

# VERNEBLAD

## Bremsepasta HT m/kost 200 ml

Faresetninger:

H229 Beholder under trykk: Kan eksplodere ved oppvarming.

### Vis sikkerhetsdatablad



### Generelt

<b>Artikkelnr.</b>	0893 816 001, 0893816001
<b>Kjemikaliets bruksområde</b>	Bearbeidelseshjelpemiddel Produkt for profesjonell bruk

### Førstehjelpstiltak

<b>Generelt</b>	Ved uhell eller illebefinnende er omgående legebehandling nødvendig. Når symptomer vedvarer eller ved alle tvilstilfeller, søk råd fra lege.
<b>Innånding</b>	Hvis inhalert., fjern den forulykkede til frisk luft. Ta kontakt med lege hvis symptomer forekommer.
<b>Hudkontakt</b>	I tilfelle hudkontakt, skylld 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.
<b>Øyekontakt</b>	Skylld øynene med vann for sikkerhets skyld. Ta kontakt med lege hvis irritasjon utvikles og vedvarer.
<b>Svelging</b>	Hvis produktet svelges, IKKE få vedkommende til å kaste opp. Ta kontakt med lege hvis symptomer forekommer. Skylld munnen grundig med vann.
<b>Generelle symptomer og virkninger</b>	Ikke kjent.

### Verneutstyr

<b>Egnet øyebeskyttelse</b>	Bruk følgende personlig verneutstyr: Vernebriller Utstyrtet skal være i samsvar med NS EN 166
<b>Egnede materialer</b>	Direktiv: Utstyrtet skal være i samsvar med NS EN 374 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.
<b>Egnede hansker</b>	Materiale: Nitrilgummi Gjennomtrengningstid: < 480 min hanskeykkelse: 0,45 mm
<b>Anbefalt utstyrstype</b>	Hvis tilstrekkelig lokal avtrekksventilasjon ikke er tilgjengelig eller eksponeringsvurdering viser eksponeringer utenfor anbefalte retningslinjer, bruk åndedrettsvern. Utstyrtet skal være i samsvar med NS EN 133
<b>Anbefalt åndedrettsvern</b>	Kombinerte partikler og organisk damptype (A-P)

### Tiltak ved brannslukking

<b>Egnede slökkingsmidler</b>	Vanntåke Alkoholresistent skum Karbondioksid (CO2) Tørrkjemikalier
<b>Uegnede slökkingsmidler</b>	Ikke kjent.
<b>Brann- og eksplosjonsfarer</b>	Eksponering overfor forbrenningsprodukter kan være en risiko for helsen. Fare for at beholderne sprekker ved høyt damptrykk og temperaturøkning.
<b>Brannslökkingsmetoder</b>	Bruk brannslökkingsmiddel 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.
<b>Personlig verneutstyr</b>	I tilfelle av brann: bruk trykkluftmaske. Bruk eget verneutstyr.
<b>Tiltak ved utslipp</b>	
<b>Sikkerhetstiltak for å beskytte</b>	Bruk eget verneutstyr.

