

## Vägledning för ifyllnad av kemikalieförteckning

Vägledningen hjälper dig att fylla i förslag till kemikalieförteckning som är framtagen av miljö- och hälsoskyddskontoret och tekniska förvaltningen. Kemikalieförteckningen är uppdelad i 2 delar. Den första delen handlar om produkten och den andra delen om ämnen som finns i produkten. Det som behövs för att fylla i förteckningen är er nuvarande kemikalielista och/eller säkerhetsdatablad för respektive kemikalie samt Excel och internetuppkoppling.

### 1. Produktinformation, risker och klassning.

1. Börja med att fylla i de uppgifter som är obligatoriska enligt egenkontrollförordningen, kolumn A till E. Fyll i produktens namn, er årsförbrukning, användning, farliga egenskaper i klartext och klassificering. Farliga egenskaper hittar du normalt under punkt 3 och/eller punkt 16 i säkerhetsdatabladet.
2. Fyll i kolumn F genom att göra en bedömning av var produkten/ämnet i huvudsak hamnar när ni använder den. Hamnar den i produkten, i avloppet, i luften eller som avfall?
3. Att länka till kemikaliernas säkerhetsdatablad i kolumn G. Säkerhetsdatablad är ett enkelt sätt att hitta dem igen. Detta görs enklast genom att skriva "Länk" i cellen, högerklicka i cellen och välj hyperlänk. Leta upp säkerhetsdatabladet på datorn eller klistra in en internetadress i fältet adress. Tryck OK. Texten blir blå och understruken. Observera att länkar kan bli inaktuella efter en tid om säkerhetsdatabladet flyttas på datorn, om internetadressen ändras eller om leverantören upprättar ett nytt säkerhetsdatablad. Gå igenom länkarna rutinmässigt någon gång om året!

Har du gjort enligt beskrivningen kan det se ut så här::

Produktinformation, risker och klassificering						
Obligatoriska uppgifter enligt förordningen om egenkontroll					Här kan stå något	
Namn	Årsförbr (eller kg)	Användning	Farliga egenskaper (hälso- och miljöskadlighet) beskriven med ord	Klassificering (enl KIFS eller CLP)	Var hamnar produkten/ämnet? I produkt, avlopp, luft eller avfall?	Säkerhetsdatablad (länka)
Motorrent 200l	800 l	motortvätt	Farligt kan ge lungskador vid förtäring. Upprepad kontakt kan ge torr hur eller hudsprickor, Ej brandfarligt men Brännbar	Xn; R65, R66	avlopp	<a href="#">Länk</a>

Nu är det dags att plocka fram säkerhetsdatabladerna om det inte redan gjorts! Var noga med att de säkerhetsdatablad som används är de senaste.

Gå vidare till del 2.

## 2. I produkten ingående ämnen.

- Informationen som behövs för att fylla i kolumn H, I och K hittar du normalt under punkt 2 i säkerhetsdatabladet. Fyll i det fullständiga namnet på alla ingående ämnen. Ett ämne per rad. Är namnet långt markera cellen och tryck på knappen "Radbryt text" under startfliken (i Excel 2007) eller högerklicka i cellen och välj "formatera cell", Välj flik "justering" i dialogrutan och bocka för "radbyte", tryck OK.
- Om ämnet som har både CAS- och EG-nummer, använd EG-nummer i första hand och CAS-nummer i andra hand. Det minskar risken för att Excel tror att siffrorna som skrivs in är ett datum. Var noga så att det nummer som skrivs in blir rätt (om excel ändrar CAS-numret själv, testa att skriva in ' före siffrorna).
- Fyll i klassificeringen för respektive ämne under kolumn K. Avsluta varje produkt med en avgränsningslinje. Se bild nedan.
- När alla ingående ämnen är listade, gå in på [www.kemi.se](http://www.kemi.se) och klicka vidare till PRIO-databasen i menyn och välj "Sök i PRIO". Tips! I den digitala versionen av vägledningen leder länken direkt till PRIO-söken.
- Tryck på knappen "sök fler CAS/EG-nr". Då kan man söka på flera samtidigt. Det går att trycka på knappen flera gånger.
- Ha kemförteckningen till hands och gå igenom och sök på listade CAS-nummer i kolumn I uppifrån och ner. Fyll endast i CAS/EG-numren från två till tre produkter åt gången vid sökningen. Tips! Att kopiera numren från excel kan gå fortare än att skriva för hand.
- Om ett CAS/EG-nummer ger en träff vid sökning kommer det upp en tabell på hemsidan. Skriv in i kolumn J vilket av de sökta ämnena som gav träff. Skriv "U" om det är ett utfasningsämne eller "R" om det är ett riskminskningsämne. Ta gärna med kommentaren.
- Tryck på "Ny sökning" i PRIO-databasen och repetera förfarandet i punkt 5-8 tills hela listan är genomgången.

Har du gjort rätt kan det se utså här:

Produktinformation, risker och klassificering						I produkten ingående ämnen				
Obligatoriska uppgifter enligt förordningen om egenkontroll						Här kan stå något				
Namn	Ämneförteckning (eller kg)	Användning	Farliga egenskaper (hälso- och miljöskadlighet) beskriven med ord	Klassificering (enl REACH eller CLP)	Var hamnar produkt/ämnet? i produkt, avlopp, luft eller avfall?	Säkerhetsdatablad (länka)	Ingående ämnen	Varje ämnes CAS- eller EG-nummer (en per rad)	Finns ämnet som utfasnings- eller riskminskningsämne (i kemikalleinspektionens PRIO-databas)?	Klassificering (enl REACH eller CLP)
Motorrent 200	800 l	motortvätt	Farligt kan ge lungskador vid förtäring. Upprepad kontakt kan ge torr hud eller hudsprickor, Ej brandfarligt men brännbar	Xn, R65, R66	avlopp	<a href="#">Länk</a>	Destillat (Petroleum) Vätebehandlad tung Fettalkoholetoxylat Dipropylenglykolmonometyleter Parfym	64742-48-9 68439-45-2 34590-94-8	U, gäller ej alltid (Cancerframkallande och mutagena)	Xn, R65-66 Xi, R36/38
Ny produkt	xxl	lim	Miljöfarlig, Skadligt för vattenlevande organismer.	N, RXX, Xy	Produkt	Länk	Ämne 1 enl SDB Ämne 2 enl SDB Ämne 3 enl SDB Ämne x enl SDB	00-00-0 000-000-0 osv. osv.	U	RXX N, RXX, Rxy RXY RXY RXY

Exemplet i denna vägledning finns också i Excelmallen.

Om du har frågor är du välkommen att kontakta oss.

**Miljö- och hälsoskyddskontoret och Tekniska förvaltningen**

//2013-05-27