



# Säker hantering av kemikalier

Kemikalier som lagras felaktigt riskerar att läcka ut till omgivningen. Om kemikalierna når mark och grundvatten kan både natur och människor skadas allvarligt. Därför ställs det krav på hantering av miljöfarliga kemikalier i samband med lagring, påfyllning och tappning.

Hantering av miljöfarliga kemikalier regleras i miljöbalken. En av Samhällsförvaltningens uppgifter är att genom kontroll och rådgivning bevaka att miljöbalkens syfte om en hållbar utveckling kan nås.

## Inomhusförvaring

Det är oftast säkrast att lagra kemikalier inomhus, men det får inte ske så att det finns risk för utsläpp till golvavlopp.

Om det finns golvavlopp eller otätheter i golv och väggar, ska kemikalierna vallas in. Detta ska ske med ett vattentätt och oljebeständigt material. Invallningen ska rymma halva den lagrade volymen, dock minst den största behållarens volym.

Alternativt kan avloppsbrunnar sättas igen eller förses med lock eller krage. Otätheter i väggar och golv ska tätas.

I undantagsfall går det bra att förse avloppet med en avstängningsventil som normalt hålls stängd.

## Utomhusförvaring

Om det t.ex. av utrymmeskäl krävs utomhuslagring av kemikalier ska det inte finnas någon risk för att ett läckage når dagvatten nätet, vattenrecipient (vattendrag i sjö eller grundvatten), avlopp eller genomsläpplig mark. Förvaras kemikalierna på en plats där en sådan risk föreligger gäller följande:

- Lagringsplatsen ska vallas in med ett vattentätt och oljebeständigt material och förses med regnskydd.

- Invallningen ska rymma halva den lagrade volymen, dock minst den största behållarens volym.
- Du får inte placera oinvallade cisterner och fat intill dagvattenbrunnar eller vattendrag. Särskilt känsliga är områden intill dricksvattentäcker.

Om du vill veta var skyddsområdena för dricksvattentäcker finns, kontakta Samhällsförvaltningen tel. 0611-34 80 00. På [www.harnosand.se](http://www.harnosand.se) finns mer information bl.a. föreskrifterna i sin helhet. Om du i undantagsfall i samband med lastning och lossning måste hantera kemikalier i närheten av dagvattenbrunnar ska det finnas täcklock till dessa. Markera brunnarna väl.

Tänk också på att använda påkörningsskydd där behållarna riskerar att skadas av trafik eller liknande.

## Sammanfattningsvis

Försök ordna din verksamhet så att kemikalier kan lagras säkert, helst inomhus. Samhällsförvaltningen gör en bedömning av verksamhetens risker från fall till fall och tar hänsyn till de platsspecifika förhållanden som råder. Förutom Samhällsförvaltningen kan även Arbetsmiljöverket och Räddningstjänsten ha synpunkter på verksamhetens lagring av kemikalier.

## Samhällsförvaltningen

**Besöksadress:** Johannesbergshuset, Brunnshusgatan 4

**Postadress:** Härnösands kommun, 871 80 Härnösand

**Telefon:** 0611-34 80 00 **Fax:** 0611-34 81 11 **E-post:** samhallsforvaltningen@harnosand.se



**Härnösands kommun**

[www.harnosand.se](http://www.harnosand.se)

## Vid olycka eller spill

Vid inträffande av en olycka eller spill av kemikalier gäller följande:

- Absorptionsmedel ska finnas tillgängligt.
- Tänk på att skydda dagvattenbrunnar från utsläpp.
- Vid utsläpp – meddela Räddningstjänsten Höga kusten – Ådalen, tel. 0611-870 000 och Samhällsförvaltningen, tel. 0611-34 80 00.
- Om ett utsläpp riskerar att nå avloppsnätet, kontakta HEMAB, tel. 0611-55 75 00.

## Mer information

Räddningstjänsten Höga Kusten – Ådalen, [www.hka.se](http://www.hka.se)

Härnösands Energi och Miljö,  
[www.hemab.se](http://www.hemab.se)

Kemikalieinspektionen,  
[www.kemi.se](http://www.kemi.se)

Naturvårdsverket,  
[www.naturvardsverket.se](http://www.naturvardsverket.se)

Myndigheten för samhällsskydd och beredskap,  
[www.msb.se](http://www.msb.se)

## Samhällsförvaltningen

**Besöksadress:** Johannesbergshuset, Brunnshusgatan 4

**Postadress:** Härnösands kommun, 871 80 Härnösand

**Telefon:** 0611-34 80 00 **Fax:** 0611-34 81 11 **E-post:** [samhallsforvaltningen@harnosand.se](mailto:samhallsforvaltningen@harnosand.se)



**Härnösands  
kommun**

[www.harnosand.se](http://www.harnosand.se)