

VERNEBLAD

Brannhemmende skum, Art. Nr. 1893 315 251



Varselord:

Fare

Faresetninger:

H222 Ekstremt brannfarlig aerosol.
 H229 Beholder under trykk: Kan eksplodere ved oppvarming.
 H315 Irriterer huden.
 H317 Kan utløse en allergisk hudreaksjon.
 H319 Gir alvorlig øyeyritasjon.
 H334 Kan gi allergi eller astmasymptomer eller pustevansker ved innånding.
 H335 Kan forårsake irritasjon av luftveiene.
 H351 Mistenkes for å kunne forårsake kreft.
 H373 Kan forårsake organskader ved langvarig eller gjentatt eksponering.

Generelt

Artikkelnr.

1893315251, 1893 315 251

Kjemikaliets bruksområde

Fyller

Førstehjelpstiltak

Generelt

Symptomer på forgiftning kan dukke opp først flere timer senere. Ring lege umiddelbart dersom det er tegn på allergi, spesielt i luftveiene. 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.

Innånding

Ved innånding, fjern personen til frisk luft. Tilkall lege øyeblikkelig. Hold pasienten varm og la vedkommende hvile. Hvis den forulykkede ikke puster, gi kunstig åndedrett. Hvis den forulykkede har vondt for å puste, gi oksygen.

Hudkontakt

Tilkall lege øyeblikkelig. I tilfelle hudkontakt, skyll huden umiddelbart med såpe og rikelige mengder med vann. IKKE bruk oppløsningsmidler eller tynningsmidler. Vask av med polyetylen glykol og etterpå med mye vann.

Øyekontakt

Beskytt uskaded øye. 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, kontakt lege omgående og vis denne beholderen eller etiketten. Hvis produktet svelges, IKKE få vedkommende til å kaste opp. Når en person som ligger på rygg brekker seg, snu ham over på siden.

Akutte symptomer og virkninger

ingen data tilgjengelig

Annen informasjon

ingen data tilgjengelig

Verneutstyr

Øyevern

Tettsittende vernebriller

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.

Åndedrettsvern

Hvis arbeidere møter konsentrasjoner over eksponeringsgrensene må de benytte egnet godkjent åndedrettsvern.

Produktet inneholder væske med lavt kokepunkt. Åndedrettsvern utstyr må bestå av lufforsynte respiratorer.

Annet hudvern enn håndvern

Flammehemmende antistatisk kledning

Velg kroppsbeskyttelse i henhold til mengden og konsentrasjonen av farlige stoffer på arbeidstedet.

Tiltak ved brannslukking

Egnede slokkingsmidler

Skum, Pulver, Vannspraydyse, Karbondioksid (CO₂)

Uegnede slokkingsmidler

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 spaltningsprodukter kan være helsefarlig.

Personlig verneutstyr

I tilfelle av brann: bruk trykkluftmaske. 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. Kontaminert brannslukningsvann samles opp adskilt, må ikke slippes. Brannrester og kontaminert brannslukningsvann må fjernes i overensstemmelse med de lokale myndigheters forskrifter. Fare for at beholderne sprekker ved høyt

damptrykk og temperaturøkning.

Tiltak ved utslipp

Sikkerhetstiltak for å beskytte personell

Se vernetiltak nevnt i seksjon 7 og 8. Bruk eget verneutstyr. Alle tennkilder fjernes. Unngå kontakt med huden og øynene. Sørg for egnet ventilasjon, spesielt i lukkede rom. Evakuer øyeblikkelig personale til trygge områder. Unngå innånding av damp eller tåke. Vis forsiktighet for oppsamling av damper som danner eksplosive konsentrasjoner. Damper kan samles på lave områder.

Sikkerhetstiltak for å beskytte ytre miljø

Spyl ikke til overflatevann eller sanitær avløpssystem. Forhindre ytterligere lekkasje eller søl dersom det er forsvarlig. Dersom produktet forurenses elver og innsjøer eller avløp, bør relevante myndigheter informeres.

Metoder for opprydding og rengjøring

Oppbevar og samle spill med absorberende materiale som ikke er brennbar, (f.eks. sand, jord, diatomejord, vermikulitt) og plasser i beholder for avskaffelse i henhold til lokale / nasjonale bestemmelser. Spyl ikke med vann. 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