

VERNEBLAD

INDUSTRIRENS KANNE 4.5 LITER



Varselord:
Faresetninger:

Fare
H225 Meget brannfarlig væske og damp.
H304 Kan være dødelig ved svelging om det kommer ned i luftveiene.
H315 Irriterer huden.
H317 Kan utløse en allergisk hudreaksjon.
H336 Kan forårsake døsighet eller svimmelhet.
H411 Giftig, med langtidsvirkning, for liv i vann.

Artikkelnr. 0893 140 05
Kjemikaliet bruksområde Rengjøringsmiddel

Førstehjelpstiltak

Generelt	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 hvis symptomene vedvarer. 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	I tilfelle hudkontakt, skylld huden umiddelbart med såpe og rikelige mengder med vann. IKKE bruk oppløsningsmidler eller tynningsmidler. Hvis hudirritasjonen vedvarer, oppsøk lege. 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, skylld 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

Begrensning av eksponering på arbeidsplassen	Sørg for tilstrekkelig luftgjennomgang og/eller avtrekk i arbeidsrom.
Åndedrettsvern	Hvis arbeidere møter konsentrasjoner over eksponeringsgrensene må de benytte egnet godkjent åndedrettsvern. respirator med A filter
Håndvern	Materiale : Nitrilgummi hanskeykkelse : 0,45 mm Gjennombruddstid : 480 min Direktiv : DIN EN 374 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	Tettsittende vernebriller
Annet hudvern enn håndvern	Flammehemmende antistatisk kledning Velg kroppsbeskyttelse i henhold til mengden og konsentrasjonen av farlige stoffer på arbeidsstedet.

Tiltak ved brannslukking

Passende brannslukningsmidler	Karbondioksid (CO2), Skum, Pulver
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.
Personlig verneutstyr	I tilfelle av brann: bruk trykluftmaske. 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. Vær oppmerksom på flamme tilbakeslag.

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
--	--

Sikkerhetstiltak for å beskytte ytre miljø

trygge områder. Unngå innånding av damp eller tåke. Vis forsiktighet for oppsamling av damper som danner eksplosive konsentrasjoner. Damper kan samles på lave områder.

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 relevante myndigheter informeres. Unngå utslipp til miljøet. Se sikkerhetsdatablad for ytterligere informasjon.

Metoder for opprydding og rengjøring

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