lokale myndigheter bør underrettes dersom betydelige spill ikke kan demmes opp.

Opprydding

La det suges 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

Nødtelefonnummer:+47 2259 1300