

VERNEBLAD

Bremsevæske Dot 4 ESP Lav viskositet

Vis sikkerhetsdatablad



Generelt

Artikkelnr.	0892009415, 0892 009 415
Kjemikaliets bruksområde	Hydraulisk væske

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. Tilkall lege hvis symptomene vedvarer.
Hudkontakt	Vask øyeblikkelig av med såpe og rikelig med vann. Ring en lege hvis irritasjon utvikles eller vedvarer.
Øyekontakt	Hvis det er lett å gjøre, fjern kontaktlinser hvis disse brukes. Får man stoffet i øynene, skyl straks grundig med store mengder vann og kontakt lege.
Svelging	Ved svelging, kontakt lege omgående og vis denne beholderen eller etiketten. Når en person som ligger på rygg brekker seg, snu ham over på siden.
Akutte symptomer og virkninger	ingen data tilgjengelig

Verneutstyr

Egnet øyebeskyttelse	Bruk vernebriller ved sprutfare. Påse at øyenskyllestasjoner og sikkerhetsdusjer befinner seg i nær-heten av arbeidsstasjonstedet.
Egnede materialer	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 hanskeprodu-senten for å avklare om de ovennevnte hanskene er kjemikaliebe-standige nok.
Egnede hansker	Polyetylen PVC butylgummi
Anbefalt utstyrstype	I tilfelle dannelse av damp, bruk pusteapparat med godkjent filter. respirator med A filter

Tiltak ved brannslukking

Egnede slökkingsmidler	Alkoholresistent skum, Pulver, Vanntåke, Vannspraydyse
Uegnede slökkingsmidler	Vannstråle med høyt volum
Brann- og eksplosjonsfarer	Brann ikke konsentrert vannstråle da den kan splitte og spre ilden. Ved brann / høye temperaturer er dannelse av farlige / giftige damper mulig. Å bli utsatt for spaltningsprodukter kan være helsefarlig.
Brannslökkingsmetoder	Vanlig fremgangsmåte ved kjemiske branner. Bruk brannsløknings-middel som er hensiktsmessig for de lokale forholdene og miljø om-givelsene. Unngå innånding av røyken som oppstår ved brann eller eksplosjon. Vannspray kan brukes for å avkjøle uåpnede beholdere. Brannrester og kontaminert brannsløkningsvann må fjernes i over-ensstemmelse med de lokale myndigheters forskrifter.
Personlig verneutstyr	I tilfelle av brann: bruk trykkluftmaske.

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. Unngå penetrasjon av undergrunnen. Dersom produktet forurenser elver og innsjøer eller avløp, bør de respektive myndighetene informeres. Forhindre ytterligere lekkasje eller søl dersom det er forsvarlig.
Opprydding	Ta opp med inert absorberende stoff (f.eks- sand, silikagel, syrebinder, universielt bindemiddel, sagflis). Plukk opp og overfør til beholdere som er skikkelig merket. Oppbevares i egnede, lukkede beholdere for disponering. Rens for-urenset 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