

# VERNEBLAD

## ISOREN



Varselord:

Advarsel

Faresetninger:

H319 Gir alvorlig øyeirritasjon.

### Generelt

#### Kjemikaliets bruksområde

Avfetting-/rengjøringsmiddel.  
Alkalisk rengjøringsmiddel.

### Førstehjelpstiltak

#### Generelt

Fjern pasienten fra videre eksponering snarest. Vanlig førstehjelp hvis nødvendig. I tilstilfelle bør lege kontaktes. Generell førstehjelp i form av symptomatisk behandling skal alltid utføres dersom en er i tvil om hvilken behandling som foreskrives.

#### Innånding

Flytt pasienten vekk fra eksponeringskilden så snart som mulig. Sørg for ro, varme og frisk luft.

#### Hudkontakt

Skyll huden med vann, samtidig som tilsølte klær, armbåndsur o.l. fjernes. Erstatt tap av hudfett med passende salve.

#### Øyekontakt

Skyll straks øyet med en myk stråle lunkent vann mens øyelokkene løftes. Fjern evt. kontaktlinser. Fortsett å skylle i minst 15 minutter. Kontakt lege.

#### Svelging

FREMKALL IKKE BREKNING! Gi 1-2 glass vann eller helst melk å drikke hvis den skadede er ved full bevissthet. Gi aldri noe via munnen hvis pasienten har nedsatt bevissthet. Kontakt lege hvis større mengde er svelget.

#### Akutte symptomer og virkninger

Innånding: Damp/sprøytetåke kan irritere luftveiene.

Hudkontakt: Avfetter huden og kan gi sprekkdannelse og eksem ved langvarig kontakt.

Øyekontakt: Sprut virker irriterende og kan fremkalle rødhet og svie.

Svelging: Svelging kan føre til lett irritasjon av slimhinnene i svelg, spiserør og mage/tarm, samt kvalme og oppkast.

### Annen informasjon

Når lege oppsøkes, må sikkerhetsdatabladet eller etiketten vises.

### Verneutstyr

#### Symboler



#### Egnet øyebeskyttelse

Bruk CE-godkjente vernebriller med sideskjold eller ansiktsskjerm.  
EN 166

#### Egnede materialer

Materiale: Nitrilgummi  
Hanskeykkelse: 0,4 mm  
Gjennombruddstid: >480 min.

Materiale: Fluorinert gummi  
Hanskeykkelse: 0,4 mm  
Gjennombruddstid: >480 min

#### Anbefalt utstyrstype

Bruk CE-merket hansker i henhold til EN 374.

Ved sprøyting eller annen bruk som medfører høye konsentrasjoner av aerosoler/gass/støv, bør kombinasjonsmaske med filter A/P2 benyttes.

Bruk CE-merket verneutstyr. Bruk EN 140 for halvmasker, EN 136 for helmasker. Partikkelfilter: EN 143, Gassfilter: EN 14387.

### Tiltak ved brannslukking

#### Egnede slökkingsmidler

Vannusj/-tåke/-dis, skum, tørrkemikalier, karbondioksid (CO<sub>2</sub>).

#### Uegnede slökkingsmidler

Vannstråle.

#### Brann- og eksplosjonsfarer

Produktet er ikke brannfarlig.

#### Personlig verneutstyr

Generelt: Evakuér alt personell, ta på verneutstyr for brannslukking. Bruk bærbart pusteapparat når produktet er involvert i brann.

### Tiltak ved utslipp

#### Sikkerhetstiltak for å beskytte

Benytt personlig verneutstyr som angitt i avsnitt 8.

**personell****Sikkerhetstiltak for å beskytte ytre miljø**

Dem evt. opp med absorberende materiale og forhindre spredning og utslipp til vannkilder og kloakk.

**Opprydding**

Oppsamlet materiale lagres på tette, merkede beholdere og behandles som angitt under seksjon 13. Fjerning av rester og avfall. Mindre mengder kan tørkes opp med klut av bestandig materiale, eller evt. med en fuktig klut som skylles godt med store mengder vann etter bruk. Spyl rent med mye vann. Husk faren for glatt gulv.

**Andre anvisninger**

Se avsnitt 8 og avsnitt 13.

**Ansvarlig firma****Firmanavn**

G-TEK AS

**Postadresse**

Postboks 121 Indre Arna

**Postnr.**

5888 BERGEN

**Land**

NORGE

**Telefon**

90076790

**Nødtelefon**

Giftinformasjonen :22 59 13 00