

# Naboinformasjon fra GE HealthCare Lindesnes Fabrikker om sikkerhet og varsling

Informasjon til allmennheten om sikkerhetstiltak med henvisning til storulykkeforskriftens §12



## Kjære nabo!

Vi ønsker å informere deg om at vår virksomhet er klassifisert som en storulykkebedrift i henhold til storulykkeforskriften. Det betyr at vi håndterer fareklassifiserte kjemikalier som kan innebære risiko for hendelser som kan påvirke omgivelsene våre. Vi har omfattende sikkerhetstiltak og rutiner for å forebygge, oppdage og håndtere slike hendelser, så sannsynligheten for at dette skal inntreffe er svært liten.

## Storulykkeforskriften

GEHC Lindesnes Fabrikker er omfattet av Storulykkeforskriften, som omhandler tiltak for å forebygge og begrense konsekvensene av storulykker i virksomheter der farlige kjemikalier forekommer. Dette arbeidet er oppsummert i en Sikkerhetsrapport som er

oversendt myndighetene. Det blir regelmessig gjennomført tilsyn ved bedriften av ulike myndighetsorganer – informasjon om dette kan innhentes fra Direktoratet for Samfunnssikkerhet og Beredskap (DSB).

## Fakta om GE HealthCare AS

GE HealthCare AS driver produksjon av legemidler for medisinsk diagnostikk i Norge, herunder ved Lindesnes-anlegget.

Ved Lindesnes Fabrikker oppbevares og brukes større mengder med fareklassifiserte kjemikalier, i hovedsak til produksjon av kontrastmidler for røntgen og MR. Blant annet brukes de følgende:

- Etsende stoffer, som saltsyre og eddiksyreanhydrid
- Jod-forbindelser, som er helsefarlige ved innånding
- Brannfarlige løsningsmidler, som vil kunne utvikle helseskadelig røyk ved en brann

## Mulige storulykkescenarier

### Utvikling av etsende gassky

Enkelte av stoffene bedriften oppbevarer har potensiale til å utvikle skadelige gasser som ved innånding kan gi etseskader i luftveiene. Dette gjelder både konsentrert saltsyre, eddiksyreanhydrid og jod-forbindelser. Ved en storulykke kan en slik gassky spre seg ut over bedriftens område.

### Brann i tanklager

Bedriften oppbevarer store mengder brannfarlige løsningsmidler i ulike tanklagre. Disse er godt sikret mot brann. Dersom det likevel skulle begynne å brenne, vil helseskadelig brannrøyk kunne spre seg ut over bedriftens område.

## Varsling

Ved en alvorlig hendelse vil du bli varslet via lokasjonsbasert SMS-varsel, eller fra nødretter som kommer til området. Da må du holde deg innendørs, lukke dører, vinduer og luftkanaler, og stenge av ventilasjon. Det viktigste er å bevare roen og følge instruksjonene du får.

## Sikkerhet og risiko

Selv om bedriften håndterer og oppbevarer fareklassifiserte kjemikalier med stort farepotensiale, er sannsynligheten for en alvorlig hendelse svært liten. Dette er bekreftet av både interne og eksterne parter, gjennom gjentatte vurderinger og forbedringer, i tillegg til myndighetsrevisjoner.

- Omfattende tiltak er satt inn for å redusere risikoen til et minimum.
- Bedriften har eget industrivern i døgnskategorisk beredskap, og øver på å håndtere relevante scenarier.
- Bedriften samarbeider tett med lokale myndigheter (blant annet gjennom reguleringsplanlegging og ROS-analyser)
- Industrivernet har tett samarbeid og gjennomfører felles øvelser med nødretter som brannvesen, politi, helsevesen og flere.
- Ved en eventuell ulykke blir du varslet umiddelbart og får tydelig informasjon om hva du skal gjøre.

## Slik forebygger vi ulykker

- Regelmessig vedlikehold og kontroll av utstyr og anlegg.
- Opplæring av ansatte i sikkerhet og beredskap.
- Risikovurderinger og øvelser sammen med nødetater.

## Kontakt oss

Har du spørsmål eller ønsker mer informasjon?

Ta gjerne kontakt på telefon eller e-post.

### **GEHC Lindesnes Fabrikker**

Lindesnesveien 208, 4521 Lindesnes

Sentralbord – tlf 38 25 81 00

<https://www.gehealthcare.com/en/about/ge-healthcare-offices#norway>.

### **Mer informasjon om prosessikkerhet:**

Tore Husby

[tore.husby@gehealthcare.com](mailto:tore.husby@gehealthcare.com)

### **Mer informasjon om beredskap:**

Glenn Tronstad

[glenn.tronstad@gehealthcare.com](mailto:glenn.tronstad@gehealthcare.com)

### **Mer informasjon om ytre miljø:**

Julia Gabrielsen

[julia.gabrielsen@gehealthcare.com](mailto:julia.gabrielsen@gehealthcare.com)