

# VERNEBLAD

## Metallrens 7063 spray



Varselord:

Fare

Faresetninger:

H222 Ekstremt brannfarlig aerosol.  
 H229 Beholder under trykk: Kan eksplodere ved oppvarming.  
 H315 Irriterer huden.  
 H319 Gir alvorlig øyeirritasjon.  
 H336 Kan forårsake døsighet eller svimmelhet.  
 H411 Giftig, med langtidsvirkning, for liv i vann.

### Generelt

**Artikkelnr.** 0890 107 063, 0890107063  
**Kjemikaliets bruksområde** Rensende middel  
 Produkt for profesjonell bruk

### Førstehjelpstiltak

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

**Innånding** Hvis inhalert., fjern den forulykkede til frisk luft.  
 Ta kontakt med lege hvis symptomer forekommer.

**Hudkontakt** I tilfelle hudkontakt, skylld umiddelbart med rikelige mengder med vann i minst 15 minutter mens forurenset tøy og sko fjernes.  
 Sørg for legetilsyn.  
 Vask forurenset tøy før fornyet bruk.  
 Rens skoene grundig før gjenbruk.

**Øyekontakt** I tilfelle øyekontakt, skylld øyne umiddelbart med rikelige mengder med vann i minst 15 minutter.  
 Hvis det er lett å gjøre, fjern kontaktlinser hvis disse brukes.  
 Sørg for legetilsyn.

**Svelging** Hvis produktet svelges, IKKE få vedkommende til å kaste opp.  
 Ta kontakt med lege hvis symptomer forekommer.  
 Skylld munnen grundig med vann.

**Generelle symptomer og virkninger** Risikoer: Irriterer huden.  
 Gir alvorlig øyeirritasjon.  
 Kan forårsake døsighet eller svimmelhet.

### Verneutstyr

**Egnet øyebeskyttelse** Bruk følgende personlig verneutstyr:  
 Vernebriller  
 Utstyrtet skal være i samsvar med NS EN 166

**Egnede materialer** 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 arbeidspauser og etter arbeidstidens slutt.

**Egnede hansker** Materiale: Nitrilgummi  
 Gjennomtrengningstid: 480 min  
 hansketykkelse: 0,45 mm

**Anbefalt utstyrstype** 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

**Anbefalt åndedrettsvern** Selvforsynt pusteapparat

### Tiltak ved brannslukking

**Egnede slökkingsmidler** Vanntåke  
 Alkoholresistent skum  
 Karbondioksid (CO2)  
 Tørrkjemikalier

**Uegnede slökkingsmidler** Ikke kjent.

**Brann- og eksplosjonsfarer** Flammetilbakeslag er mulig over betydelig avstand.

|   |   |
|---|---|
| <b>Brannslukkingsmetoder</b>                      | <p>Damper kan danne eksplosive blandinger med luft.<br/> Eksponering overfor forbrenningsprodukter kan være en risiko for helsen.<br/> Fare for at beholderne sprekker ved høyt damptrykk og temperaturøkning.<br/> Bruk brannslukkingsmiddel som er hensiktsmessig for de lokale forholdene og miljø omgivelsene.<br/> Vannspray kan brukes for å avkjøle uåpnede beholdere.<br/> Fjern uskadde containere fra brannområdet, hvis det er sikkert å gjøre det.<br/> Evakuer området.</p>  |
| <b>Personlig verneutstyr</b>                      | I tilfelle av brann: bruk trykkluftmaske. Bruk eget verneutstyr.  |
| <b>Tiltak ved utslipp</b>                         |   |
| <b>Sikkerhetstiltak for å beskytte personell</b>  | <p>Alle tennkilder fjernes.<br/> Bruk eget verneutstyr.<br/> Følg råd om sikker håndtering og anbefalinger vedrørende personlig verneutstyr.</p>  |
| <b>Sikkerhetstiltak for å beskytte ytre miljø</b> | <p>Tømming i omgivelsene må unngås.<br/> Forhindre ytterligere lekkasje eller søl dersom det er forsvarlig.<br/> Forhindre spredning over et stort område (f.eks. ved oppdemning eller oljebarrierer).<br/> Tilbakeholding og kasting av forurenset vaskevann.<br/> Lokale myndigheter bør underrettes dersom betydelige spill ikke kan demmes opp.</p>   |
| <b>Opprydding</b>                                 | <p>Verktøy som ikke danner gnister bør anvendes.<br/> La det suge opp i et inert absorberende materiale.<br/> Dempe (slå ned) gasser/damp/dis med vannstråle.<br/> 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.<br/> Samle opp gjenværende materiale fra utslippet med egnet absorberende middel.<br/> 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.<br/> Avsnitt 13 og 15 av dette HMS-databladet gir informasjon om visse lokale eller nasjonale krav.</p> |
| <b>Andre anvisninger</b>                          | Se seksjoner: 7, 8, 11, 12 og 13.   |
| <b>Ansvarlig firma</b>                            |   |
| <b>Firmanavn</b>                                  | Würth Norge AS  |
| <b>Postnr.</b>                                    | 1481 Hagan  |
| <b>Land</b>                                       | Norge   |
| <b>Telefon</b>                                    | 0047 464 01 500   |