



Vad gör jag om larmet går?



**Viktig information om säkerhet och självskydd från
Sandviken Energi och Gästrike Räddningstjänst**



Varför har jag fått den här skriften?

Sandviken Energi AB hanterar en större mängd gasol och omfattas därför av "Lagen om åtgärder för att förebygga och begränsa följderna av allvarliga kemikalieolyckor" (SFS 1999:381).

Enligt lagen ska kommunen informera de personer som löper risk att påverkas av en allvarlig olycka om hur de ska agera vid en eventuell olycka. Den här informationen är framtagen för hushåll i Sandviken Energis närområde.

Vad kan hända?

Trots att Sandviken Energi bedriver ett noggrant säkerhetsarbete, går det inte att bortse ifrån att en olycka kan inträffa. Ett utsläpp av kemikalier förorsakat av brand, explosion eller annan olycka kan skapa ett gasmoln som är explosivt eller farligt att inandas. Beroende på väderleksförhållanden kan gasmolnet sedan spridas till närliggande bostadsområden.



Vilken beredskap finns?

Om en olycka skulle inträffa så har Sandviken Energi ett gott samarbete med Gästrik Räddningstjänst. Förutom att Gästrik Räddningstjänst övar på platsen på en kontinuerlig basis, så finns även lättare insatsplanering (framkörningskort) speciellt framtagen för Sandviken Energi. Närheten till Sandvik AB och Aga Gas AB gör också att det i närområdet finns mycket hjälp och expertis att hämta utifrån. Utöver detta så har även Sandviken Energi en egen säkerhetsgrupp, en intern insatsplan och riskanalyser med åtgärdsförslag för alla farliga kemikalier som hanteras.

Hur märker jag att en gasolycka inträffat?

Vid ett gasutsläpp uppträder oväntad rök- eller dimutveckling, i vissa fall i kombination med stickande och illaluktande doft. Dessa tecken tillsammans med en återkommande larmsignal varnar om att ett utsläpp har skett. Mer information om kemikalier finns på baksidan av denna folder.



Tillsyn

Länsstyrelsen Gävleborg utövar vid årliga besök tillsyn över hur företagen uppfyller sina skyldigheter för att förebygga och begränsa följderna av allvarliga kemikalieolyckor. Protokoll från genomförd tillsyn finns i myndighetens diarium.

Signalen som varnar

Vid olyckor används larmsignalen "viktigt meddelande" för att varna allmänheten. Signalen består av 7 sekunder långa tjut med 14 sekunders paus. Den pågår under minst två minuter.

Signalen provas första helgfria måndagen i mars, juni, september och december kl 15.00.



Vad gör jag om larmet går?

1. **Gå inomhus**
2. **Stäng alla fönster och dörrar samt ventilation**
3. **Lyssna på radio/TV för mer information och instruktioner**

Hur vet jag att faran är över?

När faran är över ljuder en lång signal som pågår under 30-40 sekunder.

Larm via telefon

Som ett komplement till larmsignalen kan information skickas via automatisk uppringning till fasta telefoner i det område som berörs av en allvarlig olycka. När du svarar i telefonen spelas ett talmeddelande upp som berättar vad som har hänt och vad du ska göra. Till adressregistrerade mobiltelefoner kan varningsmeddelande skickas via SMS.

Om en olycka inträffar:

Signalen som varnar

- Signalen består av 7 sekunder långa tjut med 14 sekunders paus.
- Signalen pågår under minst två minuter.
- Signalen provas första helgfria måndagen i mars, juni, september och december kl 15.00.



Vad gör jag om larmet går?

- Gå inomhus
- Stäng alla fönster och dörrar samt ventilation
- Lyssna på radio/TV för mer information och instruktioner

Larm via telefon

Information skickas även till fasta telefoner i det område som berörs av en allvarlig olycka. När du svarar i telefonen berättar en inspelad röst vad som har hänt och vad du ska göra.

Till adressregistrerade mobiltelefoner kan varningsmeddelande skickas via SMS.



Vad gör jag om larmet går?

Gasol är en mycket brandfarlig och explosiv gas som vid större läckage kan antändas och orsaka en brand eller explosion. Gasen, som är färglös och avger en karaktäristisk lukt, är tyngre än luft och breder därför ut sig längs marken. Gasol är inte giftigt och ger inga skador på miljön.

Sandviken Energi använder gasol som reservbränsle samt spetslastbränsle vid mycket kallt väder.

Sandviken Energi är ett kommunalägt infrastrukturbolag som tillhandahåller el, VA, gatuunderhåll, bredband samt fjärrvärme. Fjärrvärmens som produceras distribueras inom Sandvikens tätort och värmeproduktionen sker vid kraftvärmeverket i Björksåtra.

Vill du veta mer?

Om du har frågor, kontakta oss gärna:

SANDVIKEN ENERGI AB
Box 91 811 21 Sandviken
Besöksadress: Gävlevägen 96
Växel: 026-24 16 00

GÄSTRIKE RÄDDNINGSTJÄNST
Hamntorget 8
803 10 Gävle
tel: 026-17 96 53
www.gastrikeraddningstjanst.se

Riv gärna av och fäst talongen på lämplig plats i hemmet.

