

## Soudabond Turbo



Varselord

Faresetninger

Fare

H222 - Ekstremt brannfarlig aerosol.  
 H229 - Beholder under trykk: Kan eksplodere ved oppvarming.  
 H315 - Irriterer huden.  
 H317 - Kan utløse en allergisk hudreaksjon.  
 H319 - Gir alvorlig øyeirritasjon.  
 H332 - Farlig ved innånding.  
 H334 - Kan gi allergi eller astmasymptomer eller pustevansker ved innånding.  
 H335 - Kan forårsake irritasjon av luftveiene.  
 H351 - Mistenkes for å kunne forårsake kreft.  
 H373 - Kan forårsake organskader ved langvarig eller gjentatt eksponering.

## Generelt

Artikkelnr.

Kjemikaliets bruksområde

154215

Beregnet på allmennheten

Hovedbrukskategori : Bruk av forbrukere, Profesjonell bruk

Bruk av stoffet/blandingen : Polyuretan

## Førstehjelpstiltak

Generelt

Ved eksponering eller mistanke om eksponering: Søk legehjelp. Kontakt et giftinformasjonssenter eller lege ved ubehag.

Innånding

Flytt personen til frisk luft og sørg for at vedkommende har en stilling som letter åndedrettet. Kontakt et giftinformasjonssenter eller lege ved ubehag.

Hudkontakt

Vask huden med mye vann. Tilsølte klær må fjernes. Ved hudirritasjon eller utslett: Søk legehjelp.

Øyekontakt

Skyll forsiktig med vann i flere minutter. Fjern eventuelle kontaktlinser dersom dette enkelt lar seg gjøre. Fortsett skyllingen. Ved vedvarende øyeirritasjon: Søk legehjelp.

Svelging

Kontakt et giftinformasjonssenter eller lege ved ubehag.

Generelle symptomer og virkninger

Symptomer/virkninger ved innånding : Kan forårsake irritasjon av luftveiene. Kan gi allergi eller astmasymptomer eller pustevansker ved innånding.

Symptomer/virkninger ved hudkontakt : Irritasjon. Kan utløse en allergisk hudreaksjon.

Symptomer/virkninger ved øyekontakt : Irriterer øynene

Annen informasjon

Behandles symptomatisk.

## Verneutstyr

Symboler



Produkttiltak for å hindre eksponering

Sørg for god ventilasjon av arbeidsplassen.

Egnet øyeskyttelse

Vernebriller (EN 166)

Egnede materialer

Kjemikaliebestandige vernehansker (EN 374)

Anbefalt utstyrstype

Åndedrettsvern skal benyttes [ved utilstrekkelig ventilasjon].

## Tiltak ved brannslukking

Egnede slukkingsmidler

Vannspray. Tørt pulver. Skum. Karbondioksid.

Ueguede slukkingsmidler

Ingen kjent.

Brann- og eksplosjonsfarer

Brannfare : Ekstremt brannfarlig aerosol.

Eksplosjonsfare : Beholder under trykk: Kan eksplodere ved oppvarming.

Personlig verneutstyr	Farlige nedbrytingsprodukter i tilfelle brann : Giftig røyk kan frigjøres. Ikke grip inn uten et egnet verneutstyr. Uavhengig åndedrettsvern. Heldekkende kroppsværn.
-----------------------	--

## Tiltak ved utslipp

Sikkerhetstiltak for å beskytte personell	Nødsprosedyrer : Ventiler utslippsområdet. Ikke utsett for åpen ild eller gnister. Røyking forbudt. Ikke innånd støv/røyk/gass/tåke/damp/aerosoler. Unngå kontakt med huden og øynene.
Sikkerhetstiltak for å beskytte ytre miljø Opprydding	Unngå utslipp til miljøet. Rengjøringsmetoder : La produktet størkne. Få opp produktet med mekaniske hjelpemidler. Samle opp spilt emne omhyggelig. Myndighetene må varsles dersom produkt flyter ut i kloakk eller offentlige vann. Ta oppsamlet spilt emne til produsent/autoriserte myndigh. Rengjør materialet og klærne etter arbeidet.
Andre anvisninger	Andre opplysninger : Faste materialer eller rester elimineres på et godkjent senter. For ytterligere informasjon, se avsnitt 13.

## Ansvarlig firma

Firmanavn	SODAL AS
Postadresse	Dølasletta 5 3408 TRANBY
Land	Norway
Telefon	+4745228994
Nødtelefon	+47 22 59 13 00 Giftinformasjonen