

**REAL ALLOY NORGE**  
**FABRIKK RØD**

# **INFORMASJON TIL ALLMENNHETEN**

**I HENHOLD TIL § 12 STORULYKKEFORSKRIFTEN**



# **REAL ALLOY**

REAL ALLOY NORGE FABRIKK RØD

# SELSKAPET

**REAL ALLOY er verdensledende innen resirkulering av aluminium / magnesium og i produksjon av spesiallegeringer. Vi konverterer aluminium og magnesiumskrap og tilhørende produksjonsavfall slik at det kan gjenbrukes i et økende antall produkter.**

Våre kunder kan velge mellom en rekke støpegods og smidd aluminium og magnesium legeringer, som vi leverer i flytende form eller i fast form som ingots eller blokker til ønsket sted.

På mer enn 20 steder i Nord-Amerika og Europa er REAL ALLOY ideelt plassert for å møte den økende etterspørselen etter resirkulert materiale.

Avanserte teknologier gjør det mulig for oss å behandle et bredt spekter av metallholdige råvarer som ellers ville gå tapt til resirkuleringssyklusen.

På fabrikken Rød prosesseres det ca 30 000 tonn aluminiums dross og skrap per år.

Kvaliteten på våre produkter, miljøvern og sikkerhet for våre ansatte og nabolaget er grunnleggende forutsetninger for alle operative aktiviteter for REAL ALLOY.



# ANERKJENTE FARER



## KRAV I HENHOLD TIL STOREULYKKE FORSKRIFTEN

Det fremgår av kravene i storulykkeforskriftens § 4 at den ansvarlige skal sørge for at virksomheten gjennom systematisk arbeid treffer alle nødvendige tiltak for å forebygge og begrense konsekvensene av storulykker for mennesker, miljø og materielle verdier.

Storulykkeforskriften definerer krav for å forebygge og begrense konsekvensene av storulykker i virksomheter der farlige kjemikalier forekommer.

Vår fabrikk i Rød er underlagt regelverket i storulykkeforskriften. Den ansvarlige myndigheten, DSB, har blitt varslet om dette i samsvar med § 6 i storulykkeforskriften.

## FARLIGE STOFFER

De kombinerte mengdene propan og oksygen som virksomheten kan lagre er årsaken til at virksomheten omfattes av storulykkeforskriften og fremkommer ved bruk av summeringsregel.

- Propan
- Oksygen

samt mindre mengder av andre farlige stoffer, f. eks. For eksempel acetylen til bruk i skjærebrennere og gass til sveiseapparater.

## Tilknyttede faresymboler er spesielt:



Brannfarlig



Helsefare



Miljøfare

REAL ALLOY NORGE FABRIKK RØD

# FOREBYGGING OG INFORMASJON

## INTERN BEREDSKAP

For forebyggende beskyttelse mot risikoen forbundet med disse stoffene i normal drift, og spesielt for å kontrollere farene, har REAL ALLOY utviklet et omfattende sikkerhetsprosedyrer. Disse prosedyrene ble utarbeidet i samarbeid med nødetatene, særlig brannvesenet i Eidsvåg, og sendt til de ansvarlige myndigheter. Dette blir regelmessig evaluert av myndighetene, gjennom inspeksjoner på vår fabrikk og kontroll av våre sikkerhetsplaner. Rapporter og generell miljøinformasjon som disse vurderingene er basert på, kan hentes fra Miljødepartementets nettsted.

## FØLG MED PÅ VARSLING

Skulle det oppstå situasjoner som berører områder utenfor bedriften, vil offentlige myndigheter som politi og sivilforsvar gi varsel. Publikum bes derfor følge anvisninger og informasjon gitt av politi eller annen myndighet. Personer som oppholder seg på bedriftsområdet varsles med bedriftens varslings anlegg.



---

# KONTAKT

**Ved ønske om ytterligere informasjon om anlegget eller beredskap, ta kontakt med:**

POST@REALALLOY.EU  
T. +47 71 23 10 00

**REALALLOY.COM**