

VERNEBLAD

WIT-VM 100, Art.nr. 0905 440 001 A

Faresetninger: H412 Skadelig, med langtidsvirkning, for liv i vann.

Vis Sikkerhetsdatablad



Artikkelnr. 0905 440 001 A - 0905440001 A

Kjemikaliets bruksområde Byggstoff

Førstehjelpstiltak

Generelt Ved illebefinnende kontakt lege (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 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 I tilfelle hudkontakt, skyll huden umiddelbart med såpe og rikelige mengder med vann. IKKE bruk oppløsningsmidler eller tynningsmidler. Hvis hudirritasjonen fortsetter, oppsøk lege. Vask av med polyetylenglykol 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.

Annen informasjon ingen data tilgjengelig

Verneutstyr

Åndedrettsvern Ved utilstrekkelig ventilasjon, må det benyttes egnet åndedrettsvern. respirator med A filter

Halvmaske med et partikkelfilter P2 (EN 143).

Øyevern Tettsittende vernebriller

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

Tiltak ved brannslukking

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

Uegnete brannslukningsmidler Vannstråle med høyt volum, Skum

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.

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 de respektive myndighetene informeres. Unngå utslipp til miljøet. Se helse-, miljø- og sikkerhets- (HMS) datablad 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