

Säkerhetsinformation till dig som bor eller vistas i området runt bruket i Skoghall: Information om risker och säkerhetsarbete vid Stora Enso AB Skoghalls bruk

OM VERKSAMHETEN

Stora Enso AB Skoghalls bruk tillverkar livsmedelskartong som främst används till att förpacka flytande livsmedel som juice och mjölk, men även till förpackningar för torra livsmedel. I verksamheten används flera olika kemikalier och eldningsolja som omfattas av det så kallade Seveso-direktivet*. Direktivet syftar till att minska risken för, och konsekvenserna av, allvarliga kemikalieolyckor. Enligt direktivet ska kommunen vart femte år informera allmänheten om de risker som verksamhetens kemikaliehantering medför.

VAD KAN HÄNDA?

Skoghalls bruk har genomfört riskanalyser kring hanteringen av Sevesokemikalier, både i egen regi och med hjälp av specialiserade konsulter. Analyserna har granskats av berörda myndigheter.

Tänkbara allvarliga kemikalieolyckor som har identifierats är brand samt utsläpp och spridning av farlig gas. Skadlig rök från en stor brand skulle kunna driva in mot samhället. På samma sätt skulle giftig gas kunna sprida sig över samhället i samband med en lossningsolycka.

BERÖRDA KEMIKALIER

I tabellen nedan listas de kemikalier som finns vid Skoghalls bruk och som bedöms skulle kunna orsaka en allvarlig kemikalieolycka som berör allmänheten. Vilka risker kemikalierna medför redovisas i tabellen.

Ämne	Olyckshändelse och påverkan på människors hälsa	Giftigt	Brandfarligt	Oxiderande (underhåller brand)	Miljöfarligt	Frätande	Hälsoskadligt
Natriumhypoklorit	Giftig klorgas kan bildas och spridas. Skarp lukt, irriterar luftvägarna.	✓		✓	✓	✓	
Terpentin	Brand och explosion inom fabriksområdet. Brandrök utanför fabriksområdet.		✓		✓		✓

SÅ JOBBAR SKOGHALLS BRUK FÖR ATT DET INTE SKA HÄNDA

Som verksamhetsutövare har Skoghalls bruk enligt lag (1999:381) krav på åtgärder för att förebygga och begränsa följderna av allvarliga kemikalieolyckor. Om en allvarlig kemikalieolycka inträffar, är företaget skyldigt att begränsa konsekvenserna för människors hälsa och miljön samt att samverka med den kommunala räddningstjänsten. Det finns en säkerhetsrapport som beskriver verksamhetens säkerhetsarbete som uppdateras minst vart femte år. Den senaste rapporten lämnades till Länsstyrelsen Värmland 11 november 2021.

Vid Skoghalls bruk sätts säkerheten och respekten för miljön i första rummet, för såväl anställda som kunder, entreprenörer, besökare och allmänhet. Incidenter och olyckor kan inträffa, men genom kunskap, riskanalyser, planering och övning ska dessa inte behöva bli allvarliga händelser.

- All personal och alla entreprenörer utbildas regelbundet om riskerna och ansvaret för hälsa, säkerhet och miljö i det dagliga arbetet.
- Övningar genomförs regelbundet, såväl inom företaget som tillsammans med bland annat räddningstjänsten.
- Anläggningen är utrustad med både gaslarm och brandlarm för att snabbt upptäcka en olycka och kunna larma.
- Om en olycka inträffar finns en egen räddningsstyrka på fabriksområdet. Om den inte räcker till larmas Räddningstjänsten Karlstadsregionen.

OM NÅGOT HÄNDER

SÅ VARNAS DU OM NÅGOT HÄNDER

Vid olyckor som kan hota människor eller miljö används varnings- och informationssystemet Viktigt meddelande till allmänheten, VMA. Systemet består av flera delar:

- VMA i Sveriges Radio P4 och SVT.
- VMA som sms.
- VMA på internet och i appar.
- VMA som utomhusvarningssignal, populärt kallat Hesa Fredrik.



VMA-signalen består av en 7 sekunders lång ton som följs av 14 sekunders tystnad. Detta upprepas under minst 2 minuter. När faran är över ljuder Faran är över-signalen som är en 30 sekunders lång sammanhängande signal. Signalen i utomhusvarningssystemet testas klockan 15:00 den första helgfria måndagen i mars, juni, september och december.

Under ett pågående VMA kan du få aktuell information på krisinformation.se eller genom att ringa 113 13.

GÖR SÅ HÄR OM NÅGOT HÄNDER

Om du hör VMA-signalen i skarpt läge

- Gå inomhus.
- Stäng dörrar, fönster och, om möjligt, ventilationen.
- Lyssna på Sveriges Radio P4 eller se på SVT Text sidorna 100 och 599. Där kommer information att lämnas till dig om vad som har hänt och vad du ska göra. Följ alla eventuella instruktioner i dessa kanaler.

Vid gasutsläpp eller brand

Klorgas känns igen på skarp lukt som kan ge sveda i ögon och näsa samt hosta och irritation i halsen. Klorgas är irriterande redan i mycket låga koncentrationer så du upptäcker om du är exponerad. Ett gasmoln eller brandrök följer vindriktningen. Titta efter en flagga eller vimpel i närheten för att kontrollera vindriktningen.

Ta dig bort från gasmolnet eller brandröken genom att gå vinkelrätt mot vinden. Om du upplever stark gasluk och får hosta och sveda i näsa och hals ska du ringa SOS Alarm på 112.

ANSVARSFÖRDELNING

Sevesodirektivet innehåller krav på verksamheter, kommuner och länsstyrelser.

- **Verksamheten** ska utföra riskanalyser, ta fram handlingsprogram och interna räddningsplaner samt lämna detaljerade säkerhetsrapporter i olika sammanhang.
- **Kommunen** ska ta fram planer för räddningsinsatser och informera allmänheten om de risker som företagets verksamhet medför. Informationsskyldigheten gäller även när riskerna bedöms vara små.
- **Länsstyrelsen** ska genomföra tillsyn enligt Seveso-lagstiftningen. Uppgifter om datum för senaste tillsynsbesöket och Länsstyrelsen Värmlands tillsynsverksamhet finns på lansstyrelsen.se/varmland/foretag/miljo/miljofarlig-verksamhet/seveso-lagen.html Protokoll från tillsynen kan begäras från länsstyrelsen.

KONTAKT VID FRÅGOR

- **Stora Enso AB Skoghalls bruk**
Box 501, 663 29 Skoghall
Telefon 010-465 00 00
storaenso.com/skoghall
- **Räddningstjänsten Karlstadsregionen**
Infanterigatan 20, 653 39 Karlstad
Telefon 054-540 28 80
raddningkarlstad.se
- **Hammarö kommun**
Box 26, 663 21 Hammarö
Telefon 054-51 50 00
hammaro.se
- **Länsstyrelsen Värmland**
Växnäsgatan 5, 651 86 Karlstad
Telefon 010-224 70 00
lansstyrelsen.se/varmland

Spara gärna denna information!

DENNA INFORMATION FINNS ÄVEN DIGITALT PÅ HAMMARO.SE OCH RADDNINGKARLSTAD.SE

*EU har utarbetat och antagit Sevesodirektivet för att förebygga och begränsa följderna av allvarliga kemikalieolyckor. Sverige har infört direktivet genom Seveso-lagstiftningen. Den omfattar lagen (1999:381), förordningen (2015:236) och föreskrifterna (MSBFS 2015:8) om åtgärder för att förebygga och begränsa följderna av allvarliga kemikalieolyckor, samt miljöbalken (1998:808), lagen om skydd mot olyckor (2003:778) och plan- och bygglagen (2010:900).