

# VERNEBLAD

## GASSPATRON FOR DIGA WO-1/21 Art.nr. 0864 900 200



Varselord:  
Faresetninger:

Fare  
H220 Ekstremt brannfarlig gass.  
H280 Inneholder gass under trykk; kan eksplodere ved oppvarming.

**Artikkelnr.** 0864900200 - 0864 900 200

**Kjemikaliets bruksområde** Brennstoff

### Førstehjelpstiltak

**Generelt** Ved illebefinnende kontakt lege (vis etiketten hvis mulig). Førstehjelpsmanskap 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. Kan føre til frostskaade.

**Innånding** Ved innånding, fjern personen til frisk luft. I tilfelle innånding av aerosol/tåke kontakt lege hvis nødvendig. 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** Vask øyeblikkelig av med rikelig med vann. IKKE bruk oppløsningsmidler eller tynningsmidler. Vask frostskaader med mye vann. Fjern ikke klærne. Tilkall lege øyeblikkelig.

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

**Svelging** Svelging blir ikke sett på som mulig vei til eksposisjon.

**Annem informasjon** ingen data tilgjengelig

### Verneutstyr

**Åndedrettsvern** I tilfelle dannelse av damp, bruk pusteapparat med godkjent filter.

Produktet inneholder væske med lavt kokepunkt. Åndedrettsvern utstyr må bestå av luffforsynte respiratorer.

**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.

**Øyevern** Bruk vernebriller/ansiktsskjerm.

**Annet hudvern enn håndvern** Flammehemmende antistatisk kledning

Vernesko

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

### Tiltak ved brannslukking

**Passende brannslukningsmidler** Pulver, Skum, Karbondioksid (CO<sub>2</sub>), Vanntåke

**Brann- og eksplosjonsfarer** Bruk ikke konsentrert vannstråle da den kan splitte og spre ilden. Farlige nedbrytningsprodukter dannet under branntilstander (se punkt 10). Å bli utsatt for spaltningsprodukter kan være helsefarlig.

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

**Annem informasjon** Vanlig fremgangsmåte ved kjemiske branner. Bruk brannslukningsmiddel 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. Flammertilbakeslag er mulig over betydelig avstand.

### 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 hudkontakt med lekkende væske (fare for frostskaade).

**Sikkerhetstiltak for å beskytte ytre miljø** Forhindre at materialet tømmes i kloakken. Forsøk å stoppe gassutslipp. Forhindre spredning over et stort område (f.eks. ved oppdemning eller oljebARRIERER).

**Metoder for opprydding og rengjøring** Produktet fordampes lett. La fordampe. 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