

VERNEBLAD

Loddefett Bera, Art.nr. 2982 100



Varselord:
Faresetninger:

Fare
H314 Gir alvorlige etseskader på hud og øyne.
H335 Kan forårsake irritasjon av luftveiene.
H410 Meget giftig, med langtidsvirkning, for liv i vann.

Artikkelnr. 2982100, 2982 100

Kjemikaliets bruksområde Loddemiddel

Førstehjelpstiltak

Generelt	Ved uhell eller illebefinnende er omgående legebehandling nødvendig, (vis etiketten hvis mulig). Førstehjelpsmannskap trenger å beskytte seg selv. Flytt bort fra faresone. Gi aldri noe gjennom munnen til en bevisstløs person. Ta øyeblikkelig av forurenset tøy og sko. Det smeltede produktet kan forårsake alvorlige brannskader.
Innånding	Ved innånding, fjern personen til frisk luft. Tilkall lege hvis symptomene vedvarer. Hold personen varm og la vedkommende hvile. Hvis den forulykkede ikke puster, gi kunstig åndedrett. Hvis den forulykkede har vondt for å puste, gi oksygen.
Hudkontakt	IKKE bruk oppløsningsmidler eller tynningsmidler. Omgående medisinsk behandling er nødvendig da ubehandlede hudetsinger gir sår som er langsomme og vanskelige å få til å gro. Skyll huden med kaldt vann snarest mulig etter kontakt med smeltet materialer. Skyll øyeblikkelig med store vannmengder.
Øyekontakt	Beskytt uskaded øye. Små mengder plasket i øyne kan forårsake irreversible skade av vev og blindhet. Hvis det er lett å gjøre, fjern kontaktlinser hvis disse brukes. Får man stoffet i øynene, skyll straks grundig med store mengder vann og kontakt lege.
Svelging	Ved svelging må ikke brekning fremkalles: Kontakt lege omgående og vis denne etikett eller emballasje. Når en person som ligger på rygg brekker seg, snu ham over på siden.
Annen informasjon	ingen data tilgjengelig

Verneutstyr

Åndedrettsvern	Hvis arbeidere møter konsentrasjoner over eksponeringsgrensene må de benytte egnet godkjent åndedrettsvern. respirator med ABEK filter Halvmaske med et partikkelfilter P2 (EN 143)
Håndvern	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.
Øyevern	Bruk vernebriller/ansiktsskjerm. Påse at øyenskyllestasjoner og sikkerhetsdusjer befinner seg i nærheten av arbeidsstasjonstedet.
Annet hudvern enn håndvern	Bruk egnede verneklær. Velg kroppsbeskyttelse i henhold til mengden og konsentrasjonen av farlige stoffer på arbeidsstedet.

Tiltak ved brannslukking

Passende brannslukningsmidler	Karbondioksid (CO2), Skum, Vann
Uegnete brannslukningsmidler	Vannstråle med høyt volum
Brann- og eksplosjonsfarer	Bruk ikke konsentrert vannstråle da den kan splitte og spre ilden. Farlige nedbrytningsprodukter dannet under branntilstander (se punkt 10). Å bli utsatt for spalttningsprodukter kan være helsefarlig. Ved brann / høye temperaturer er dannelse av farlige / giftige damper mulig.
Brannslukningsmetoder	Vanlig fremgangsmåte ved kjemiske branner. Bruk brannslukningsmiddel som er hensiktsmessig for de lokale forholdene og miljø omgivelsene. Unngå innånding av røyken som oppstår ved brann eller eksplosjon. Vannspray kan brukes for å avkjøle uåpnede beholdere. Kontaminert brannslukningsvann samles opp adskilt, må ikke slippes. Brannrester og kontaminert brannslukningsvann må fjernes i overensstemmelse med de lokale myndigheters forskrifter.
Personlig verneutstyr	I tilfelle av brann: bruk trykkluftmaske. Bruk eget verneutstyr.

Tiltak ved utslipp

Sikkerhetstiltak for å beskytte personell	Se vernetiltak nevnt i seksjon 7 og 8. Bruk eget verneutstyr. Unngå kontakt med huden og øynene. Sørg for egnet ventilasjon, spesielt i lukkede rom. Unngå innånding av damp eller tåke.
Sikkerhetstiltak for å beskytte ytre miljø	Spyl ikke til overflatevann eller sanitær avløpssystem. Forhindre ytterligere lekkasje eller søl dersom det er forsvarlig. Dersom produktet forurenser elver og innsjøer eller avløp, bør relevante myndigheter informeres. Unngå utslipp til miljøet. Se sikkerhetsdatablad for ytterligere informasjon.
Metoder for opprydding og rengjøring	Ta opp med inert absorberende stoff (f.eks- sand, silikagel, syrebinder, universielt bindemiddel, sagflis). Oppbevares i egnede, lukkede beholdere for disponering. Rens forurenset overflate grundig.

Andre anvisninger jfr. kapittel: 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