

# VERNEBLAD

## GLUE SPRAY



Varselord:

Fare

Faresetninger:

H222-H229 Ekstremt brannfarlig aerosol. Beholder under trykk: Kan eksplodere ved oppvarming.  
 H315 Irriterer huden.  
 H336 Kan forårsake døsighet eller svimmelhet.  
 H411 Giftig, med langtidsvirkning, for liv i vann.

### Generelt

Artikkelnr.

930703

Kjemikaliets bruksområde

### Førstehjelpstiltak

Generelt

Generelt, ved tvil eller hvis symptomene vedvarer, tilkall alltid lege.  
 Gi ALDRI en bevisstløs person noe gjennom munnen.

Innånding

Ved innånding av stor mengde, flytt personen ut i frisk luft og sørg for å holde vedkommende varm og i ro.  
 Hvis personen er bevisstløs, legg vedkommende i stabilt sideleie. Varsle i alle tilfeller lege for å få vurdert nødvendigheten av overvåking og symptomatisk behandling på sykehus.  
 Ved uregelmessig eller stoppet pust, gi kunstig åndedrett og tilkall lege.

Hudkontakt

Ta av alle kontaminerte klær og vask huden grundig med såpe og vann eller bruk et kjent rengjøringsmiddel.

Vær obs på at det kan være produkt igjen mellom hud og klær, klokke, sko osv.

Ved kontaminering av et utstrakt område og/eller hvis huden er skadet, må lege oppsøkes eller personen fraktes til sykehus.

Øyekontakt

Skyll med rikelige mengder rent, friskt vann i 15 minutter med øyelokkene holdt åpne.

Svelging

Gi ikke noe gjennom munnen.

Ved svelging av mindre mengde (ikke mer enn en slurk), skyll munnen med vann og oppsøk lege.

Hold i ro. Ikke få til å kaste opp.

Tilkall øyeblikkelig lege og vis legen etiketten.

Ved svelging ved uhell, tilkall lege for å få vurdert nødvendigheten av overvåking og videre behandling på sykehus ved behov. Vis legen etiketten.

Generelle symptomer og virkninger

Ingen data tilgjengelig.

Annen informasjon

Ingen data tilgjengelig.

### Verneutstyr

Symboler



Egnet øyebeskyttelse

Unngå kontakt med øynene.

Bruk vernebriller konstruert for å beskytte mot sprut.

Før enhver håndtering, ha på vernebriller i henhold til standard EN166.

Egnede materialer

Bruk egnede vernehansker som er bestandige mot kjemikalier i henhold til standard EN374.

Valget av hansker må gjøres på grunnlag av bruk og bruksvarighet ved arbeidsstasjonen.

Typen vernehansker må velges på grunnlag av kravene arbeidsstasjonen stiller: hvilke andre kjemiske produkter som kan bli brukt, hvilken fysisk beskyttelse som er nødvendig (beskyttelse mot kutt, stikk, varme), hvilken fingerferdighet som kreves. Anbefalte typer hansker:

- nitrilgummi (kopolymer av butadien-akrylnitril (NBR))

Anbefalte egenskaper:

- tette hansker i henhold til standard EN374

Anbefalt utstyrstype

Unngå å puste inn damp.

Ved utilstrekkelig ventilasjon, bruk egnet og godkjent åndedrettsvern.

Ved fare for at arbeidere kan bli eksponert for konsentrasjoner over grenseverdiene for eksponering, må arbeidere bruke egnet og godkjent åndedrettsvern.

Type FFP-maske:

Bruk en filtrerende halvmaske med aerosolfilter til engangsbruk i henhold til standard EN149.

Kategori:

- FFP1

Gass- og dampfilter/-filtre (kombinasjonsfiltre) i henhold til standard EN14387:

- A1 (brunt) Partikkelfilter i henhold til standard EN143: - P1 (hvitt)

## Tiltak ved brannslukking

### Egnede slökkingsmidler

Ved brann, bruk:  
- sprayvann eller vanntåke  
- vann tilsatt AFFF (filmdannende skum)  
- halon  
- skum  
- flerbruks ABC-pulver  
- BC-pulver  
- karbondioksid (CO<sub>2</sub>)

Unngå at slökkemidler fra brannbekjempende tiltak havner i avløpsrør eller vannløp.

### Ueguede slökkingsmidler

Ved brann, bruk ikke:  
- vannstråle

### Brann- og eksplosjonsfarer

Brann vil ofte danne tykk, svart røyk. Eksponering for nedbrytningsprodukter kan medføre helserisiko.  
Pust ikke inn røyk.

### Personlig verneutstyr

Brannslökkingspersonell skal bruke selvforsynt åndedrettsvern.

## Tiltak ved utslipp

### Generelle tiltak

Se sikkerhetstiltakene listet opp i del 7 og 8.

### Sikkerhetstiltak for å beskytte personell

På grunn av de organiske løsemidlene som finnes i blandingen, fjern antenneskilder og sørg for å luften ut lokalet.

Unngå å puste inn damp.

Unngå enhver kontakt med hud og øyne.

Hvis en stor mengde er sluppet ut, evakuer personalet og tillat kun inngripen av opplært personell utstyrt med verneutstyr.

### Sikkerhetstiltak for å beskytte ytre miljø

Stopp og kontroller lekkasje eller utslipp ved hjelp av ikke-brennbar absorberende materiale, som f.eks. sand, jord, vermikulitt eller kiselgur, og samle opp spillet i beholdere for til avhending.

Unngå ethvert utslipp til avløpsrør eller vannløp.

Hvis produktet havner i vannløp, elver eller avløpsrør, varsle vedkommende myndighet i samsvar med lovbestemte prosedyrer.

Bruk beholdere til avhending av oppsamlet avfall i henhold til gjeldende forskrifter (se avsnitt 13).

### Opprydding

Rengjør fortrinnsvis med et rengjøringsmiddel; unngå bruk av løsemidler.

### Andre anvisninger

Ingen data tilgjengelig.

## Ansvarlig firma

### Firmanavn

Technima Nordic AB

### Postadresse

Krokslätts torg 5

### Postnr.

SE-431 37 Mölndal

### Land

Sverige

### Telefon

+46 31-10 21 90

### Nødtelefon

INTERNATIONAL SUPPORT : <http://echa.europa.eu/web/guest/support/helpdesks/national-helpdesks/list-of-national-helpdesks>  
GIFTINFORMASJONEN :22 59 13 00 :+33 (0)1 45 42 59 59.