

# VERNEBLAD

## Powerclean Bac Håndsprit



Varselord:

Fare

Faresetninger:

H225 Meget brannfarlig væske og damp. H319 Gir alvorlig øyeirritasjon.

### Generelt

#### Kjemikaliets bruksområde

Desinfeksjonsmiddel  
Yrkesmessige bruksområder  
Generell bruk

### Førstehjelpstiltak

#### Generelt

Skadelidende må ikke være uten tilsyn. Ved bevisstløshet legg personen i stabilt sideleie. Tilfør aldri noe via munnen. Kontakt et GIFTINFORMASJONSSENTER eller lege ved ubehag.

#### Innånding

Flytt personen til frisk luft og sørg for at vedkommende hviler i en stilling som letter åndedrettet. Kontakt et GIFTINFORMASJONSSENTER eller lege ved ubehag.

#### Hudkontakt

Tilsølte klær må fjernes straks. Vask med mye såpe og vann. Kontakt et GIFTINFORMASJONSSENTER eller lege ved ubehag.

#### Øyekontakt

Skyll øyeblikkelig, forsiktig og grundig med øyedusj eller vann. Fjern eventuelle kontaktlinser dersom dette enkelt lar seg gjøre. Fortsett skyllingen. Ved vedvarende øyeirritasjon: Søk legehjelp.

#### Svelging

Skyll munnen med vann (bare hvis personen er ved bevissthet). IKKE framkall brekning. Kontakt et GIFTINFORMASJONSSENTER eller lege.

#### Generelle symptomer og virkninger

INNÅNDING: Innånding kan forårsake irritasjon, hoste, anpustenhet.

HUDKONTAKT: Virker avfettende på huden.

ØYEKONTAKT: Irriterer øynene. Kan virke irriterende og kan fremkalle rødhet og svie.

SVELGING: Irritabilitet. Inntak kan forårsake kvalme, brekninger og diaré

Kontakt et GIFTINFORMASJONSSENTER eller lege ved ubehag.

### Annen informasjon

### Verneutstyr

#### Symboler



#### Egnede tekniske tiltak

Sørg for god ventilasjon av arbeidsplassen.

#### Egnede hansker

Neopren, nitril, polyetylen eller PVC.

### Tiltak ved brannslukking

#### Egnede slökkingsmidler

Slukningsmiddel velges mht. omgivende brann. Vanntåke, Alkoholresistent skum, BC-pulver, karbondioksid (CO<sub>2</sub>), Sand, Skum.

#### Uegnede slökkingsmidler

Ikke bruk vannstråle som slökkemiddel, da denne vil spre brannen.

#### Brann- og eksplosjonsfarer

Meget brannfarlig væske og damp. Ved utilstrekkelig ventilasjon og/eller ved bruk, kan lett antenkelige damper / eksplosive damp-luft-blandinger dannes.

#### Brannslukningsmetoder

Beholdere skal avkjøles med vannsprøyting. Koordiner brannslukningstiltakene i forhold til omgivelsen. Bekjemp brannen med normal forsiktighet på behørig avstand. Brannslukningsinstruksjoner: Hindre spredning av brannslukningsvæsken. Unngå at spillvann fra bekjempelse av ild kommer ut i miljøet.

### Tiltak ved utslipp

#### Sikkerhetstiltak for å beskytte personell

Sørg for tilstrekkelig ventilasjon. Ikke spis, drikk eller røyk ved bruk av produktet. Unngå kontakt med huden og øynene. Unngå innånding av damp. Bruk påkrevet personlig verneutstyr.

#### Sikkerhetstiltak for å beskytte ytre miljø

Unngå utslipp til miljøet. Råd om hvordan søl kan begrenses: Tildekking av kloakk og avløp.

#### Forvaring

Plasseres i egnede beholdere for avfallshåndtering. Det berørte området skal ventileres. Skyll det forurensete området med store mengder vann.

#### Opprydding

Absorber sølt materiale med inert, fuktig, ikke brennbart materiale.

#### Andre anvisninger

Farlige forbrenningsprodukter: se avsnitt 5.

Personlig verneutstyr: se avsnitt 8.

Uforenlige materialer: se avsnitt 10.  
Henvvisninger vedrørende avfallshåndtering: se avsnitt 13.

## Ansvarlig firma

<b>Firmanavn</b>	Air Sponge Norge AS
<b>Postadresse</b>	Ole Deviks Vei 48
<b>Postnr.</b>	0668 Oslo
<b>Land</b>	NORWAY
<b>Telefon</b>	22659000
<b>Nødtelefon</b>	Giftinformasjonen :22 59 13 00