

VERNEBLAD

Foam Max



Varselord:

Fare

Faresetninger:

H314 Gir alvorlige etseskader på hud og øyne. H317 Kan utløse en allergisk hudreaksjon.

Generelt

Kjemikaliets bruksområde

Avfetting-/rengjøringsmiddel.

Førstehjelpstiltak

Generelt

Vis dette databladet til tilstedeværende lege.

Innånding

Frisk luft og hvile.

Hudkontakt

Skyll straks tilsølt hud med vann. Fjern straks gjennomfuktede klær og vask huden med vann. Ved utslett, sår eller andre hudplager: Kontakt lege og ta med sikkerhetsdatabladet.

Øyekontakt

Fjern event. kontaktlinser. Skyll øyeblikkelig øyet med vann i minst 15 min., også under øyelokkene. Øyeblikkelig til øyenlege / lege. Skyll øynene også under transport til lege.

Svelging

FREMKALL IKKE BREKNING! Drikk et par glass vann eller melk. Kontakt lege.

Generelle symptomer og virkninger

Innånding: Innånding av damp eller aerosol kan medføre irritasjon i luftveiene.

Hudkontakt: Etsende/irriterende på huden - Ekstrem pH: Virker etsende. Langvarig kontakt forårsaker alvorlige vevskader.

Øyekontakt: Damp eller sprut kan gi øyeskade, nedsatt syn eller synstap.

Svelging: Kan gi kvalme, brekning. Aspirasjon av terpenere kan forårsake lungebetennelse. Kan forårsake etseskader i munnhule, spiserør og magesekk.

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.

Benytt hel- eller halvmaske med kombinasjonsfilter, type og klasse A/P2 mot organiske gasser og damper samt partikler.

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

Tiltak ved brannslukking

Egnede slokkingsmidler

Vann i spredt ståle, alkoholbestandig skum, koldioksid(CO₂), pulver.

Uegnede slokkingsmidler

Ikke bruk vannstråle ved brannslukking da dette vil spre brannen.

Brann- og eksplosjonsfarer

Inneholder mindre mengder organiske løsemidler som avgir brannfarlige damper ved oppvarming.

Personlig verneutstyr

Brannslukkere må benytte åndedrettsvern.

Annen informasjon

Hvis det er mulig uten risiko flyttes beholderen fra brannstedet. Flammeutsatte beholdere kjøles ned med vann.

Tiltak ved utslipp

Sikkerhetstiltak for å beskytte personell

Benytt personlig verneutstyr som angitt i avsnitt 8.

Sikkerhetstiltak for å beskytte ytre

Må ikke ledes ut i avløp, jord eller vannløp.

miljø**Opprydding**

Dem opp, absorber i jord, sand, vulkanaske, eller annet passende materiale. Samles i tette beholdere og leveres til godkjent mottak for farlig avfall / spesialavfall.. Små mengder tørkes eller skylles bort med vann. Ved større spill kontaktes ansvarlige myndigheter (brannvesenet, politi, kommuneingeniør).

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

Giftinformasjon :22 59 13 00