

VERNEBLAD

LASER SCRIPTOR METAL



Kjemikaliets bruksområde

Lasergravering

Førstehjelpstiltak

| | |
|-------------------|---|
| Generelt | I tilstifelle bør lege kontaktes. |
| 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. Kontakt lege hvis ikke alt ubehag gir seg. |
| Øyekontakt | Skyll straks med rikelige mengder vann i opp til 15 minutter. Fjern evt. kontaktlinser og åpne øyet godt opp. Kontakt lege hvis ubehaget vedvarer. Ved lengre tids skylling, anvend lunkent vann for å unngå skade på øyet. |
| Svelging | Lite aktuelt. Fremkall ikke brekninger. Gi fløte eller matolje. Skyll munnen grundig. Kontakt lege. |

Verneutstyr

| | |
|---|--|
| Begrensning av eksponering på arbeidsplassen | Sørg for tilstrekkelig ventilasjon. Det må ikke spises, drikkes eller røykes under arbeidet. Personlig verneutstyr bør velges i henhold til CEN-standard og i samarbeid med leverandøren av personlig verneutstyr. |
| Åndedrettsvern | Ved utilstrekkelig ventilasjon eller hvis det er fare for innånding av damper må det brukes egnet åndedrettsvern med kombinasjonsfilter (type A2/P2). |
| Håndvern | Bruk vernehansker av: Nitrilgummi. Gjennombruddstiden er ikke kjent. Det angitte hanskemateriale er foreslått etter en gjennomgang av enkeltstoffene i produktet og kjente hanskeguider. |
| Øyevern | Benytt øyevern ved risiko for sprut. |
| Annet hudvern enn håndvern | Bruk egnede verneklær for å beskytte mot langvarig eller gjentatt hudkontakt . |
| Annen informasjon | Mulighet for øyeskylling bør finnes på arbeidsplassen. Det oppgitte verneutstyr er veiledende. Risikovurderingen (Faktisk risiko) kan føre til andre krav. |

Tiltak ved brannslukking

| | |
|--------------------------------------|---|
| Passende brannslukningsmiddel | Pulver, skum eller karbondioksid. |
| Uegnet brannslukningsmiddel | Bruk ikke vann. |
| Brann- og eksplosjonsfarer | Ekstremt brannfarlig. Aerosolbokser kan eksplodere ved brann. Ved brann eller høy temperatur dannes: Karbonmonoksid (CO). Karbondioksid (CO ₂). Nitrose gasser (NO _x). Tett røyk. |
| 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

| | |
|---|---|
| Generelle tiltak | Fjern alle tennkilder. Sørg for god ventilasjon |
| Sikkerhetstiltak for å beskytte personell | Benytt personlig verneutstyr som angitt i pkt 8. |
| Sikkerhetstiltak for å beskytte ytre miljø | Forhindre utslipp til kloakk, vassdrag eller grunn. |
| Metoder til opprydding og rengjøring | Spill tas opp med 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 | Giftinformasjonen:22 59 13 00 |