

VERNEBLAD

Byggsilikon sort pølse 600ml

Faresetninger: H412 Skadelig, med langtidsvirkning, for liv i vann.

Vis sikkerhetsdatablad



Generelt

Artikkelnr. 0892 51 112, 089251112
Kjemikaliets bruksområde Tetningsmasse
 Produkt for profesjonell bruk

Førstehjelpstiltak

Generelt Ved uhell eller illebefinnende er omgående legebehandling nødvendig.
 Når symptomer vedvarer eller ved alle tvilstilfeller, søk råd fra lege.

Innånding Hvis inhalert., fjern den forulykkede til frisk luft.
 Sørg for legetilsyn.

Hudkontakt I tilfelle hudkontakt, skyll huden umiddelbart med såpe og rikelige mengder med vann.
 Fjern forurenset tøy og sko.
 Sørg for legetilsyn.
 Vask forurenset tøy før fornyet bruk.
 Rens skoene grundig før gjenbruk.

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.
 Sørg for legetilsyn.
 Skyll munnen grundig med vann.

Generelle symptomer og virkninger Kan gi en allergisk reaksjon.

Verneutstyr

Egnet øyebeskyttelse Overhold vennligst alle anvendelige lokale/nasjonale krav når du velger vernetiltak for en spesifisk arbeidsplass.
 Bruk følgende personlig verneutstyr:
 Vernebriller
 Ha alltid på øyevern når muligheten for utilsiktet øyekontakt med produktet ikke kan utelukkes.
 Utstyrtet skal være i samsvar med NS EN 166

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. Vask hendene før arbeidspausen og etter arbeidstidens slutt.

Egnede hansker Materiale: Nitrilgummi
 Gjennomtrengningstid: \geq 120 min
 hansketykkelse: $>$ 0,1 mm
 Direktiv: Utstyrtet skal være i samsvar med NS EN 374
 Verneindeks: Klasse 4
 Bruktid: = 120 min
 hansketykkelse: $>$ 0,1 mm
 Direktiv: Utstyrtet skal være i samsvar med NS EN 374
 Verneindeks: Klasse 4
 Bruktid: = 120 min
 hansketykkelse: $>$ 0,1 mm
 Direktiv: Utstyrtet skal være i samsvar med NS EN 374
 Verneindeks: Klasse 4
 Bruktid: = 120 min
 hansketykkelse: $>$ 0,1 mm
 Direktiv: Utstyrtet skal være i samsvar med NS EN 374
 Verneindeks: Klasse 4
 Bruktid: \leq 60 min

Anbefalt utstyrstype Hvis tilstrekkelig lokal avtrekksventilasjon ikke er tilgjengelig eller eksponeringsvurdering viser eksponeringer utenfor anbefalte retningslinjer, bruk åndedrettsvern.

Anbefalt åndedrettsvern	Utstyrtet skal være i samsvar med NS EN 133
Tiltak ved brannslukking	Kombinerte partikler og organisk damptype (A-P)
Egnede slokkingsmidler	Vanntåke Alkoholresistent skum Karbondioksid (CO2) Tørrkemikalier
Uegnede slokkingsmidler	Ikke kjent.
Brann- og eksplosjonsfarer	Eksposering overfor forbrenningsprodukter kan være en risiko for helsen.
Brannslokkingsmetoder	Bruk brannslokkingsmiddel 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.
Personlig verneutstyr	I tilfelle av brann: bruk trykkluftmaske. Bruk eget verneutstyr.
Tiltak ved utslipp	
Sikkerhetstiltak for å beskytte personell	Bruk eget verneutstyr. 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. Tilbakeholding og kasting av forurenset vaskevann. Lokale myndigheter bør underrettes dersom betydelige spill ikke kan demmes opp.
Opprydding	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. Avsnitt 13 og 15 av dette HMS-databladet gir informasjon om visse lokale eller nasjonale krav.
Andre anvisninger	Se seksjoner: 7, 8, 11, 12 og 13.
Ansvarlig firma	
Firmanavn	Würth Norge AS
Postnr.	1481 Hagan
Land	Norge
Telefon	0047 464 01 500