

VERNEBLAD

Loddelakk Bera-fix



Varselord:

Fare

Faresetninger:

H314 Gir alvorlige etseskader på hud og øyne.
 H335 Kan forårsake irritasjon av luftveiene.
 H351 Mistenkes for å kunne forårsake kreft.
 H360FD Kan skade forplantningsevnen. Kan gi fosterskader.
 H362 Kan skade barn som ammes.
 H372 Forårsaker organskader ved langvarig eller gjentatt eksponering.
 H411 Giftig, med langtidsvirkning, for liv i vann.

Generelt

Artikkelnr. 2982 12, 298212
Kjemikaliets bruksområde Loddemiddel
 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.
 Hvis den forulykkede ikke puster, gi kunstig åndedrett.
 Hvis den forulykkede har vondt for å puste, gi oksygen.
 Tilkall lege øyeblikkelig.

Hudkontakt Avkjøl smeltet masse på huden med mye vann. Ikke fjern stivnet masse.
 Tilkall lege øyeblikkelig.
 Vask forurenset tøy før fornyet bruk.
 Rens skoene grundig før gjenbruk.

Øyekontakt I tilfelle øyekontakt, skylt 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.
 Ved brekninger, få personen til å lene seg fremover.
 Tilkall øyeblikkelig en lege eller giftkontrollsenster.
 Skyll munnen grundig med vann.
 Gi aldri noe gjennom munnen til en bevisstløs person.

Generelle symptomer og virkninger Gir alvorlig øyeskade.
 Kan forårsake irritasjon av luftveiene.
 Mistenkes for å kunne forårsake kreft.
 Kan skade forplantningsevnen. Kan gi fosterskader.
 Kan skade barn som ammes.
 Forårsaker organskader ved langvarig eller gjentatt eksponering.
 Etsende for luftveiene.
 Sterkt etsende.
 Forårsaker etseskader i fordøyelsessystemet.
 Kontakt med varmt produkt vil forårsake termiske forbrenninger.

Verneutstyr

Egnet øyeskyttelse Bruk følgende personlig verneutstyr:
 Kjemisk motstandsdyktige vernebriller må brukes.
 Dersom det er fare for sprut, bruk:
 Ansiktsskjerm
 Utstyrt 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 arbeidspauser og etter arbeidstidens slutt.

Egnede hansker Nitrilgummi
 Direktiv: Utstyrt skal være i samsvar med NS EN 374

Anbefalt utstyrstype	Hvis tilstrekkelig lokal avtrekksventilasjon ikke er tilgjengelig eller eksponeringsvurdering viser eksponeringer utenfor anbefalte retningslinjer, bruk åndedrettsvern. Utstyret skal være i samsvar med NS EN 133, Type: Filtertype P3
Anbefalt åndedrettsvern	Partikkel type (P)
Tiltak ved brannslukking	
Egnede slokkingsmidler	Vanntåke Alkoholresistent skum Karbondioksid (CO2) Tørrkjemikalier
Ueguede slokkingsmidler	Vannstråle med høyt volum
Brann- og eksplosjonsfarer	Eksponering overfor forbrenningsprodukter kan være en risiko for helsen.
Brannslukkingsmetoder	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.
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 stivne, bruk mekanisk håndteringsutstyr. 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	Nødtelefonnummer :+47 2259 1300