

Blåtind Frostvæske Kons. 774 D-F Rød LongLife



Vis sikkerhetsdatablad



Varselord
Faresetninger

Advarsel
Farlig ved svelging. (H302)
Mistenkes for å kunne gi fosterskader. (H361d)
Kan forårsake organskader ved langvarig eller gjentatt eksponering. (H373)

Generelt

Artikkelnr.	FA435
Kjemikaliets bruksområde	Frostbeskyttelsesmiddel

Førstehjelpstiltak

Generelt	Ved uhell: Kontakt lege eller legevakt - ta med etiketten eller dette sikkerhetsdatabladet. Ved vedvarende symptomer eller ved tvil om den skaddes tilstand skal det søkes legehjelp. Gi aldri en bevisstløs person vann eller lignende.
Innånding	Ved pustevansker eller irritasjon i luftveiene: Ta personen ut i frisk luft og hold personen under oppsyn.
Hudkontakt	Tilsølt tøy og sko fjernes. Hud som har vært i kontakt med materialet vaskes grundig med vann og såpe. Hudrensemiddel kan brukes. Bruk IKKE løsemidler eller fortynnere. Ved hudirritasjon: Søk legehjelp.
Øyekontakt	Ved kontakt med øynene: Skyll straks med vann (20-30 °C) i minst 5 minutter. Fjern evt. kontaktlinser. Oppsøk lege.
Svelging	Ved inntak, kontakt omgående lege. Gi den skadde vann å drikke hvis vedkommende er ved bevissthet. Forsøk IKKE å fremkalle brekninger med mindre legen anbefaler det. Senk hodet, slik at oppkast ikke vil renne ned i munnen og halsen. Forebygg sjokk ved å holde den skadde varm og i ro. Gi kunstig åndedrett hvis personen slutter å puste. Ved bevisstløshet, legg den skadde i stabil sideleie. Tilkall ambulanse.
Generelle symptomer og virkninger	Nevrotoksiske virkninger: Produktet inneholder løsemidler, som kan ha effekt på nervesystemet. Symptomer på nevrotoksisitet kan være; manglende appetitt, hodepine, svimmelhet, øresus, prikkende følelser i huden, frysninger, kramper, konsentrasjonsvansker, tretthet mm. Gjentatt eksponering for løsemidler kan resultere i at hudens naturlige fettlag brytes ned. Huden vil deretter være mer utsatt for opptak av skadelige stoffer som f.eks. allergener.
Informasjon til helsepersonell	Ta med dette sikkerhetsdatabladet eller etiketten fra materialet.
Annen informasjon	Ikke relevant. Ved eksponering eller mistanke om eksponering: Søk legehjelp umiddelbart.

Verneutstyr

Symboler



Begrensning av eksponering på arbeidsplassen

Røking, inntak av mat og drikke er ikke tillatt i arbeidsområdet.

Øyevern

Benytt EN-godkjente vernebriller. | EN166

Håndvern	<p>Det finnes ingen hanskematerialer eller kombinasjon av materialer som vil gi ubegrenset beskyttelse til noe som helst individuelt kjemikalie eller kombinasjon av kjemikalier. Gjennomtrengingstiden må være lengre enn slutten av brukstiden for produktet. Den nøyaktige holdbarhetstiden for hver enkelt hanske må bringes på det rene hos hanskeprodusenten og overholdes. Hanskene skal skiftes ut jevnlig, og umiddelbart ved tegn til skade på hanskematerialet. Velg hanske etter konsentrasjon og tidseksposering av kjemikaliet. Ved langvarig og intensiv kontakt anbefales beskyttelsesklasse 6, med mer enn 480 minutter gjennomtegningsstrid, hansketykkelse : 0,7 mm.</p> <p>Bruk hansker som er testet etter EN374.</p> <p>Anbefales, hansker(gjennombruddstid) > 4-8 timer: Nitril, Neoprene, Naturgummi, Viton eller PVC. > 240 - 480 min >0,4 mm EN 374</p>
Åndedrettsvern	Maske med filter mot organiske damper.
Annet hudvern enn håndvern	Bruk egnede verneklær for å beskytte mot mulig hudkontakt.

Tiltak ved brannslukking

Egnede slökkingsmidler	<p>Egnede slökkingsmidler: alkoholbestandig skum, kullsyre, pulver, vanntåke.</p> <p>Uegnede slökkingsmidler: Vannstråle bør ikke brukes, da det kan spre brannen.</p>
Brann- og eksplosjonsfarer	Brann vil utvikle tett røyk. Det kan utgjøre helsefare å bli utsatt for nedbrytningsprodukter. Lukkede beholdere som utsettes for ild, avkjøles med vann. La ikke vann fra brannslukking renne ut i kloakk og vannløp.
Brannslökkingsmetoder	Brannsløkningspersonell skal bruke egnet verneutstyr og selvforsynt åndedrettsvern med full ansiktsmaske.

Tiltak ved utslipp

Sikkerhetstiltak for å beskytte personell	Unngå direkte kontakt med søl. Sørg for egnet ventilasjon, spesielt i lukkede områder. Områder med spill kan være glatte.
Sikkerhetstiltak for å beskytte ytre miljø	Unngå utledning til sjøer, bekker, kloakker mm. Kontakt lokale miljømyndigheter ved utslipp til omgivelsene.
Metoder for opprydding og rengjøring	Utslipp begrenses og samles opp med granulater eller lignende og avhendes i følge regler om farlig avfall. Utslipp begrenses og samles opp med brannfast, absorberende materiale som f.eks. sand, jord, vermikulitt eller kiselgur og has i en beholder for forskriftsmessig avfallshåndtering. Rengjøring foretas så langt som det er mulig med rengjøringsmidler. Løsemidler bør unngås.

Ansvarlig firma

Firmanavn	Wilhelmsen Chemicals AS
Land	Norge
Telefon	T: +47 33351500