

Vägledning till kemikalie- förteckning



Kemikalier i verksamheten

Arbeta för att fasa ut kemikalier som innehåller särskilt farliga kemiska ämnen, genom att byta till mindre farliga kemikalier alternativt andra tekniker.

Hur går man tillväga?

- Gå igenom alla förråd. Kanske finns det kemikalier du inte använder? Hantera kemikalier som inte används enligt vad som anges på säkerhetsdatabladet.
- Kontakta leverantörerna av de kemikalier du använder för att se till att du har den senaste versionen av säkerhetsdatabladet. Leverantören är skyldig att lämna blad till dig som är yrkesmässig användare.
- Gör en kemikalieförteckning. Då blir kemikalieanvändningen i verksamheten mer lättöverskådlig och möjligheterna till riskbedömning förbättras. Uppgifterna hittar du på säkerhetsdatabladet. Anteckna t.ex. rengöringsmedel, smörjolja och färger, men däremot inte kontorslim och tip-ex. På kommunens webbplats www.jonkoping.se (sökord: kemikalier) finns ett exempel på kemikalieförteckning.



Uppdatera förteckningen när kemikaliesortimentet ändras och när ny information kommer in. Detta underlättas om endast en person sköter inköpen.

OBS! Ny faromärkning av kemikalier (CLP-förordning): Parallell lagstiftning t.o.m. 2015

Farliga kemikalier kan vara märkta med farosymboler, farobeteckningar och riskfraser samt skyddsfraser enligt tidigare regler eller med s.k. faropiktogram, signalord och faroangivelser samt skyddsangivelser enligt den nya lagstiftningen, se www.kemi.se.

Minimikrav

Minimikraven som anges i förordning (1998:901) om verksamhetsutövares egenkontroll innebär en kemikalieförteckning med de kemiska produkter som kan innebära risker ur hälso- eller miljösynpunkt.

- Produktnamn, leverantör (namnet eller nummer/kod), användningsområde, årsförbrukning samt uppgifter om förvaringen.
- Farokod (t.ex. Xn) alternativt farosymbol-farobeteckning/faropiktogram-signalord samt riskfraser (t.ex. R22)/faroangivelser. Om en förkortning anges i tabellen ska en förklaring finnas någonstans i dokumentet.
- Tabellen kan kompletteras med ytterligare kolumner med hälso- eller miljörelaterad information, t.ex. skyddsfraser/skyddsangivelser (S följt av siffra) eller riskhantering i arbetsmiljön.



Kemikalieförteckning på ämnesnivå

Väljer du att göra en kemikalieförteckning på ämnesnivå är den ett bra hjälpmedel för att

- uppfylla REACH-lagstiftningen,
- identifiera s.k. utfasnings- och riskminskningsämnen enligt miljömålet *Giftfri miljö*,
- kvalitetssäkra vilka emissioner till luft, mark och vatten verksamheten ger upphov till,
- kunna göra en grundläggande karaktärisering av avfallet.

Uppgifter finns i säkerhetsdatabladet, främst avsnitt 3 Sammansättning/information om beståndsdelar. Notera för varje kemikalie:

- Namn på de kemiska ämnen som ingår.
- Kemiska identitetsnummer (CAS- /EINECS (EU)-nummer) underlättar sökning på ämnet.
- Riskfraser/faroangivelser där sådana finns.
- Ämnets andel (%) i produkten.
- Den totala mängden av det farliga kemiska ämnet beräknas genom att multiplicera procentsatsen av ämnet med årsförbrukningen av produkten.

Om uppgifter saknas, ange det som finns eller *ej deklarerat*.

Ska ämnet uppmärksammas?

Ämnen som endast är klassificerade som irriterande behöver inte uppmärksammas särskilt. Sök på CAS-nummer och/eller ämnesnamn för övriga farliga ämnen, exempel anges nedan.

- Reglerad användning enligt Kemikalieinspektionens begränsningsdatabas, www.kemi.se?
- Ämnesegenskaper som motsvarar kriterierna för utfasningsämne eller riskminskningsämne enligt Kemikalieinspektionens prioriteringsguide PRIO, www.kemi.se?
- Prioriterat ämne/ämnesgrupp enligt bilaga 10 i EU:s vattendirektiv, www.naturvardsverket.se

Vart tar ämnet vägen?

Gör en översiktlig bedömning för varje kemikalie:

- Utsläpp i luft eller vatten?
- Kommer ämnet ut i en producerad vara/produkt?
- Avfall som innehåller farliga ämnen kan klassificeras som farligt avfall.



MILJÖ- OCH HÄLSOSKYDDSKONTORET
Jönköpings kommun, 551 89 Jönköping, tfn 036-10 50 00
www.jonkoping.se

Strategi

Hänvisning kan göras till separat dokument, några exempel anges nedan.

- Strategi/åtgärdsprogram för utbyte av kemikalier som innehåller utfasningsämnen?
- Kommunikation med leverantörerna enligt REACH?
- Minskning av utsläpp?
- Kontroll av utgående vatten genom provtagning?

Kontakt

Miljö- och hälsoskyddskontoret

tfn 036-10 50 00

e-post miljo@jonkoping.se www.jonkoping.se

Fler foldrar om kemikalier:

- Säker kemikaliehantering
- Farligt avfall
- Oljeavskiljare



**JÖNKÖPINGS
KOMMUN**