

## Informasjon til naboer

---

# INFORMASJON Til naboer av GLAVA® Stjørdal





Glava AS - Stjørdal  
Havnegata 22  
7500 Stjørdal  
Tlf.: 74 83 18 00

## Om GLAVA®

Glava AS er ett industriselskap som er eid av franske Saint Gobain. GLAVA® har hovedkontor i Askim og produksjonsanlegg i Askim og Stjørdal. GLAVA® er markedsleder innen isolasjonsområdet i Norge, og merkevaren GLAVA® er en av de mest kjente i byggebransjen. Hovedproduktet er glassull som er verdens ledende isolasjonsmateriale.

GLAVAs drift er regulert gjennom lover, forskrifter og pålegg fra tilsynsmyndigheter. GLAVA® har ett velfungerende internkontrollsystem som legger stor vekt på forebyggende helse, miljø og sikkerhet i hele organisasjonen.

Glava AS er sertifisert i henhold til NS-EN ISO 9001 (kvalitet), NS-EN ISO 14001 (miljø) og ISO 50001 (energi).

Storulykeforskriften er en forskrift om tiltak for å forebygge og begrense konsekvensene av storulykker i virksomheter der farlige kjemikalier forekommer.

Storulykeforskriften berører bedrifter som lagrer, bruker eller produserer helseskadelige kjemikalier over definerte grenser. GLAVA® Stjørdal er omfattet av forskriften på grunn av mengdene av propan (LPG) og natriumnitrat som håndteres ved bedriften. Melding om at GLAVA® Stjørdal er omfattet av storulykeforskriften er oversendt tilsynsmyndighetene.

**Faren for naboer knyttet til håndteringen av disse kjemikaliene vurderes som liten.** Bedriften har som mål til enhver tid å opprettholde et trygt og sunt ytre og indre miljø. Situasjoner hvor omgivelsene vil kunne berøres av våre aktiviteter er mest sannsynlig relatert til gasslekkasjer og fare for brann og eksplosjon. Bedriften har foretatt en risikokartlegging av virksomheten.

### Propan (LPG)

Propan brukes i produksjonsprosessen og oppbevares i en stasjonær lagertank som kan inneholde opptil 50 tonn. Tanken er underlagt revisjonsplikt med strenge kontroll og vedlikeholdsrutiner.



Forfattet av: Knut Arne Myhre	Dok. Nr.: 16-899	Dato: 28.04.2016
-------------------------------	------------------	------------------

Propan blir levert med tankbil fra vår leverandør Flogas.

Propan lagres i væskeform. I gassform er propan tyngre enn luft, noe som medfører at gassen vil kunne legge seg ned i fordypninger som søkk, kummer, sluker og liknende.

Propangassen er fargeløs og tilsatt et luktstoff som gir gassen en kraftig lukt.

### **Natriumnitrat**

Natriumnitrat er ett pulver som i små mengder tilsettes som råstoff i produksjon av glass. Natriumnitrat er ett oksiderende stoff som ved høy temperatur kan forsterke en brann.

### **Beredskap og forebyggende arbeid**

GLAVA® har stor fokus på forebyggende arbeid og gjennomfører risikovurderinger på alle nivåer. Dette gjennomføres i forkant av alle vesentlige arbeidsoppdrag eller ved andre større endringer. Risikovurderingene blir oppdatert jevnlig. Virksomheten har også eget industrivern som øver og er trent for å yte innsats, og gi bistand til brannvesen og politi.

### **Varsling**

Ved større ulykker som kan påvirke nærmiljøet innenfor og utenfor industriområdet vil varsling foregå gjennom politiet. Ved alvorlige hendelser vil politi og brannvesen lede arbeidet. Eventuell evakuering vil bli besluttet i samråd med politi og brannvesen

### **Sikkerhetstiltak**

- Forhold deg til de meldinger som blir gitt av politi og redningstjeneste.
- Søk dekning innomhus.
- Steng vinduer og dører.
- Slå av ventilasjon.
- Opphold deg ikke foran vinduer.
- Følg med på informasjon gjennom media
- Er du utendørs bør du observere vindretningen, og bevege deg bort fra området hvor det kommer røyk og gass fra.



## Hva gjør jeg hvis jeg oppdager noe unormalt inne på anlegget?

Dersom du observerer noe unormalt inne på tankanlegget, ta kontakt med skiffformann på telefon 74831812 eller politi på telefon 112.

Informasjon om tilsyn med virksomheten etter storulykkeforskriften kan innhentes fra Direktoratet for samfunnssikkerhet og beredskap (DSB).

For ytterligere informasjon kontakt:  
Sentralbord: 74831800

GLAVA® Stjørdal  
Havneveien 22  
7500 Stjørdal  
<https://www.glava.no/>



Forfattet av: Knut Arne Myhre	Dok. Nr.: 16-899	Dato: 28.04.2016
-------------------------------	------------------	------------------