

# **Sala Ytbehandling AB**

## **Intern plan för räddningsinsatser**

**I enlighet med lag om åtgärder för att förebygga och begränsa  
följderna av allvarliga kemikalieolyckor SFS 1999:381**

## INNEHÅLL

1	Administrativa uppgifter.....	3
2	Befogenheter att starta intern räddningsinsats.....	3
3	Kontakter med kommunen .....	3
4	Åtgärder, utrustning och resurser .....	4
5	Varningssystem .....	4
6	Larmrutiner till räddningstjänsten .....	5
7	Rutiner för samverkan med räddningstjänsten.....	5
8	Rutiner för utbildning och övning .....	5

## 1 Administrativa uppgifter

Företag:	Sala Ytbehandling AB
Postadress:	Box 78, 733 21 SALA
Besöksadress:	Verkstadsgatan 10
Telefon:	0224-162 20
Telefax:	0224-162 44
e-post:	info@salaytbh.se
Miljöansvarig:	Orvar Häggström
Operativt ansvarig:	Ulf Nord
Kontaktperson:	Ulf Nord
Organisationsnummer:	556482-3309
Fastighetsbeteckning:	Axeln 1 (stg 452 A)
Huvudbransch och kod:	28.10
Län/kommun:	Västmanland/Sala
Tillsynsmyndighet:	Sala kommun Bygg- och miljöförvaltningen Sala-Heby
Huvudman:	Contegogruppen Adress och telefonnummer – se Sala Ytbehandling ovan

## 2 Befogenheter att starta intern räddningsinsats

Följande befattningar har befogenhet att starta interna räddningsinsatser:

- VD
- Vice VD
- Produktionsansvarig

Om ingen av ovan redovisade personer (befattningar) finns på plats har alla fabriksarbetare rätt att starta interna räddningsinsatser. VD, vice VD eller produktionsansvarig ska dock informeras. Om de inte går att nå ska information ske snarast möjligt.

Samordning av omedelbara räddningsinsatser sker av:

- VD
- Vice VD
- Produktionsansvarig

## 3 Kontakter med kommunen

VD och vice VD ansvarar för kontakten med kommunen i fråga om plan för räddningsinsatser.

## 4 Åtgärder, utrustning och resurser

Omfattande brand är den risk som identifierats och som skulle kunna innebära att en allvarlig kemikalieolycka inträffar.

Åtgärder för att förhindra brand utgörs av:

- Larmgivning för brand (brandlarm), direktkopplat till vaktbolag.
- Intern släckning av mindre brand med hjälp av brandsläckare, vatten via brandslang, kvävning.
- Branddörrar till lokal med likriktare.

Åtgärder för att begränsa följderna av en omfattande brand utgörs av:

- De två hårdförkromningslinjer som finns inklusive den manuella avdelningen är placerade inom invallningar som rymmer all badvolym i respektive ytbehandlingslinje (ca 30 m<sup>3</sup>) plus ca 60 m<sup>3</sup>.
- Lager av kromsyra i flytande form (mindre mängder, max 1 000 l) är invallat.
- Vattentillförseln till anläggningen (kommunalt vatten) stängs av om lyset släcks i lokalerna.
- Räddningstjänsten får larm eller kallas till platsen. Räddningstjänsten har inspekterat anläggningen och känner till riskerna med stora släckvattenvolymer (bräddning ur invallningar till omgivande mark, dag- eller spillvattensystem). En kommunal plan för räddningsinsatser vid anläggningen finns.
- Räddningstjänsten och kommunens förvaltningar ligger endast ca 1 km från ytbehandlingsanläggningen.

## 5 Varningssystem

Varningssystem utgörs av brandlarm som är kopplat till ett vaktbolag.

Vid brand ska eld om möjligt släckas av egen personal. Går inte det ska lokalerna utrymmas och räddningstjänsten kallas. Vid obemannad anläggning larmas vaktbolag automatiskt. Vaktbolaget rycker ut och kontaktar företagsrepresentant och vid behov räddningstjänsten.

## **6 Larmrutiner till räddningstjänsten**

Om eld inte kan släckas internt ska larmgivning ske. All personal får larma räddningstjänsten vid behov.

Vid obemannad anläggning larmar vaktbolag till räddningstjänsten om behov finns.

Information om anläggningen finns hos räddningstjänsten i och med den plan för räddningsinsatser som upprättats. Särskild information om kromsyra och hårdförkromningsbaden bör upprepas för räddningstjänsten vid larmgivning.

## **7 Rutiner för samverkan med räddningstjänsten**

Räddningstjänsten har genomfört studiebesök vid anläggningen och även utfört en insatsövning. En kommunal plan för räddningsinsatser vid anläggningen är upprättad.

Räddningstjänsten är informerad om risker för den yttre miljön vid användandet av stora volymer släckvatten.

Utöver kommunens plan för räddningsinsatser har räddningstjänsten, bygg- och miljöförvaltningen och Sala Ytbehandling i samråd planerat för återkommande samråd/träffar angående risker för allvarliga kemikalieolyckor vid anläggningen, förebyggande åtgärder och insatser vid olycka. Sådana samråd har hållits i samband med periodiska besiktningar som sker vart annat år. Risker och konsekvenser kan återkommande diskuteras och analyseras och insatser planeras och eventuellt revideras. Dessa samråd utgör en del av samverkan med räddningstjänsten.

Vid betydande förändringar inom verksamheten ska information ske till räddningstjänsten.

## **8 Rutiner för utbildning och övning**

Räddningstjänsten bedömer då insatsövningar behöver genomföras vid anläggningen. Övning och genomgång har utförts.

Personal har genomgått utbildning i släckningsarbete.

All personal genomgår en grundläggande genomgång/utbildning för åtgärder vid en nödsituation. Det sker en gång per år eller vid nyanställning. Utbildning ska också ske om behov bedöms finnas i samband med en förändring inom verksamheten.