

VERNEBLAD

Aloxide



Giftig

Etsende

Miljøskadelig

Kjemikaliets bruksområde

Beisemidler for metall

Førstehjelpstiltak

Generelt

I tilstifelle bør lege kontaktes. Ikke gi noe å drikke hvis personen er bevisstløs.

Innånding

Sørg for ro, varme og frisk luft. Alvorlige tilfeller: Gi kunstig åndedrett hvis personen ikke puster. Kontakt lege.

Hudkontakt

Fjern tilsølt tøy. Vask straks huden med såpe og vann. Vask tilsølt tøy før det brukes. Kontakt lege ved sårdannelse eller vedvarende irritasjon. Etseskader skal behandles av lege.

Øyekontakt

Fjern evt. kontaktlinser. Skyll straks med store mengder vann. Transport til lege. Fortsett skyllingen under transporten. Ved lengre tids skylling, använd lunkent vann for å unngå skade på øyet.

Svelging

Risiko for perforasjon (gjennometsing) av spiserør og magesekk. FREMKALL IKKE BREKNING! Kontakt lege øyeblikkelig. Ved svelging av små mengder (ikke mer enn en munnfull): skyll munnen, gi medisinsk aktivt kull og kontakt lege.

Verneutstyr

Begrensning av eksponering på arbeidsplassen

Det må ikke spises, drikkes eller røykes under arbeidet. Sørg for tilstrekkelig ventilasjon. Personlig verneutstyr bør velges i henhold til CEN-standard og i samarbeid med leverandøren av personlig verneutstyr.

Åndedrettsvern

Ved utilstrekkelig ventilasjon, bruk åndedrettsvern med kombinasjonsfilter B/E/P2.

Håndvern

Benytt hansker av motstandsdyktig materiale, f.eks.: Butylgummi. Naturgummi, neopren eller PVC. Nitrilgummi. PTFE (teflon). Vitongummi (fluorgummi). Gjennombruddstid er ikke kjent. Det angitte hanskematerialet er foreslått etter en gjennomgang av enkeltstoffene i produktet og kjente hanskeguider

Øyevern

Bruk godkjente vernebriller eller ansiktsskjerm.

Annet hudvern enn håndvern

Bruk egnede verneklær for å beskytte mot mulig hudkontakt.

Annen informasjon

Nøddusj og mulighet for øyeskylling må finnes på arbeidsplassen. Det oppgitte verneutstyr er veiledende. Risikovurderingen (Faktisk risiko) kan føre til andre krav.

Tiltak ved brannslukking

Passende brannslukningsmiddel

Velges i forhold til omgivende brann.

Brann- og eksplosjonsfarer

Produktet er ikke brennbart. Ved brann eller høy temperatur dannes: Fosforforbindelser (POx). Oksider av: selen. Hydrogenfluorid (HF).

Kan reagere med metaller under dannelse av hydrogengass. Hydrogen kan danne eksplosive blandinger med luft.

Personlig verneutstyr

Bruk friskluftmaske når produktet er involvert i brann. Ved rømning brukes godkjent rømningsmaske. Se forøvrig pkt 8.

Annen informasjon

Beholdere i nærheten av brann flyttes straks eller kjøles med vann.

Tiltak ved utslipp

Sikkerhetstiltak for å beskytte personell

Benytt personlig verneutstyr som angitt i pkt 8. Sørg for tilstrekkelig ventilasjon.

Sikkerhetstiltak for å beskytte ytre miljø

Forhindre utslipp til kloakk, vassdrag eller grunn.

Metoder til opprydding og rengjøring

Spilt materiale nøytraliseres med knust kalkstein, natriumkarbonat (soda) eller kalk. Spill tas opp med inert absorberende materiale. Spill samles opp i egnede beholdere og leveres som farlig avfall (se pkt. 13). Vask med vann og såpe.

Ansvarlig firma

Firmanavn

GRAVOGRAPH NORGE AS

Postnr.

3036 DRAMMEN

Land

Norway

Telefon

67178200

Nødtelefon

Giftnformasjonen:2259 1300