

# VERNEBLAD

## Byggsilikon sort patron 310 ml

### Vis sikkerhetsdatablad



### Generelt

Artikkelnr.	08923105, 0892 310 5
Kjemikaliets bruksområde	Tetningsmasse

### 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.
Hudkontakt	Vask av med polyetylenglykol og etterpå med mye vann.
Øyekontakt	Hvis det er lett å gjøre, fjern kontaktlinser hvis disse brukes. Får man stoffet i øynene, skylk straks grundig med store mengder vann og kontakt lege.
Svelging	Hvis produktet svelges, IKKE få vedkommende til å kaste opp. Tilkall lege hvis symptomene vedvarer. Når en person som ligger på rygg brekker seg, snu ham over på siden.
Generelle symptomer og virkninger	Ingen data tilgjengelig

### Verneutstyr

Egnet øyebeskyttelse	Beskyttelsesbriller
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 hanskeprodusenten for å avklare om de ovennevnte hanskene er kjemikaliebestandige nok.
Egnede hansker	Materiale : Nitrilgummi hanskeykkelse : > 0,4 mm Gjennombruddstid : < 0,5 min Direktiv : DIN EN 374
Anbefalt utstyrstype	Hvis arbeidere møter konsentrasjoner over eksponeringsgrensene må de benytte egnet godkjent åndedrettsvern. respirator med ABEK filter

### Tiltak ved brannslukking

Egnede slökkingsmidler	Pulver, Karbondioksid (CO <sub>2</sub> ), Sand, Skum, Vannspraydyse
Uegnede slökkingsmidler	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.
Brannslökkingsmetoder	Vanlig fremgangsmåte ved kjemiske branner. Bruk brannslökkingsmiddel 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 brannslökkingsvann samles opp adskilt, må ikke slippes. Brannrester og kontaminert brannslökkingsvann må fjernes i overensstemmelse med de lokale myndigheters forskrifter.
Personlig verneutstyr	Bruk om nødvendig trykkluftmaske ved brannslukning. Bruk eget verneutstyr.

### 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. Forhindre ytterligere lekkasje eller søl dersom det er forsvarlig. Dersom produktet forurenser elver og innsjøer eller avløp, bør relevante myndigheter informeres.
Opprydding	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