

VERNEBLAD

DCC G101



Varselord:

Fare

Faresetninger:

H304 Kan være dødelig ved svelging om det kommer ned i luftveiene.
EUH 066 Gjentatt eksponering kan gi tørr eller sprukket hud.

Generelt

Kjemikaliets bruksområde

Rengjøring av alle typer malte og lakkerte overflater.
Avfettingsmiddel.

Førstehjelpstiltak

Generelt

Opptak i lungene kan forårsake kjemisk betinget lungebetennelse som kan være dødelig. Langvarig eller gjentatt kontakt kan forårsake uttørkning av huden, som kan medføre dermatitis.

Innånding

Flytt straks den eksponerte til frisk luft. Kontakt lege hvis ikke alt ubehag gir seg.

Hudkontakt

Ta av tilsølte klær og skyll huden grundig med vann. Kontakt lege hvis irritasjon vedvarer.

Øyekontakt

Påse at eventuelle kontaktlinser er fjernet fra øyet før skylling. Skyll straks øynene med rikelig vann mens øyelokkene løftes. Kontakt lege øyeblikkelig. Fortsett å skylle.

Svelging

FREMKALL IKKE BREKNING! Kontakt lege øyeblikkelig. Ikke gi noe å spise eller drikke.

Generelle symptomer og virkninger

Innånding: Innånding av damper fra produktet kan gi svimmelhet, kvalme og oppkast. Høye konsentrasjoner kan virke irriterende på åndedretsorganene. Gjentatt eksponering kan påvirke det sentrale nervesystemet.

Hudkontakt: Forventet å være lett irriterende. Virker avfettende på huden. Langvarig eller gjentatt kontakt kan gi irritasjon og dermatitis.

Øyekontakt: Sprut kan medføre irritasjon og rødhet.

Svelging: Lav akutt toksisitet. Svelging kan forårsake brekninger og risiko for å få produktet i luftveiene, noe som kan gi kjemisk lungebetennelse. Vær spesielt oppmerksom på denne risikoen i forbindelse med brekninger.

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
Gjennomtrengningstid: > 8t
Hanskeykkelse: 0,5mm
Bruk CE-merket hansker i henhold til EN 374.

Anbefalt utstyrstype

Bruk egnet åndedrettsvern med kombinasjonsfilter, type A2/P3. Ved utilstrekkelig ventilasjon må det brukes åndedrettsvern med lufttilførsel.
Bruk CE-merket verneutstyr. Bruk EN 140 for halvmasker, EN 136 for helmasker. Partikkelfilter: EN 143, Gassfilter: EN 14387.

Tiltak ved brannslukking

Egnede slokkingsmidler

Skum, vannspray eller -tåke. Pulver, CO₂, sand eller jord kan benyttes til små branner.

Uegnede slokkingsmidler

Ikke bruk vannstråle ved brannslukking da dette vil spre brannen.

Brann- og eksplosjonsfarer

Produktet er ikke klassifisert som brannfarlig, men er brennbar.

Personlig verneutstyr

Bruk hel vernedrakt og 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

Unngå innånding av damp. Unngå kontakt med huden og øynene. Stopp lekkasje hvis mulig uten risiko. Benytt personlig verneutstyr som angitt i avsnitt 8.

Sikkerhetstiltak for å beskytte ytre miljø

Unngå utslipp i avløp, jord og vannløp. Ved større utslipp til avløp/vannmiljø informeres lokale myndigheter.

Opprydding

Absorber i vermikulitt, tørr sand eller jord og fyll i beholdere. Beholdere leveres til godkjent mottak, se

Andre anvisninger seksjon13.
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