

# VERNEBLAD

## Spraylakk Quattro spray 400 ml Art.nr. 0893 397 001



Varselord:

Fare

Faresetninger:

H222 Ekstremt brannfarlig aerosol.  
 H229 Beholder under trykk: Kan eksplodere ved oppvarming.  
 H315 Irriterer huden.

### Generelt

Artikkelnr. 0893 397 001, 0893397001

Kjemikaliets bruksområde Malinger

### Førstehjelpstiltak

#### Generelt

Ved uhell eller illebefinnende er omgående legebehandling nødvendig, (vis etiketten hvis mulig). Førstehjelpsmannskap trenger å beskytte seg selv. Flytt bort fra faresone. Gi aldri noe gjennom munnen til en bevisstløs person. Ta øyeblikkelig av forurenset tøy og sko.

#### Innånding

Ved innånding, fjern personen til frisk luft. Tilkall lege øyeblikkelig. Hold personen varm og la vedkommende hvile. Hvis den forulykkede ikke puster, gi kunstig åndedrett. Hvis den forulykkede har vondt for å puste, gi oksygen.

#### Hudkontakt

Tilkall lege øyeblikkelig. I tilfelle hudkontakt, skyll huden umiddelbart med såpe og rikelige mengder med vann. IKKE bruk oppløsningsmidler eller tynningsmidler.

#### Øyekontakt

Beskytt uskadede øye. Hvis det er lett å gjøre, fjern kontaktlinser hvis disse brukes. Får man stoffet i øynene, skyll straks grundig med store mengder vann og kontakt lege.

#### Svelging

Ved svelging, kontakt lege omgående og vis denne beholderen eller etiketten. Hvis produktet svelges, IKKE få vedkommende til å kaste opp. Når en person som ligger på rygg brekker seg, snu ham over på siden.

#### Generelle symptomer og virkninger

Ingen data tilgjengelig

#### Annen informasjon

Ingen data tilgjengelig

### Verneutstyr

#### Øyevern

Tettsittende vernebriller

#### Håndvern

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

#### Åndedrettsvern

Hvis arbeidere møter konsentrasjoner over eksponeringsgrensene må de benytte egnet godkjent åndedrettsvern.

respirator med A filter

Halvmaske med et partikkelfilter P2 (EN 143)

#### Annet hudvern enn håndvern

Flammehemmende antistatisk kledning.

Velg kroppsbeskyttelse i henhold til mengden og konsentrasjonen av farlige stoffer på arbeidsteden

### Tiltak ved brannslukking

#### Egnede sløkkingsmidler

ABC pulver, Karbondioksid (CO<sub>2</sub>), Skum

#### Uegnede sløkkingsmidler

Vannstråle med høyt volum

#### Brann- og eksplosjonsfarer

Bruk ikke konsentrert vannstråle da den kan splitte og spre ilden. Å bli utsatt for spaltningsprodukter kan være helsefarlig.

#### Brannsløkkingsmetoder

I tilfelle av brann: bruk trykkluftmaske. Bruk eget verneutstyr.

#### Annen informasjon

Vanlig fremgangsmåte ved kjemiske branner. Bruk brannsløkningsmiddel som er hensiktsmessig for de lokale forholdene og miljø omgivelsene. Unngå innånding av røyken som oppstår ved brann eller eksplosjon. Vannspray kan brukes for å avkjøle uåpnede beholdere. Kontaminert brannsløkningsvann samles opp adskilt, må ikke slippes. Brannrester og kontaminert brannsløkningsvann må fjernes i overensstemmelse med de lokale myndigheters forskrifter. Bekjemp brannen på avstand på grunn av eksplosjonsfare. Fare for at beholderne sprekker ved høyt damptrykk og temperaturøkning.

### Tiltak ved utslipp

#### Sikkerhetstiltak for å beskytte personell

Se vernetiltak nevnt i seksjon 7 og 8. Bruk eget verneutstyr. Alle tennkilder fjernes. Unngå kontakt med huden og øynene. Sørg for egnet ventilasjon, spesielt i lukkede rom. Evakuer øyeblikkelig personale til trygge områder. Unngå innånding av damp eller tåke. Vis forsiktighet for oppsamling av damper som danner eksplosive konsentrasjoner. Damper kan samles på lave områder

#### Sikkerhetstiltak for å beskytte ytre miljø

Spyl ikke til overflatevann eller sanitær avløpssystem. Forhindre ytterligere lekkasje eller søl dersom det er forsvarlig. Dersom produktet forurenser elver og innsjøer eller avløp, bør relevante myndigheter informeres

**Metoder for opprydding og rengjøring** Oppbevar og samle spill med absorberende materiale som ikke er brennbart, (f.eks. sand, jord, diatomejord, vermikulitt) og plasser i beholder for avskaffelse i henhold til lokale / nasjonale bestemmelser. Plukk opp og overfør til beholdere som er skikkelig merket. Rens forurenset overflate grundig.

**Andre anvisninger** jfr. kapittel: 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