

Information till allmänheten från Flint Group Sweden AB och Flint CPS Inks Sweden AB

Flint Group bedriver verksamhet som omfattar tillverkning av tryckfärg i Trelleborgs kommun. Flint CPS inks Sweden AB, tillverkar tryckfärg för tidningspapper på fastigheten Regnbågen 5, och Flint Group Sweden AB tillverkar akrylat- och vattenbaserade tryckfärger till etiketter och livsmedelsförpackningar på fastigheten Orion 7.

Vid verksamheten i Trelleborg förekommer miljöfarliga ämnen i mängder som överskrider gränsen för den lägre kravnivån enligt bilaga 1 till förordningen (2015:236) om åtgärder för att förebygga och begränsa följderna av allvarliga kemikalieolyckor (Sevesoförordningen). Därutöver förekommer brandfarliga ämnen vid anläggningen i kvantiteter under den lägre kravnivån.

Enligt Förordning (SFS 2015:236), om åtgärder för att förebygga och begränsa följderna av allvarliga kemikalieolyckor, Bilaga 4, ska de verksamheter som omfattas av ovan nämnda lag göra följande upplysningar tillgängliga för allmänheten:

Adress och kontaktuppgifter

Flint Group Sweden AB och Flint CPS Inks Sweden AB
Box 1003
231 45 Trelleborg
Besöksadress: Gutenbergsgatan 1

Verksamheten.

Tillverkningen av tidningsfärg sker på fastigheten Regnbågen 5. Tillverkningsprocessen utgörs av momenten uppvägning av råvaror, rivning samt dispergering av färgen. Råvaror förekommer i pulverform i säck samt i flytande form i cisterner. De råvaror som förvaras i cisterner i denna del är inte klassificerade som farliga.

Tillverkningen av tryckfärg till etiketter sker på fastigheten Orion 7. Råvaror levereras i styckegods på pall, på fat eller via tankbil till cisterner. Råvarulagring sker mestadels inomhus i lager, men viss lagring i cistern utomhus förekommer. Akrylatbaserad färg produceras genom att råvaror vägs upp och blandas i kärl via maskinell omrörning vilket följs av rivning. Färgen fylls i mindre behållare som försluts och placeras på färdigvarulager.

Farliga ämnen

Inom anläggningen hanteras miljöfarliga ämnen som råvaror, men även en del av den färdigproducerade tryckfärgen är klassificerad som miljöfarlig.

De råvaror som används i verksamheten och som är miljöfarliga är främst monomerer, pigment, fotoiniatorer och stabilisatorer. Monomerer utgör själva basen av färgen. Dessa sammanfogas till polymerer via s.k. polymerisation vilket härdar färgen. Pigment är fasta finfördelade partiklar som ger färgen dess kulör. Fotoiniatorer är ämnen som skapar reaktiva molekyler när de exponeras för UV- eller LED-ljus. Fotoiniatorer ser till att färgen härdas (stelnar) vid ljusexponering. Stabilisatorernas funktion är höja tröskeln för nära polymerisationen startar. Inom dessa råvarugrupper förekommer miljöfarliga ämnen

Utöver dessa råvaror utgör vissa färdigprodukter samt en del av avfallet miljöfarliga ämnen. Inom anläggningen hanteras och lagras även mindre mängder brandfarliga ämnen.

Riskerna för allvarlig kemikalieolycka vid verksamheten är främst förknippade med utsläpp av miljöfarliga ämnen till mark eller vatten, eller utsläpp av förorenat släckvatten vid uppkomst av brand.

Varning av allmänheten

Vid en eventuell olyckshändelse kommer räddningstjänsten att larmas. Om olyckshändelsen bedöms vara så pass allvarlig att allmänheten riskerar att påverkas kommer räddningstjänsten att gå ut med ett "Viktigt meddelande till allmänheten" (VMA). Detta system används för att varna och informera allmänheten vid stora olyckor och allvarliga händelser. Larmet består av 7 sekunder långa signaler med 14 sekunders paus emellan. Larmsignalen pågår i minst 2 minuter.

När larmet går ska allmänheten gå inomhus, stänga dörrar, fönster och ventilation samt lyssna på radion för ytterligare information, främst Sveriges Radio P4. Om man hamnar i rök – tänk på vindriktningen! Gå tvärs vindriktningen, varken med eller mot vinden. När faran är över kommer en sammanhängande 30 sekunder lång signal att höras.

Tillsyn

Datum för länsstyrelsens senaste tillsynsbesök på anläggningen finns att hämta på [Länsstyrelsen Skånes hemsida](#). Ytterligare information om tillsynen finns att inhämta från Länsstyrelsen Skåne.

Uppgifter om var det går att få ytterligare information.

Ytterligare information kan fås av

Michael Borén, michael.boren@flintgrp.com. 0724-652246