

VERNEBLAD

Kobberpasta CU 800 tube 100 g



Varselord:

Advarsel

Faresetninger:

H410 Meget giftig, med langtidsvirkning, for liv i vann.

Generelt

Artikkelnr.

0893 800 1, 08938001

Kjemikaliets bruksområde

Anti-friksjonsmiddel og smøremiddel
Produkt for profesjonell bruk

Førstehjelpstiltak

Innånding

Hvis inhalert., fjern den forulykkede til frisk luft.
Ta kontakt med lege hvis symptomer forekommer.

Hudkontakt

Vask med vann og såpe som en forholdsregel.

Øyekontakt

Skyll øynene med vann for sikkerhets skyld.
Ta kontakt med lege hvis symptomer forekommer.

Svelging

Hvis produktet svelges, IKKE få vedkommende til å kaste opp.
Ta kontakt med lege hvis symptomer forekommer.
Skyll munnen grundig med vann.

Generelle symptomer og virkninger

Ikke kjent.

Verneutstyr

Egnet øyebeskyttelse

Overhold vennligst alle anvendelige lokale/nasjonale krav når du velger vernetiltak for en spesifikk arbeidsplass.

Bruk følgende personlig verneutstyr:

Vernebriller

Ha alltid på øyevern når muligheten for utilsiktet øyekontakt med produktet ikke kan utelukkes.

Utstyret 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. Gjennombruddstid er ikke fastslått for produktet. Skift hansker ofte!

Egnede hansker

PVC

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

Anbefalt åndedrettsvern

Kombinerte partikler og organisk damptype (A-P)

Tiltak ved brannslukking

Egnede slökkingsmidler

Vanntåke
Alkoholresistent skum
Karbondioksid (CO₂)
Tørrkjemikalier

Uegnede slökkingsmidler

Vannstråle med høyt volum

Brann- og eksplosjonsfarer

Eksponering overfor forbrenningsprodukter kan være en risiko for helsen.

Brannsløkkingsmetoder

Bruk brannsløkningsmiddel 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

Bruk om nødvendig trykkluftmaske ved brannslukning. Bruk eget verneutstyr.

Tiltak ved utslipp

Sikkerhetstiltak for å beskytte personell

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.

Opprydding

Lokale myndigheter bør underrettes dersom betydelige spill ikke kan demmes opp.

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 av-hending av dette materialet, i tillegg til materialer og gjenstan-der 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