



Så kan ditt företag få bättre information om kemikalier i varor



Därför behöver ditt företag veta vilka kemikalier varorna innehåller

Kemiska ämnen finns i alla produkter, material och varor. De ämnen som människan tillverkar eller får ut ur naturen har bidragit till en ökad välfärd. Men en del orsakar också allvarliga skador på människa och miljö.

Varor och delar till varor köps och säljs över hela världen. Internationellt samarbete behövs för att få bättre kontroll på farliga kemiska ämnen i varor. Därför finns ett globalt samarbete om förbättrad information om ämnen i varor där industri, regeringar, myndigheter och representanter för civilsamhället ingår. Det kallas för Chemicals in Products (CiP) och samordnas av FN:s miljöprogram UNEP.

Du som tillverkar och importerar varor kan delta i samarbetet och genom detta få hjälp med dina rutiner och system så att du kan öka informationen om kemiska ämnen i dina varor. På så sätt bidrar du till hållbarhet och en bättre miljö. Du bidrar till att varor kan tillverkas, användas och återvinnas på ett säkert sätt. Målet är att alla ska kunna att göra aktiva val för att minska riskerna för hälsa och miljö.

Vad är en vara?

En vara definieras som ett föremål vars form, yta eller design har större betydelse för föremålets funktion än dess kemiska innehåll.

Varför ska jag arbeta med information?

Det finns många fördelar för ditt företag att arbeta systematiskt för bättre information om kemiska ämnen i varor:

- Det blir lättare för dig att uppfylla de lagkrav som finns.
- Du får större möjlighet att bidra med korrekta

och relevanta uppgifter vid förfrågningar från till exempel kunder och myndigheter.

- Avfallshanteringen och materialåtervinningen förbättras vilket är en förutsättning för hållbar utveckling.
- Det kan leda till ekonomiska vinster.
- Du får större möjlighet att välja bort oönskade ämnen.
- Du får en grundtrygghet inför inspektioner och revisioner.
- Ditt företag är bättre förberett när lagstiftande åtgärder träder i kraft.

Vilka lagkrav finns idag?

Bindande krav om ämnen i varor finns i flera lagstiftningar inom EU, några exempel är:

- Reachförordningen (EG 1907/2006): bilaga XVII om begränsningar, informationskravet i artikel 33.
- RoHS-direktivet (2011/65/EU): begränsningar av vissa farliga ämnen i elektriska och elektroniska produkter.
- Leksaksdirektivet (2009/48/EG): särskilda krav på innehåll och migration av vissa farliga ämnen.
- Biocidförordningen (EG 528/2012): krav på information om aktiva biocidämnen i behandlade varor.

Mer information om lagstiftning finns på Kemikalieinspektionens webbplats www.kemikalieinspektionen.se.

Hur kan jag som företagare göra?

Vägledning

FN:s miljöprogram UNEP (United Nations Environment Programme) har låtit ta fram en vägledning för företag som vill ha system för bättre kunskap om varors innehåll av kemikalier. [Vägledningen](#) finns på UNEP:s webbplats www.unep.org.

I vägledningen får du exempel på hur olika branscher har samarbetat och vilka stödsystem som finns, till exempel databaser och ämneslistor. Vägledningen visar vilka åtgärder som behövs i uppbyggnadsfasen av ett system. Den visar hur du kan arbeta med att välja ut ämnen, hur du kan överföra information och vilken information som är lämplig att vidarebefordra. Den ger även generell stöd om hur du påbörjar ett systematiskt arbete för att öka din kunskap på området.

Välj ut ämnen

Den lägsta nivå av kunskap som du måste ha om du tillverkar och importerar varor är information om sådana ämnen som omfattas av lagstiftade krav.

Om du skaffar dig mer kunskap än vad lagen kräver så kan ditt företag arbeta proaktivt med att identifiera ämnen och välja att fasa ut ämnen som är oönskade av hälso- eller miljöskäl. Ett vanligt angreppssätt är att företag gör egna listor med oönskade ämnen. I vägledningen finns information om olika sätt att välja ut ämnen och olika listor att ta hjälp av.

Säkerställ informationsöverföring

Det är alltid viktigt att ha en aktiv dialog med sina leverantörer och kunder. Det vanligaste sättet att utbyta information är att använda inarbetade relationer. Det kräver engagemang av alla parter och ditt företag måste kunna engagera affärskontakter och beskriva hur och varför ni vill arbeta med utbyte av information, hur den ska användas och hur ni säkerställer att informationen hanteras säkert, dvs. konfidentiellt, när det krävs.

Att formulera företagets policy och sprida den, att utbilda personal och säkerställa kontaktpersoner hos kunder är några sätt att nå en bit på vägen. I vägledningen får du mer detaljerade råd.

Kontrollera att informationen är tillförlitlig

Det är viktigt att ditt företag kontrollerar den information ni får om kemikalier i olika varor. Informationen bör vara både aktuell och relevant. Ett sätt att säkerställa kvaliteten är att kontrollera att din leverantör har ett kvalitetsledningssystem. Du kan också be dina leverantörer visa någon form av tredje-parts verifikation. Du kan ibland behöva göra stickprovs-kontroller för att vara säker på att informationen du får är korrekt. I vägledningen får du mer detaljerade råd om det.

Ditt företag kan bidra

Vill du arbeta proaktivt och systematiskt för att få tillgång till relevant och tillförlitlig information om de ämnen som förekommer i dina varor och aktivt utbyta information om ämnen i varor kan ditt företag delta i samarbetet Chemicals in Products (CiP).

UNEP samordnar, sprider information, utbildar och visar upp goda exempel. UNEP publicerar namn och information om hur anmälda deltagare arbetar för att förbättra informationsöverföringen om kemiska ämnen i varor. För att utveckla programmet är företag som deltar i programmet välkomna att meddela UNEP hur arbetet fortgår.

Målsättningen är att de som hanterar produkter ska ha kunskap om innehållet i produkterna, att de ska dela med sig av den kunskapen och att de ska kunna verifiera sin information.

Läs mer

Läs mer om målet med [Chemicals in Products \(CiP\)](#) och vilka roller företagare och andra intressenter kan ta på UNEP:s webbplats.

Information om regler för företag som tillverkar eller importerar varor finns på Kemikalieinspektionens webbplats www.kemikalieinspektionen.se

Mer information om den globala kemikaliestrategin SAICM finns på www.saicm.org.



Den här bilden illustrerar en mobiltelefons livscykel, från design och produktion till försäljning, användning, avfallshandling och återvinning. För en hållbar utveckling måste information om vilka kemikalier som ingår i mobiltelefonen överföras mellan alla aktörerna som hanterar mobiltelefonen så att de kan hantera den säkert i alla led. Den centrala princip som styr FN:s arbete med kemikalier i varor är att alla intressenter ska ha tillgång till relevant och tillförlitlig information för att kunna ta väl informerade beslut om ämnen i varor.

KEMI

Kemikalieinspektionen

Kemikalieinspektionen är en myndighet under regeringen. Vi arbetar i Sverige, inom EU och internationellt för att utveckla lagstiftning och andra styrmedel som främjar god hälsa och bättre miljö. Vi har tillsyn över reglerna för kemiska produkter, bekämpningsmedel och ämnen i varor och gör inspektioner. Vi ger också tillsynsvägledning till kommuner och länsstyrelser. Vi granskar och godkänner bekämpningsmedel innan de får användas. Vårt miljö kvalitetsmål är Giftfri miljö.

© Kemikalieinspektionen, Sundbyberg 2017. Box 2, 172 13 Sundbyberg.
 Tel. 08-51941100. Besöks- och leveransadress: Esplanaden 3A, 172 67 Sundbyberg.
 E-post: kemi@kemi.se
 www.kemikalieinspektionen.se

Illustrationer: Maja Modén
 Artikelnummer: 511 238