

SÅ HÄR BLIR DU VARNAD OM NÅGOT HÄNDER OCH SÅ HÄR SKA DU AGERA

Viktigt meddelande till allmänheten (VMA)

Om fara hotar och människor snabbt måste varnas hör du VMA-larmet.

Larmet låter i 7 sekunder, tyst i 15 sekunder och låter i 7 sekunder.

Då ska du:

- Gå inomhus
- Lyssna på radion, främst Sveriges Radio P4 eller titta på SVT:s TV-kanaler
- Stänga dörrar, fönster och ventilation

Faran över

När faran är över hör du en lång sammanhängande signal.

Gå inte ut förrän du hör denna signal.

VMA-larmet testas första helgfria måndagen i mars, juni, september och december klockan 15.00, följt av Faran över-signalen.

Du har säkert hört larmet någon gång. Vill du veta mer om VMA? Gå in på

<https://www.msb.se/sv/amnesomraden/krisberedskap--civilt-forsvar/befolkningsskydd/varningssystem/vma/>

HÄR HITTAR DU KRISINFORMATION

113 13 är Sveriges nationella nummer för information vid allvarliga olyckor och kriser. Du kan också gå in på www.krisinformation.se för att få mer information.

BRANDRÖK UTOMHUS

Brandrök kan ha starkt stickande lukt som kan ge sveda i ögon och näsa samt ge irritation i halsen och hosta. Röken följer vindens riktning. Titta efter en flagga eller en vimpel i närheten för att kontrollera denna. Ta dig bort från röken genom att gå vinkelrätt mot vindriktningen.



Skönviksvägen 2, 131 49 Nacka Tel. 08-429 60 00
www.circlek.se

Du som har fått denna folder, bor eller arbetar i närheten av Bergs Terminal vars verksamhet kan innebära vissa risker för omgivningen. Syftet med denna folder är att du ska få övergripande information om vilka olyckor som kan inträffa och hur du i så fall ska agera. Foldern har utarbetats av Circle K Terminal Sverige AB i samarbete med Södertörns brandförsvärsförbund. Du är välkommen att kontakta Circle K och Södertörns brandförsvärsförbund om du har frågor. Mer detaljerad information finns på www.sbff.se

VIKTIG INFORMATION TILL ALLMÄNHETEN OM VERKSAMHETEN VID BERGS TERMINAL

SPARA DENNA FOLDER – SAMHÄLLSINFORMATION FEBRUARI 2023



**Södertörns
brandförsvärsförbund**



SEVESOLAGSTIFTNINGEN

Efter en större olycka i den italienska staden Seveso år 1976 påbörjades ett arbete med att ta fram ett EU-direktiv i syfte att förebygga och begränsa följderna av allvarliga kemikalieolyckor. Detta ledde fram till de så kallade Seveso-direktiven vilka har implementerats i svensk lagstiftning främst genom lagen (1999:381) och förordningen (2015:236) om åtgärder för att förebygga och begränsa följderna av allvarliga kemikalieolyckor, den sk. Sevesolagstiftningen. För att säkerställa att verksamheter som omfattas av lagen håller en hög säkerhetsnivå utövar Länsstyrelsen tillsyn. Mer information om denna tillsyn finns på www.lansstyrelsen.se/stockholm eller via telefon 010-223 10 00.

VAD INNEBÄR SEVESOLAGSTIFTNINGEN?

Sevesolagstiftningen ställer krav på att anläggningar som hanterar stora mängder farliga kemikalier skall ha en hög säkerhetsnivå. Verksamhetsutövaren är skyldig att vidta lämpliga åtgärder inom verksamhetens område för att hantera och begränsa följderna av allvarliga kemikalieolyckor och är även skyldig att samverka med den kommunala räddningstjänsten. För att en anläggning skall omfattas av Sevesolagstiftningen jämförs de mängder kemikalier som anläggningen hanterar med tydligt definierade gränsmängder som EU har beslutat om. Det finns två gränsnivåer, den högre nivån ställer strängare krav än den lägre nivån. För att kunna visa anläggningens säkerhetsnivå för myndigheter och allmänhet är anläggningar som omfattas av den högre kravnivån skyldiga att ta fram en säkerhetsrapport som beskriver risker och säkerhetsarbetet mer detaljerat. Mer information om säkerhetsrapporterna finns på www.lansstyrelsen.se/stockholm eller via telefon 010-223 10 00. De kommuner, som har anläggningar som omfattas av den högre kravnivån, är skyldiga att ta fram en plan för räddningsinsats för olyckor på dessa anläggningar. Dessa kommuner är också skyldiga att informera allmänheten om vilka risker anläggningarna medför, vad som kan hända vid en olycka och hur allmänheten i så fall ska agera.

Läs mer på <http://www.sbff.se/>.

Mer information om Sevesolagstiftningen finns på www.msb.se/seveso.se

BERGS TERMINAL

Circle Ks terminal vid Bergs hanterar såväl petroleum som förnybara produkter. Hanteringen innebär import via huvudsakligen fartyg, lagring och utlastning till tankbil. Verksamheten bedrivs dygnet runt.

Terminalen omfattas av den högre kravnivån enligt Sevesolagstiftningen och är därmed skyldig att ta fram en säkerhetsrapport som beskriver risker och säkerhetsarbetet. I säkerhetsrapporten beskrivs risker och säkerhetsarbetet.

I samarbete med räddningstjänsten har rutiner utarbetats för att förhindra och begränsa skadorna av en eventuell olyckshändelse. Skyddet består av tekniska lösningar som t ex skumsläckning, brandpump, oljeavskiljare och oljelänsar, men också av regelbunden övning där personalen samverkar med berörda myndigheter.

De olycksrisker som identifierats är främst brand, med rök som kan ge upphov till besvär, och utsläpp av produkt, vilket kan ge en negativ inverkan på djur- och växtliv. Företaget är skyldigt att ordna tillbörliga rutiner på platsen samt att kontakta räddningstjänsten i samband med insatser vid en allvarlig olyckshändelse samt i så hög grad som möjligt begränsa följderna av olyckan.

För olycksföljder som uppstår utanför terminalen, se plan för räddningsinsatser utarbetad av Södertörns Brandförsvärsförbund (SBFF). Verksamheten ligger inte nära en annan

HANTERADE ÄMNEN

Bensin – Brandfarlig, hälsofarlig, skadlig och miljöfarlig

Etanol E85 – Brandfarlig, hälsofarlig, skadlig och miljöfarlig

Etanol denaturerad med 5 % bensin – Brandfarlig, hälsofarlig, skadlig och miljöfarlig

Diesel – Hälsofarlig, skadlig och miljöfarlig

Flygfotogen (JET A-1) – Brandfarlig, hälsofarlig, skadlig och miljöfarlig

Eldningsolja – Brandfarlig, hälsofarlig, skadlig och miljöfarlig

HVO (hydrerad vegetabilisk olja) – Hälsofarlig

FAME (fetttsyrametylester) – Oklassificerad

medlemsstats territorium och det finns inget i utförda riskanalyser som visar på att en allvarlig kemikalieolycka skulle få gränsöverskridande följder.

RÄDDNINGSTJÄNSTENS ORGANISATION OCH RESURSER VID EN STÖRRE OLYCKA

Under normala förutsättningar når Södertörns brandförsvärsförbund Bergs Terminal inom 10 minuter. Räddningstjänsten är skyldig att vara förberedd på att kunna hantera olyckor vid anläggningar som omfattas av Sevesolagstiftningen. Räddningstjänsten är förberedd för olika typer av olyckor, till exempel brand eller kemikalieutsläpp. Vid olycka samverkar räddningstjänsten med polis, sjukvård med flera. Vid långvariga insatser kan personal och resurser kallas in från andra räddningstjänster. Vid olycka skall alla instruktioner och order från räddningstjänsten följas.

Enligt gällande lagstiftning är det anläggningsägarens ansvar att hålla med utrustning och ordna beredskap i skäligen omfattning på sådana verksamheter där en olycka kan orsaka allvarliga konsekvenser för människor eller miljö. Som komplement till den kommunala räddningstjänstens resurser har Circle K tillsammans med ett antal oljebolag bildat Släckmedelscentalen SMC AB (SMC) och investerat i utrustning samt träffat avtal med räddningstjänsterna i Norrköping, Göteborg, Malmö och Sundsvall om beredskap och drift av SMC:s operativa verksamhet. Utöver ägarna har även andra företag som lagrar och hanterar petroleumprodukter tecknat samarbetsavtal med SMC. Mer information om SMC finner du på Drivkraft Sveriges hemsida: www.drivkraftsverige.se



PLANER FÖR RÄDDNINGSSINSATS

Både Circle K och Södertörns brandförsvärsförbund är skyldiga att i förväg planera för hur en räddningsinsats ska gå till. Planen för räddningsinsats ska förnyas vart tredje år eller när det på grund av ändrade förhållanden finns anledning att ändra denna. När planen upprättas samråder Södertörns brandförsvärsförbund med Circle K. Allmänheten har möjlighet att lämna synpunkter på planen.

Ytterligare information om Södertörns brandförsvärsförbunds organisation, resurser, rutiner, övningar och planer kan fås via växel på telefonnummer 08-721 22 00 eller www.sbff.se.

ÖVNINGAR

Att planerna för räddningsinsats fungerar och är ändamålsenliga ska säkerställas genom övning. Övningar genomförs med jämna mellanrum och fastslås årligen i en särskild plan för detta ändamål.

INFORMATION IN ENGLISH

This leaflet contains information about what you should do if an accident occurs within Bergs terminal. Hazardous chemicals are used in such volumes that the Seveso Directive is applicable to their operations.

If it is deemed necessary to warn the general public the IPA system (Important Public Announcement) will be used. When you hear the warning signal (sounds for 7 seconds, silence for 14 seconds, repeated for 2 minutes) you are advised to go indoors, close doors and windows and seek more information via media channels.

