

VERNEBLAD

Europax Sveisegrunning Artikel nr. 1890 109 3



Varselord:
Faresetninger:

Advarsel
H226 Brannfarlig væske og damp.

Artikkelnr. 1890 109 3 - 18901093

Kjemikaliets bruksområde Byggstoff

Førstehjelpstiltak

Generelt Ved uhell eller illebefinnende er omgående legebehandling nødvendig, (vis etiketten hvis mulig). Ved illebefinnende kontakt lege (vis etiketten hvis mulig). Gi aldri noe gjennom munnen til en bevisstløs person. Ta øyeblikkelig av forurenset tøy og sko.

Innånding Ved innånding, fjern personen til frisk luft.

Hudkontakt Vask av med polyetylenglykol og etterpå med mye vann.

Øyekontakt Hvis det er lett å gjøre, fjern kontaktlinser hvis disse brukes. Skyll grundig med mye vann, også under øyelokkene. Hvis øyeirritasjonen vedvarer skal en gå til spesialist.

Svelging Hvis produktet svelges, IKKE få vedkommende til å kaste opp. Tilkall lege hvis symptomene vedvarer. Når en person som ligger på rygg brekker seg, snu ham over på siden.

Annen informasjon ingen data tilgjengelig

Verneutstyr

Åndedrettsvern Ved utilstrekkelig ventilasjon, må det benyttes egnet åndedrettsvern.

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 ved sprutfare.

Annet hudvern enn håndvern Velg kroppsbeskyttelse i henhold til mengden og konsentrasjonen av farlige stoffer på arbeidssstedet.

Tiltak ved brannslukking

Passende brannslukningsmidler Pulver, Skum, Karbondioksid (CO₂), Vanntåke

Uegnete brannslukningsmidler Vannstråle med høyt volum

Brann- og eksplosjonsfarer Bruk ikke konsentrert vannstråle da den kan splitte og spre ilden. Å bli utsatt for spaltningsprodukter kan være helsefarlig. Ved brann / høye temperaturer er dannelse av farlige / giftige damper mulig.

Personlig verneutstyr Bruk om nødvendig trykkluftmaske ved brannslukning. Bruk eget verneutstyr.

Annen informasjon 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.

Tiltak ved utslipp

Sikkerhetstiltak for å beskytte personell Se vernetiltak nevnt i seksjon 7 og 8. Sørg for egnet ventilasjon, spesielt i lukkede rom. Unngå innånding av damp eller tåke.

Sikkerhetstiltak for å beskytte ytre miljø Forhindre ytterligere lekkasje eller søl dersom det er forsvarlig.

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