

# VERNEBLAD

## Paint Sealant Pink

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

### Vis Sikkerhetsdatablad



**Artikkelnr.** 0893 011 01  
**Kjemikaliets bruksområde** Poleringsvæske

### 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. Ta kontakt med lege hvis symptomer forekommer.

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

**Øyekontakt** Skylle 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. Skylle munnen grundig med vann.

### 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  
Gjennomtrengningstid: > 30 min  
hanskeykkelse: 0,1 mm  
Direktiv: DIN EN 374  
Verneindeks: Klasse 2

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 arbeidspauser og etter arbeidstidens slutt.

**Øyevern** Bruk følgende personlig verneutstyr:  
Vernebriller

**Annet hudvern enn håndvern** Bruk følgende personlig verneutstyr:  
Flammehemmende antistatisk kledning.

### Tiltak ved brannslukking

**Passende brannslukningsmidler** Vanntåke  
Alkoholresistent skum  
Karbondioksid (CO2)  
Tørrkjemikalier

**Uegnete brannslukningsmidler** Ikke kjent.

**Brann- og eksplosjonsfarer** Damp kan danne eksplosive blandinger med luft. 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** 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. Forhindre spredning over et stort område (f.eks. ved oppdemning eller oljebARRIERER).

**Metoder for opprydding og rengjøring**

Tilbakeholding og kasting av forurenset vaskevann.

Lokale myndigheter bør underrettes dersom betydelige spill ikke kan demmes opp.

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

**Nødtelefon**

Nødnummer:+47 2259 1300