

INFORMASJON TIL ALLMENNHEITEN ETTER  
§ 12 I STORULYKKEFORSKRIFTEN



EverZinc<sup>★</sup>  
The Global Zinc Expert

## Kjære naboer og øvrige beboere i EverZinc Norway AS sitt nærområde.

Formålet med denne informasjonen er å gjøre allmennheten kjent med vår virksomhet sett utfra et sikkerhetsperspektiv for naboer og nærområde. Dette innebærer en beskrivelse av de aktiviteter og farlige stoffer ved vår virksomhet som kan få konsekvenser for allmennheten i tilfeller en nød- og ulykkesituasjon. I tillegg ønsker vi å informere om vårt arbeid, forebyggende så vel som beredskapsmessig, for sammen med lokale myndigheter å:

- > Redusere sannsynligheten for at slike hendelser skal oppstå
- > Redusere konsekvensene når/hvis en slik hendelse oppstår

Risikovurdering foretatt av eksternt firma viser at sannsynligheten for en større ulykke som kan ramme lokalbefolkningen er svært liten.

## Storulykkeforskriften

EverZinc Norway AS omfattes av *Forskrift om tiltak for å avverge og begrense skadevirkningene av storulykke i virksomheter der farlige kjemikalier forekommer* (Storulykkeforskriften). Melding og Sikkerhetsrapport er oversendt til DSB (Direktoratet for samfunnsikkerhet og beredskap). Ihht §6 og §9.

EverZinc Norway AS omfattes av forskriftens bestemmelser på grunn av mengde sinkpulver. Sinkpulver er klassifisert som:

H 400 – meget giftig for liv i vann.

H 410 – meget giftig, med langtidsvirkning, for liv i vann.

Sinkpulver er tørrstoff, luktfritt og grå av farge. Sinkpulveret benyttes til pigmenter i antikorrosjonsmaling.

## Fare for storulykke

Da sinkpulver er klassifisert som meget giftig for liv i vann, og meget giftig med langtidsvirkning for liv i vann, er potensialet for storulykke en storflom på fabrikkområdet. Overvann inn på gulv i produksjonslokale eller lager, vil kunne føre små mengder sinkpulver ut av bygningen. Alt sinkpulver er emballert og vil forbli i emballasjen. Faren for et utslipp av sinkpulver, i en mengde som kan karakteriseres som en storulykke, er derfor ansett for å være svært liten.

## Beredskap

EverZinc Norway AS har laget beredskapsplaner for å håndtere representative uønskede hendelser med konsekvenser for 3. person, ytre miljø og samfunn. Larvik kommune har sin egen risiko- og sårbarhetsanalyse (ROS analyse) hvor en av hendelsene er en tenkt industribrann ved EverZinc Norway AS. Kommunen er gjort kjent med bedriftens risikobilde, plan for forebygging av storulykke og tilhørende beredskapsplaner.



Bedriften har egen beredskapsstyrke i hht myndighetenes krav. Bedriften tilhører kapittel 3 (forsterket brannvern) i hht industrivernets klassifisering.

Industrivernet består totalt av 28 personer. Av disse er 16 opplært til å dekke områdene brann og akutt forurensning, 2 personer dekker sanitet. Øverste ansvarlige er Daglig leder. Videre består industrivernet av Industrivernleder, Brannvernleder og Innsatsleder.

Industrivernet består også av en teknisk gruppe på 2 personer, en gruppe for orden og sikring bestående av 3 mann, og 5 personer i redningsstaben.

Hvert år gjennomfører industrivernet beredskapsøvelser og opplæring i samarbeid med brannvesenet. Beredskapsplanen inneholder blant annet en varslingsplan. Den beskriver hvordan politi, brannvesen, Miljødirektoratet, og andre myndigheter skal varsles i forbindelse med ulykker og brann. Beredskapsplaner og rutiner er utarbeidet på grunnlag av risikoanalyser som er utført for virksomheten.

## Aktiviteter ved virksomheten

Ved EverZinc Norway AS er hovedaktivitetene knyttet til produksjon av sinkpulver og sinkoksid fra skrapsink. Hele vår prosess er basert på nedsmelting og fordamping v.h.a. fornybar elektrisk kraft. Sinkdampen kondenseres i en kondensator, som har vannavkjølt kappe, hvor det dannes sinkpulver. Sinkpulveret føres videre til et vindsiktsystem for produksjon av de ulike kvalitetene. Produksjonene foregår i 5 parallelle enheter. Deretter blir sinkpulveret analysert og klassifisert og deretter pakket ut i ønsket emballasje. Sinkoksid produseres ved at sinkdamp forbrennes i luft, og pakkes ut i 25 kg sekker eller Big Bag på 500 kg.



## Varsling

Ved uhell og ulykker varsles internt beredskapspersonell via varslingssystemer. Avhengig av type uhell, omfang og mulige konsekvenser, varsles brannvesen, politi, ambulanse, kommunale myndigheter, Miljødirektoratet, Direktoratet for brann og eksplosjonsvern, og Arbeidstilsynet etc. Alle de nevnte instanser vil bli varslet ved en eventuell storulykke.

Det er politiet som har ansvar og tillatelse til å varsle naboer og allmennheten.

Ved en eventuell storulykke eller større utslipp oppfordres det til å:

- > Oppholde seg innendørs
- > Lukke dører, vinduer og lufteluker
- > Forholde seg til de meldingene som blir gitt av redningsledelse eller politi gjennom media eller direkte



## Tilsyn ved EverZinc Norway AS

Informasjon om tilsyn ved bedriften etter storulykkeforskriften kan innhentes fra Direktoratet for samfunnssikkerhet og beredskap (DSB)

Kontakt informasjon / ytterligere informasjon for EverZinc Norway AS

Internettadresse: <http://www.everzinc.com/about-us/our-plants/>  
Besøksadresse: Hoffsgate 10, 3262 Larvik  
Mailadresse: [contact.norway@everzinc.com](mailto:contact.norway@everzinc.com)  
Telefon : 331 80 950

  
.....  
Daglig leder

  
.....  
Systemansvarlig



# § 12

INFORMASJON TIL ALLMENNHETEN  
ETTER § 12 I STORULYKKEFORSKRIFTEN

EverZinc<sup>★</sup>  
The Global Zinc Expert