

Viktig information till allmänheten

Viktig information från Holmen Paper Hallsta

På Holmen Papers pappersbruk tillverkar vi papper för böcker, magasin, reklam och förpackningar. På Hallsta pappersbruk tillverkar vi nära 550 000 ton tryckpapper per år på två pappersmaskiner och vi har ca 370 anställda. I vår process använder vi en del kemikalier, varav **svaveldioxid** är den mest riskfyllda.

Säkerheten kring våra kemikalier är mycket högt prioriterad och vi arbetar ständigt med att förbättra våra säkerhetssystem för att förebygga olyckor. Trots alla åtgärder kan det ske en olyckshändelse som riskerar att påverka de människor som är inom själva fabriksområdet men eventuellt även personer i omgivningarna kring pappersbruket. Därför är det viktigt att du tar del av denna information så du vet vad du ska göra om olyckan trots allt är framme.

Hur vet jag om det skett en olycka?

Hallsta pappersbruks fabrikslarm

Om det sker en olyckshändelse på Hallsta pappersbruk ljuder ett tyfonlarm för att varna personer som befinner sig inom fabriksområdet. Även du som befinner dig i närheten av fabriken kan höra larmet.

Fabrikslarmet provas kl. 15:00 den första helgfria måndagen i varje månad.

Viktigt meddelande - VMA

Om en olyckshändelse på Hallsta pappersbruk är så allvarlig att de som bor i omgivningen utanför fabriken riskerar att drabbas används larmsystemet "Viktigt Meddelande till Allmänheten", VMA, även känd som "Hesa Fredrik".

Under minst 2 minuter ljuder en 7 sekunders signal omväxlande med 14 sekunders tystnad.

7 sek

14 sek

7 sek

14 sek

7 sek

14 sek

7 sek



När du hör signalen ska du:

- Gå inomhus.
- Stänga dörrar, fönster och ventiler.
- Lyssna på Sveriges Radio P4 radio för information. Du kan också följa Krisinformation.se (via webb, app eller i sociala medier) eller SVT.

”Faran Över” signaleras med en 30-40 sekunder lång signal.

Signalerna ”Viktigt Meddelande” och ”Faran Över” provas klockan 15.00 första helgfria måndag i mars, juni, september och december.

På hemsidan krisinformation.se hittar du mer information om VMA. Du kan också ringa SOS Alarms informationsnummer 113 13 om du har frågor eller vill veta mer.

EU-direktiv och lagstiftning runt olyckor med kemikalier

I syfte att förebygga och begränsa följderna av allvarliga kemikalieolyckor har EU utarbetat och antagit *Sevesodirektivet*. I Sverige har direktivet införts genom Sevesolagstiftningen (1999:381). Den riktar sig framför allt till verksamheter som hanterar stora mängder av farliga kemikalier, och det finns två olika kravnivåer. Verksamheten på Hallsta pappersbruk omfattas av, och möter kraven, på den lägre kravnivån.

Det innebär att vi har gjort en riskanalys över fabriken och har tagit fram ett handlingsprogram som beskriver hur Hallsta pappersbruk förebygger risker för allvarliga kemikalieolyckor. Planen visar även hur vi vid en eventuell kemikalieolycka begränsar följderna för både människors hälsa och för miljön. Precis som direktivet säger, samverkar vi givetvis med den kommunala räddningstjänsten.

Hallsta pappersbruk och svaveloxid

Holmen Papers produktion baseras helt på färskas fibrer från våra hållbart odlade skogar. Vid tillverkning av papper behöver man blekt pappersmassa, och för att bleka massan använder vi bl.a. svaveldioxid. Det är en kondenserad gas som klassas som giftig. Svaveldioxiden transporteras till Hallsta pappersbruk med tankbilar och lagras på fabriksområdet i särskilda cisterner.

Så förebygger vi risker inom fabriksområdet

Trots våra stora säkerhetsåtgärder kan det inträffa en allvarlig kemikalieolycka. Det kan röra sig om utsläpp, brand eller explosion som är orsakat av ett okontrollerat händelseförlopp. Det riskerar att medföra allvarlig, omedelbar eller fördröjd fara för människors hälsa, både för de som arbetar inom fabriksområdet, för de som bor i närområdet, och även för miljön. Vi arbetar därför hela tiden med att förbättra vår säkerhet och förebygga olyckor.

Våra råvaror leds från lagertankar till processen via rörledningar som vi regelbundet kontrollerar. All processutrustning underhålls och säkerhetsgranskas noggrant enligt fastställda planer. Vi gör även kontinuerliga riskanalyser för att höja säkerheten och minska riskerna. Besiktningar och kontroller genomförs av såväl externa experter som av vår egen personal.

En del av de kemiska produkterna som transporteras till Hallsta pappersbruk klassificeras som farligt gods. När man transporterar farligt gods måste det vara förpackat i godkända tankar. Det ställs även stora krav på de lastbilar som fraktar farligt gods, och personalen ska ha genomgått en särskild utbildning.



De kemiska produkterna lossas på speciella platser som är försedda med säkerhetsutrustning. Allt lossningsarbete sker enligt särskilda instruktioner och bevakas av utbildad personal.

Vid alla transporter av farligt gods medföljer frakthandlingar och transportkort. Tillsammans med godsets märkning är detta viktig information för Räddningstjänsten, för att de ska kunna sätta in rätt åtgärder om det sker en olycka.

Vad händer vid en olycka med svaveldioxid?



Om en olycka inträffar ljuder ett tyfonlarm (se ovan). Vid ett utsläpp av svaveldioxid uppstår ett gasmoln med stickande lukt som kan svida i näsa och hals. Detta kan ge rethosta och eventuell andnöd. Om du påverkas av utsläppet ska du inta en halvsittande ställning och vila. Behöver du akut hjälp ska du ringa 112.

Senaste tillsyn och kontaktuppgifter

Tillsynsbesök sker löpande och dokumenteras.

Du kan kontakta Länsstyrelsen i Stockholm för information om tillsynen.

Har du ytterligare frågor om risker eller gaslarm kan du ringa Holmen Paper Hallsta, Norrtälje kommuns Räddningstjänst:

Räddningstjänsten Norrtälje kommun

Tel. 0176-710 00

Holmen Paper Hallsta

Tel. 0175-26 000

76381 Hallstavik