

VERNEBLAD

Spesialolje for trykkluftverktøy 1 liter

Vis Sikkerhetsdatablad



| | |
|---|--|
| Artikkelnr. | 0893 050 5 |
| Kjemikaliet bruksområde | Smøremidler og smøre tilleggsstoffer, Hydraulisk væske |
| Førstehjelpstiltak | |
| Innånding | Hvis inhalert., fjern den forulykkede til frisk luft. Ta kontakt med lege hvis symptomer forekommer. |
| Hudkontakt | Vask med vann og såpe som en forholdsregel. Ta kontakt med lege hvis symptomer forekommer. |
| Øyekontakt | Skyll øynene med vann for sikkerhets skyld. Ta kontakt med lege hvis irritasjon utvikles og vedvarer. |
| Svelging | Hvis produktet svelges, IKKE få vedkommende til å kaste opp. Ta kontakt med lege hvis symptomer forekommer. Skyll munnen grundig med vann. |
| Annen informasjon | Behandle symptomatisk og gi støttebehandling. |
| Verneutstyr | |
| Begrensning av eksponering på arbeidsplassen | Sørg for egnet ventilasjon, spesielt i lukkede rom. Minimér eksponeringskonsentrasjon på arbeidsplassen. |
| Åndedrettsvern | Bruk åndedrettsvern med mindre det finnes tilstrekkelig lokal uttrekksventilasjon eller eksponeringsvurderinger viser at eksponeringer. |
| Håndvern | Materiale : Nitrilgummi 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. Vask hendene før arbeidspausen og etter arbeidstidens slutt. Gjennombruddstid er ikke fastslått for produktet. Skift hansker ofte! |
| Øyevern | Bruk følgende personlig verneutstyr: Vernebriller |
| Annet hudvern enn håndvern | Hud bør vaskes etter kontakt. |
| Tiltak ved brannslukking | |
| Passende brannslukningsmidler | Vanntåke Alkoholresistent skum Karbondioksid (CO2) Tørrkjemikalier |
| Uegnete brannslukningsmidler | Ikke kjent. |
| Brann- og eksplosjonsfarer | Eksponering overfor forbrenningsprodukter kan være en risiko for helsen. |
| Brannslukningsmetoder | Bruk brannslukningsmiddel som er hensiktsmessig for de lokale forholdene og miljø omgivelsene. Vannspray kan brukes for å avkjøle uåpnede beholdere. Fjern uskadde containere fra brannområdet, hvis det er sikkert å gjøre det. Evakuer området. |
| Tiltak ved utslipp | |
| Sikkerhetstiltak for å beskytte personell | Følg råd om sikker håndtering og anbefalinger vedrørende personlig verneutstyr. |
| Sikkerhetstiltak for å beskytte ytre miljø | Tømming i omgivelsene må unngås. Forhindre ytterligere lekkasje eller søl dersom det er forsvarlig. Forhindre spredning over et stort område (f.eks. ved oppdemning eller oljebARRIERER). Tilbakeholding og kasting av forurenset vaskevann. Lokale myndigheter bør underrettes dersom betydelige spill ikke kan demmes opp. |
| Metoder for opprydding og rengjøring | La det suge opp i et inert absorberende materiale. For større utslipp skal det graves grøfter eller foretas andre egnede tiltak for å stanse materialet i å spre seg. Hvis material i grøfter kan pumpes opp, skal det oppsamlede materialet oppbevares i en egnet beholder. Samle opp gjenværende materiale fra utslippet med egnet absorberende middel. Lokalt eller nasjonalt regelverk kan gjelde for utslipp og avhending av dette materialet, i tillegg til materialer og gjenstander som brukes ved opprydding av utslipp. Du må finne ut hvilke regelverk som er gjeldende. |

Andre anvisninger

Avsnitt 13 og 15 av dette HMS-databladet gir informasjon om visse lokale eller nasjonale krav.

Se seksjoner: 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