

VERNEBLAD

Dieseladditiv biodiesel Art.nr. 0893 685 030



Varselord:
Faresetninger:

Fare
H304 Kan være dødelig ved svelging om det kommer ned i luftveiene.
H315 Irriterer huden.
H318 Gir alvorlig øyeskade.
H336 Kan forårsake døsighet eller svimmelhet.
H411 Giftig, med langtidsvirkning, for liv i vann.

Artikkelnr.	0893685030 - 0893 685 030
Kjemikaliet bruksområde	Tilleggsstoff
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 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, skylld huden umiddelbart med såpe og rikelige mengder med vann. IKKE bruk oppløsningsmidler eller tynningsmidler. Hvis hudirritasjonen fortsetter, oppsøk lege. Vask av med polyetylen glykol og etterpå med mye vann.
Øyekontakt	Beskytt uskadede 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 må ikke brekning fremkalles: Kontakt lege omgående og vis denne etikett eller emballasje. Når en person som ligger på rygg brenner seg, snu ham over på siden.
Annen informasjon	ingen data tilgjengelig
Verneutstyr	
Åndedrettsvern	I tilfelle dannelse av damp, bruk pusteapparat med godkjent filter.
Håndvern	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	Velg kroppsbekyttelse i henhold til mengden og konsentrasjonen av farlige stoffer på arbeidssstedet
Tiltak ved brannslukking	
Passende brannslukningsmidler	Skum, Karbondioksid (CO2), Pulver, Vannsprayduse
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.
Brannslukningsmetoder	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.
Personlig verneutstyr	I tilfelle av brann: bruk trykkluftmaske. Bruk eget verneutstyr.
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 relevante myndigheter informeres. Unngå utslipp til miljøet. Se sikkerhetsdatablad 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