

# VERNEBLAD

## Wheel Cleaning Mousse



Varselord:

Fare

Faresetninger:

H222 Ekstremt brannfarlig aerosol.  
 H229 Beholder under trykk: Kan eksplodere ved oppvarming.  
 H302 Farlig ved svelging.  
 H317 Kan utløse en allergisk hudreaksjon.

### Generelt

**Artikkelnr.** 9794  
**Kjemikaliets bruksområde** Rengjøringsmiddel til bruk på bilhjul.

### Førstehjelpstiltak

**Generelt** I tilstilfelle bør lege kontaktes.  
**Innånding** Flytt berørt person ut i frisk luft og hold ham varm og i ro i en behagelig posisjon for pusting. Er man usikker, sørg for medisinsk tilsyn umiddelbart.  
**Hudkontakt** Vask huden grundig med såpe og vann. Søk lege umiddelbart om symptomene inntreer etter vask.  
**Øyekontakt** Fjern eventuelle kontaktlinser og åpne øynene vidt. Skyll umiddelbart med mye vann. Fortsett å skylle i minst 15 minutter. Søk lege umiddelbart om symptomene inntreer etter vask.  
**Svelging** Skyll munnen grundig med vann. Flytt personen til frisk luft og sørg for at vedkommende har en stilling som letter åndedrettet. Gi medisinsk omsorg.  
**Generelle symptomer og virkninger** Se avsnitt 11 for tilleggsinformasjon om helsefare.  
**Akutte symptomer og virkninger** VED HUDKONTAKT: Produktet inneholder et sensibiliserende stoff. Kan gi allergi ved hudkontakt. VED SVELGING: Farlig ved svelging.  
**Annen informasjon** Dersom det er nødvendig med legehjelp, ta med dette sikkerhetsdatabladet.

### Verneutstyr

**Symboler**



**Egnet øyebeskyttelse** Vernebriller i samsvar med godkjente standarder skal anvendes hvis en risikovurdering indikerer at øyekontakt er mulig.  
**Ytterligere øyeverntiltak** Sørg for tilgang til øyedyse nær arbeidsstedet.  
**Egnede materialer** Bruk egnede vernehansker ved fare for hudkontakt.  
**Egnede hansker** Nitrilgummi.

### Tiltak ved brannslukking

**Egnede slokkingsmidler** Pulver, karbondioksid (CO<sub>2</sub>), alkoholresistent skum.  
**Brann- og eksplosjonsfarer** Ekstremt brannfarlig aerosol. Beholdere kan revne kraftig eller eksplodere ved oppvarming, på grunn av oppbygging av overtrykk.  
**Brannslokkingsmetoder** Beholdere i nærheten av brann flyttes straks eller kjøles med vann. Bruk vann for å kjøle beholdere og spre damper.

### Tiltak ved utslipp

**Generelle tiltak** Unngå innånding av damper og kontakt med hud og øyne. Sørg for å bruke egnet åndedrettsvern ved fjerning av sølt materiale i lukkede rom.  
**Sikkerhetstiltak for å beskytte personell** Bruk anbefalt verneutstyr. Se avsnitt 8.  
**Sikkerhetstiltak for å beskytte ytre miljø** Ikke forurens vannkilde eller kloakk.  
**Opprydding** Slukk alle antenneskilder. Ingen røyking, gnister, flammer eller andre antenneskilder i nærheten av utslippet. Sørg for god ventilasjon. Absorber i vermikulitt, tørr sand eller jord og fyll i beholdere. Leveres til godkjent mottaksstasjon i henhold til lokale forskrifter. Se avsnitt 13 for avfallshåndtering.  
**Andre anvisninger** For personlig beskyttelse, se avsnitt 8. Se avsnitt 11 for tilleggsinformasjon om helsefare. Se avsnitt 12 for mer informasjon om økologiske farer. For avfallshåndtering, se avsnitt 13.

### Ansvarlig firma

**Firmanavn** KREFTING & CO. AS  
**Postadresse** Postboks 14  
**Postnr.** 1314 Vøyenenga

**Land**

Norge

**Telefon**

67 52 60 85

**Nødtelefon**

Giftinformasjonssentralen - døgnåpen :+47 22 59 13 00