

Naboinformasjon fra ROCKWOOL Moss om sikkerhet og varsling (senest revidert 03/20)

Naboinformasjonen omhandler AS ROCKWOOL avd Moss, Værlegata 56. Postboks 55. 1501 Moss.

www.rockwool.no

ROCKWOOL Moss er omfattet av «Forskrift om tiltak for å forebygge og begrense konsekvensene av storulykker i virksomheter der farlige kjemikalier forekommer (Storulykkeforskriften)» fra 6. juni 2016.

ROCKWOOL Moss er meldepliktig virksomhet, og melding er oversendt til tilsynsmyndighetene.

I henhold til vedlegg 5 i Storulykkeforskriften, skal ROCKWOOL Moss oppgi en rekke opplysninger om virksomheten. Disse opplysninger er angitt nedenfor.

Melding i henhold til forskriftens § 6 nr. 1 er oversendt tilsynsmyndighetene.

Konsernet ROCKWOOL er verdens ledende leverandør av produkter og løsninger basert på steinull. Fabrikken i Moss ble åpnet i 1948 og produserer i dag et stort sortiment av isolasjonsprodukter fra gulv til tak, til nybygg, påbygg og rehabilitering. Blant annet blir den unike isolasjonsplanten FLEXI A-PLATE produsert her.

Fabrikken fremstiller phenolresin til eget bruk og til bruk på Rockwool sin fabrikk i Trondheim. Phenolresin brukes til å binde steinullfibre sammen med, og fungerer i meget små mengder som lim mellom fibrene. Mottaket av formalin, fenol og ammoniakk-løsning, som brukes til å lage phenolresin, skjer med lastebil. Intern transport av kjemikaliene skjer i lukkede rørsystemer til en beholder der phenolresin fremstilles som en kjemisk reaksjon. Når reaksjonen er ferdig, er produktet herfra ikke lenger giftig. Det endelige produkt omdannet til bakelitt.

Fabrikken benytter og lagrer phenol (100 %) og formalin (37 %) innendørs i ståltanker. Stoffenes viktigste farlige egenskaper er at de begge er akutt giftige. Begge er oppført i bilag 1, del 1, avsnitt H i Storulykkeforskriften. Fabrikken benytter og lagrer ammoniakkløsning 25 % innendørs i ståltanker. Den viktigste farlige egenskap er at ammoniakkløsning er farlig ved utledning til vannmiljøet. Løsningen er oppført i bilag 1, del 1, avsnitt E.

Fabrikken har også et opplag av LNG (Liquefied Natural Gas). Gassen anvendes til drift av fabrikkens prosessanlegg. Gassen er fargeløs og luktfri. Den er ikke giftig men svært brannfarlig. LNG er oppført i bilag 2, del 2.

Fabrikken har høy sikkerhet og bruk av kjemikalier og gass er omfattet av kontroll. Hvis det skulle skje et uhell med kjemikalier vil omgivelsene bli varslet av fabrikken eller myndighetene.

I tilfelle av et kjemikalieutslipp skal berørte i området følge disse anvisninger:

- Forhold deg til de meldinger som blir gitt av politi eller annen redningsledelse.
- Hold deg innendørs hvis ikke annen beskjed blir gitt.
- Lukk vinduer, dører og slå av ventilasjon.

- Er du utendørs og ikke kan komme deg inn bør du observere vindretningen og bevege deg bort fra området på tvers av vindretningen.
- Bevar fatningen – pass særskilt på utsatte grupper som barn, eldre og syke personer.
- Søk informasjon på tilgjengelige kanaler (radio, TV , internett, sosiale medier).

Ytterligere opplysninger kan innhentes hos fabrikkssjef Erik Ølstad på telefon +47 692 469 35 eller e-mail: erik.oelstad@rockwool.com

Informasjon om tilsyn med virksomheten etter Storulykeforskriften kan innhentes fra Direktoratet for samfunnssikkerhet og beredskap (DSB, www.dsb.no). Alle kan kontakte DSB for å be om rapporter fra storulykkestilsyn.