

VERNEBLAD

CBS 60 hvit Art.nr. 0893 226 500

Vis Sikkerhetsdatablad



Artikkelnr. 0893 226 500 - 0893226500

Kjemikalietts bruksområde Tetningsmiddel

Førstehjelpstiltak

Generelt 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 Skyll øyeblikkelig med store vannmengder.

Øyekontakt Hvis det er lett å gjøre, fjern kontaktlinser hvis disse brukes. Får manvstoffet i øynene, skyll straks grundig med store mengder vann og kontakt lege.

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 Normalt kreves det ikke noe utstyr for personlig åndedrettsbeskyttelse.

Håndvern
 Materiale : Kloropren
 hanskeykkelse : 0,75 mm
 Gjennombruddstid : > 480 min
 Direktiv : DIN EN 374

Materiale : Nitrilgummi
 hanskeykkelse : 0,45 mm
 Gjennombruddstid : > 480 min
 Direktiv : DIN EN 374

Materiale : butylgummi
 hanskeykkelse : 0,3 mm
 Gjennombruddstid : > 480 min
 Direktiv : DIN EN 374

Materiale : PVC
 hanskeykkelse : 0,5 mm
 Gjennombruddstid : > 480 min
 Direktiv : DIN EN 374

Materiale : Naturlig gummi
 hanskeykkelse : 0,6 mm
 Gjennombruddstid : > 480 min
 Direktiv : DIN EN 374

Bemerkning : 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 Beskyttelsesbriller

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

Tiltak ved brannslukking

Passende brannslukningsmidler Bruk vannspray, alkoholresistent skum, tørrkjemikalier eller karbondioksid.

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 spaltningsprodukter kan være helsefarlig.

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. 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. 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 forurenses elver og innsjøer eller avløp, bør relevante myndigheter informeres.
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