

VERNEBLAD

IPC BIO FLO 170



Varselord:

Fare

Faresetninger:

H314 Gir alvorlige etseskader på hud og øyne.

Generelt

Artikkelnr.

148706

Kjemikaliets bruksområde

Alkalisk vaskemiddel til bil
Rengjøringsmiddel.

Førstehjelpstiltak

Generelt

Ved bevisstløshet eller alvorlige tilfeller, ring 113.
Nødtelefon: se avsnitt 1.4.

Innånding

Frisk luft, ro og varme. Kontakt lege hvis ikke alt ubehag gir seg.

Hudkontakt

Fjern tilsølt tøy. Vask straks huden med såpe og vann. Etseskader skal behandles av lege.

Øyekontakt

Skyll straks med store mengder vann (temperert 20-30°C) i minst 30 min. Fjern evt. kontaktlinser. Hold øyelokket åpent. Transport til lege. Fortsett skyllingen under transporten.

Svelging

Gi straks et par glass melk eller vann hvis den skadde er ved full bevissthet. Fremkall ikke brekninger.
Kontakt lege. Risiko for perforasjon (gjennometsing) av spiserør og magesekk.

Akutte symptomer og virkninger

Innånding: Innånding av høye konsentrasjoner av kjemikaliet kan forårsake de samme symptomene som ved svelging.

Hudkontakt: Etsende. Danner blemmer og kan gi sårdannelse.

Øyekontakt: Etsende i øynene, fare for synsskade/blindhet, sveie i nesen, etsesår på huden.

Svelging: Gir brennende følelse i munn, svelg og spiserør. Fare for alvorlig irreversibel skade.

Annen informasjon

Symptomatisk behandling. Ingen spesifikk informasjon fra produsent.

Verneutstyr

Begrensning av eksponering på arbeidsplassen

Sørg for tilstrekkelig ventilasjon. Personlig verneutstyr skal være CE-merket og bør velges i samarbeid med leverandøren av slikt utstyr. Det anbefalte verneutstyret og de angitte standardene er veiledende. Standarder skal være av nyeste versjon. Risikovurdering av den aktuelle arbeidsplassen/-operasjonen (faktisk risiko) kan medføre andre vernetiltak. Verneutstyrets egnethet og slitestyrke vil avhenge av bruksområde.

Øyevern

Bruk tettsittende vernebriller eller ansiktsskjerm.

Håndvern

Benytt hansker av motstandsdyktig materiale.

Hanskenes egenskaper kan variere hos de ulike hanskeprodusentene.

Hanskemateriale, gjennomtrengningstid og materialtykkelse er vurdert på bakgrunn av enkeltkomponenter i stoffblandingen.

Åndedrettsvern

Normalt ikke nødvendig. Ved utilstrekkelig ventilasjon: Bruk egnet åndedrettsvern med gassfilter, type AX.

Annet hudvern enn håndvern

Benytt hensiktsmessige verneklær for beskyttelse ved mulig hudkontakt.

Annen informasjon

Nøddusj og mulighet for øyeskylling skal finnes på arbeidsplassen.

Tiltak ved brannslukking

Egnede slökkingsmidler

Vann. Karbondioksid (CO₂).

Uegnede slökkingsmidler

Bruk ikke samlet vannstråle.

Brann- og eksplosjonsfarer

Kjemikaliet er ikke klassifisert som brannfarlig.

Personlig verneutstyr

Bruk trykkluftmaske når kjemikaliet er involvert i brann. Ved rømning brukes godkjent rømningsmaske. Se forøvrig avsnitt 8.

Annen informasjon

Beholdere i nærheten av brann flyttes straks eller kjøles med vann. Forhindre utslipp av slukningsvann ned i avløpet.

Tiltak ved utslipp

Sikkerhetstiltak for å beskytte personell

Benytt personlig verneutstyr som angitt i avsnitt 8.

Sørg for tilstrekkelig ventilasjon.

Unngå innånding av damper og sprøytetåke og kontakt med hud og øyne.

Pass på! Kjemikaliet er etsende.

Sikkerhetstiltak for å beskytte ytre miljø

Forhindre utslipp til kloakk, vassdrag eller grunn.

Metoder for opprydding og rengjøring

Absorber i vermikulitt, tørr sand eller jord og fyll i beholdere. Spill samles opp i egnede beholdere og leveres som farlig avfall (se avsnitt 13).

Andre anvisninger

Se også avsnitt 8 og 13.

Ansvarlig firma

Firmanavn	IPC Foma
Postnr.	1405 Langhus
Land	Norge
Telefon	64 91 70 00
Nødtelefon	Giftinformasjonen:22 59 13 00