



Miljøministeriet
Miljøstyrelsen

Få styr på dine forpligtelser under kemikalie- lovgivningen

Information til virksomheder om
kemikalielovgivning ved import
fra ikke-EU lande

Få styr på dine forpligtelser under kemikalielovgivningen

- Herunder REACH og CLP, når din virksomhed importerer fra ikke-EU lande

I vores globaliserede verden er det helt naturligt for danske virksomheder at have leverandører overalt på kloden. Virksomhederne kan udse sig lige præcis den leverandør, der har den nødvendige tekniske ekspertise, og hvor krav til pris og kvalitet opfyldes.

Men selvom der vælges en leverandør uden for EU, er det vigtigt at huske, at lovgivningen stadig gælder ved import til EU. Virksomheder, der importerer artikler eller kemiske stoffer og blandinger, herefter samlet kaldet for varer, fra lande uden for EU, skal overholde den danske kemikalielovgivning og EU's kemikalielovgivning, herunder REACH (EF nr. 1907/2006) og CLP (EF nr. 1272/2008). For at kunne overholde kemikalielovgivningen skal importøren bl.a. have kendskab til kemisk indhold i de varer, som importeres til EU. I dette informationsmateriale beskrives nogle

af de krav, der stilles til virksomheder, som importerer varer fra lande uden for EU. Fokus vil være på overholdelse af REACH og CLP, og tre danske virksomheder deler deres erfaringer og giver gode råd til, hvordan man som importør kan håndtere udfordringerne.

Importørens ansvar

Ansaret som importør er at sikre, at den vare, der importeres til Danmark, overholder kemikalielovgivningen i Danmark og EU. Derudover er det importørens ansvar, at den importerede vare håndteres forsvarligt bl.a. i forhold til regler for arbejdsmiljøet, miljølovgivningen samt produktsikkerhedsloven. Endelig er det importørens ansvar at videregive informationer om sikkerhed, sundhed og miljø i de tilfælde, hvor varen leveres videre til andre.



REACH og CLP

- REACH omfatter regulering af kemiske stoffer både som enkeltstoffer, i blandinger og i artikler.
- CLP omfatter klassificering, emballering og mærkning af kemiske stoffer og blandinger.

Hvad er en importør?

Definitionen af en importør i REACH er:

"Importør: Enhver fysisk eller juridisk person i Fællesskabet, der er ansvarlig for import."

Det betyder, at importøren er den virksomhed, der er ansvarlig for, at varen indføres til EU. Køber din virksomhed en vare uden for EU, er din virksomhed som udgangspunkt ansvarlig for importen og er dermed importør.



For at kunne sikre dette er importøren nødt til at have indgående kendskab til varen. Ikke kun til den fysiske form, men også tilstrækkeligt kendskab til det kemiske indhold i varen. Det er importøren, der har ansvar for at overholde lovgivningen og dermed vide, om den importerede vare indeholder kemiske stoffer, der kræver særlige tiltag i forhold til sikkerhed, sundhed eller miljø. Der kan derfor være behov for at gennemføre en kemisk analyse af den importerede vare og løbende foretage stikprøver for at verificere det kemiske indhold.

Krav til importøren under REACH og CLP

Kravene til importøren afhænger af om der er tale om import af kemiske stoffer/blandinger eller import af artikler.

Ved import af kemiske stoffer og blandinger er der krav om registrering hos det europæiske kemikalieagentur, hvis der importeres mere end 1 ton pr. år af hvert enkelt stof. Når det gælder artikler, kan der være krav om at registrere de kemiske stoffer samt om at videregive information til sine kunder om særligt problematiske stoffer. Der er også forbud mod visse indholdsstoffer i artikler. Registreringspligten gælder for stoffer, der tilsigtet frigives fra artiklen, mens kravet om at videregive information gælder for alle særligt problematiske stoffer i artiklen, hvis de er tilstede i koncentrationer over 0,1 %. De særligt problematiske stoffer kan findes på den såkaldte Kandidatliste.

[Her kan du se Kandidatlisten](#)

Yderligere lovgivning, din virksomhed skal være opmærksom på ved import

Miljøstyrelsen har udarbejdet en guide til reguleringer og regler, og her kan man få hjælp til at få et overblik over de vigtigste regler i den danske kemikalielovgivning og EU's kemikalielovgivning.

På Miljøstyrelsens hjemmeside gives der information om generelle regler, regler for specifikke produktgrupper samt regler for specifikke stoffer herunder regler, som importøren skal være opmærksom på, og som skal overholdes ved import af artikler og kemiske stoffer og blandinger til Danmark:

[Her kan du finde faktaark om kemikaliereglerne](#)

Regulering af kemiske stoffer og artikler i REACH og CLP

Kemiske stoffer og blandinger	Artikler
REACH	
Registrering Ved import af et stof til EU i mængder på 1 ton/år eller mere skal stoffet registreres hos ECHA.	Registrering Ved import af artikler med tilsigtet frigivelse af et stof (eksempelvis et duftstof) kan der være krav om, at stoffet registreres hos ECHA på lige fod med øvrige stoffer, der importeres. Dog ikke hvis stoffet allerede er registreret til anvendelsen af en anden registrant.
Information Når et kemisk stof eller blanding leveres videre til erhvervsmæssige kunder skal der medfølge et sikkerhedsdatablad. Dette er et krav for stoffer og blandinger, der er klassificerede, eller hvor der er andre forhold, der udløser kravet f.eks. grænseværdier. Hvis der skal udarbejdes et eksponeringsscenarium for stoffet eller et stof i en blanding, skal det leveres videre som en del af sikkerhedsdatabladet.	Information Når en artikel leveres videre til erhvervsmæssige kunder, skal der oplyses om tilstedeværelsen af særligt problematiske stoffer (kandidatlistestoffer), og gives oplysning om sikker brug af artiklen, hvis stoffets koncentration er > 0,1 vægtprocent i artiklen. Leveres artiklen til private forbrugere, skal oplysningerne videregives på foranledning af kunden. Oplysningerne skal være forbrugeren i hænde senest 45 dage efter anmodning og uden beregning eller krav om køb.
Begrænsninger og forbud For importerede stoffer skal begrænsninger, som fremgår i REACH Bilag XVII overholdes. Heri fremgår hvilke stoffer, blandinger, anvendelser og koncentrationsgrænser, der er pålagt begrænsning eller forbud.	Begrænsninger og forbud Ved import af en artikel skal begrænsninger, som fremgår i REACH Bilag XVII overholdes. Heri fremgår hvilke stoffer, produkttyper, anvendelser og koncentrationsgrænser, der er pålagt begrænsning eller forbud.
Anmeldelse Der er ikke krav i REACH om anmeldelse ved import af kemiske stoffer og blandinger.	Anmeldelse Ved import af en artikel med indhold af et kandidatlistestof i en koncentration > 0,1 vægtprocent og importen af stoffet er over 1 ton/år, skal stoffet anmeldes til EU's Kemikalieagentur (ECHA). Dog ikke hvis eksponering af mennesker og miljø ved normal og forventet anvendelse og bortskaffelse kan udelukkes, eller stoffet allerede er registreret til anvendelsen.



Godkendelse

Stoffer, der står på Bilag XIV i REACH kræver en godkendelse fra Kommissionen, før de kan importeres og anvendes. For importøren gælder det, at der kræves en godkendelse til de anvendelser, hvortil stoffet markedsføres, eller hvortil importøren selv anvender stoffet. Inden ansøgning om godkendelse bør det overvejes, om stoffet kan substitueres eller udfases.

Godkendelse

Der er ikke krav om godkendelse i forbindelse med import af artikler.

CLP

Klassificering, mærkning og emballering

Importøren skal foretage en klassificering af det kemiske stof samt mærke og emballere i henhold til CLP. Fra 1. juni 2015 er dette også et krav for blandinger. Indtil da gælder klassificeringsbekendtgørelsen for blandinger, med mindre CLP anvendes frivilligt.

Klassificering, mærkning og emballering

For artikler, der defineres som en kombination af en artikel (her: en beholder) og et stof eller en blanding, skal stoffet eller blandingen klassificeres, mærkes og emballeres i henhold til CLP.

Anmeldelse

Ved import af farlige stoffer skal klassificeringen og mærkningen anmeldes til EU's Kemikalieagentur (ECHA) senest 1 måned efter import uanset mængden. Desuden skal ikke-klassificerede stoffer, der er underlagt registrering i henhold til REACH, også anmeldes. Anmeldelsen skal ikke ske, hvis stoffet allerede er registreret.

Anmeldelse

For artikler, der defineres som en kombination af en artikel (her: en beholder) og et stof eller en blanding, vil der også være krav om anmeldelse af klassificering og mærkning af stofferne til ECHA, som beskrevet i kolonnen til venstre.

GN Netcom: Klare krav giver tryghed

Når en ansat i GN Netcom vil finde ud af, hvad det vil betyde for virksomheden, hvis et kemisk stof kommer på Kandidatlisten, gøres det ved hjælp af IT-systemet BOMcheck. Systemet rummer omfattende oplysninger om indholdet af stoffer i alle de komponenter, som indgår i de headsets til mobiltelefoner, som virksomheden producerer. Det er GN Netcoms producenter og underleverandører, der står for at taste oplysningerne ind i systemet.

BOMcheck er ved at blive en integreret del af GN Netcoms hverdag, men der har i lang tid været arbejdet med at lave præcise kravspecifikationer til leverandører og underleverandører i Kina, hvor produktion og udvikling foregår. GN Netcom har et team af medarbejdere placeret i Kina til at auditere leverandørerne og stå for leverandørkontakten.

Forud for kravspecifikationerne har der været en proces, hvor GN Netcom nøje har udvalgt sine leverandører. Konkret skal alle leverandører til enhver tid kunne dokumentere indholdet af kemiske stoffer i de komponenter, de producerer. Der skal også foreligge en testrapport fra et akkrediteret analysefirma, som dokumenterer bl.a. indhold af kandidatlistestoffer.

Den største produktkategori er GN Netcoms egne designs. Her foregår der et tæt samarbejde med udvalgte og godkendte leverandører i Kina fra udvikling til produktion af produkterne, både hvad angår design, processer, værktøjer og sammensætning. Der udføres rutinemæssigt stikprøvekontrol, for at sikre at specifikationerne overholdes.



Krav til GN Netcom

De væsentlige lovgivninger, som skal overholdes, når GN Netcom importerer artikler, er udover REACH også produktsikkerhedsloven samt regler for elektronisk og elektrisk udstyr herunder RoHS, WEEE og R&TTE direktivet, som er et CE mærkningsdirektiv.

GN Netcom

GN Netcom er en global virksomhed, der udvikler, producerer og markedsfører headsets til mobiltelefoner og professionelt brug, under navnet JABRA®. Kunderne er hovedsagligt erhvervsmæssige brugere, men GN Netcoms produkter sælges også til private forbrugere via detailhandlen. Alle GN Netcoms produkter er artikler. Produkterne produceres udelukkende i Kina og importeres til EU via et centralt lager i Holland, hvorfra de distribueres videre til resten af EU. I nogle tilfælde foregår samling eller pakning af delkomponenter inden for EU, men en egentlig forarbejdning sker ikke i EU.



Herudover er der produkter, hvor GN Netcom kun opstiller kravspecifikationer og overlader udviklingen og produktionen af produkterne til underleverandører. Her er leverandøren ansvarlig for at levere dokumentation på indhold af kemiske stoffer i det færdige produkt. For de produkter, hvor dokumentationskravet ikke kan pålægges leverandøren, er det GN Netcom selv, der får foretaget de nødvendige test inden import til EU.

GN Netcom har erfaret, at kortlægning af ansvar og forpligtelser som følge af REACH er nødvendigt, og at det lønner sig i sidste ende. Det har været udfordrende at sætte sig ind i REACH, og tidskrævende at få implementeret de nødvendige dokumentationskrav. Både GN Netcoms eget personale og leverandører til GN Netcom er blevet uddannet og trænet, således at indhentning af nødvendig dokumentation nu er en rutineopgave.

Udfordringer

Udfordringerne, udover selv at sætte sig ind i REACH reguleringen, er at formidle REACH kravene til leverandøren. Med et link til Kandidatlisten alene kommer man ikke langt. Det er nødvendigt at træne leverandøren og samtidig være meget konkret, når der stilles krav.

En udfordring er også tidligt at vælge en strategi for, hvordan man fremover vil undgå kandidatlistestoffer, og hvordan man vil overholde kravene til dokumentation f.eks. ved brug af BOMcheck.

Gode råd fra GN Netcom

- Sæt jer ind i REACH, få overblik over jeres ansvar og få det formidlet i organisationen.
- Stil konkrete krav til jeres leverandører. Klare kravspecifikationer fungerer bedst.
- Indfør krav om test af produkterne. Det giver tryk.



IKEA: En standard på tværs af alle markeder

Hvordan holder en global virksomhed med flere hundrede butikker og 9.500 forskellige produkter i sortimentet styr på kæden af producenter og leverandører? IKEAs svar er "Ved til enhver tid at følge den strengeste lovgivning på tværs af de markeder, som virksomheden opererer i". De IKEA produkter, der omtales her, er alle artikler. IKEA har mange års erfaring med at overvåge indholdet af kemiske stoffer i de produkter, virksomheden importerer eller producerer. Derfor har der indtil nu ikke været overraskelser som følge af REACH, og indførelsen af krav om dokumentation på indhold af kandidatlistestoffer i artikler.

IKEA har opsat en standard baseret på strengeste lovgivning gældende for de-

res markeder. Denne standard bliver klart kommunikeret til leverandørerne. Når en ny produktion påbegyndes, foretager IKEA test af produktet i forhold til anvendelse og slitage samt test for indhold af problematiske stoffer. Som del af denne analyse testes for stoffer på Kandidatlisten, idet der tages hensyn til materialer og typisk forekommende stoffer heri.

Herudover tages der løbende stikprøver af produkterne, der analyseres af akkrediterede laboratorier for indhold af udvalgte kemiske stoffer. Samtidig foretages der lokalt audit af produktionen for at undersøge, om leverandørerne overholder kravspecifikationerne.

IKEA

Møbelproducenten IKEA har i alt 9.500 forskellige produkter i deres produktsortiment. Heraf er ca. en tredjedel produceret uden for EU.

IKEA har direkte import af artikler fra lande uden for EU og har også egen produktion i en række lande uden for EU bl.a. Pakistan og USA.

Det er IKEA selv, der står for design, udvikling og kravspecifikationer. Hovedorganisationen, IKEA of Sweden har det centrale produktansvar, og det er deres juridiske afdeling, som i samarbejde med IKEAs kemikalieeksperter og compliance-ansvarlige udarbejder standarder til produkter og materialer blandt andet standarder vedrørende indhold af kemiske stoffer i materialer.





Udfordringer

Som noget nyt har informationspligten i REACH pålagt IKEA at oplyse om kandidatlistestoffer i artiklerne ved forespørgsel fra kunderne. Med tusindvis af produkter i sortimentet har det været noget af en udfordring for IKEA at leve op til dette krav om information til kunderne om kandidatlistestoffer. Da det ikke forventes at medarbejdere i butikkerne har viden om kemisk indhold i produkterne, har det været nødvendigt at få kommunikeret til dem, hvordan den slags forespørgsler skal kanaliseres videre til de rette personer med adgang til den nødvendige information.

Henvendelserne bliver således sendt videre til en medarbejder, der har adgang til IKEAs kvalitetsinformationssystem, hvor der kan hentes information. Det er de produktansvarlige, der indsamler og registrerer informationer fra leverandørerne i IKEAs kvalitetsinformationssystem, og som er ansvarlige for at sikre, at produkterne altid overholder de fastsatte standarder.

Gode råd fra IKEA

Undgå kandidatlistestoffer i artikler. Vær opmærksom på at Kandidatlisten løbende udvides med nye stoffer. Derfor etabler en procedure for overvågning både af Kandidatlisten men også af øvrig lovgivning, som kan være dynamisk.

Opstil en struktur for henvendelser og informér om det til personalet.

Benyt brancheinformationerne og deres informationsmateriale bl.a. ["fod på stofferne"](#)



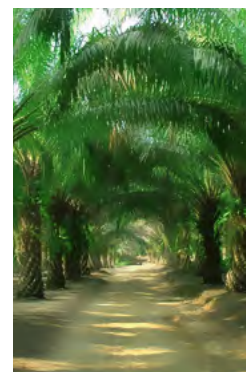
Krav til IKEA

De væsentlige lovgivninger, som skal overholdes, når IKEA importerer artikler, er, udover REACH, produktsikkerhedsloven. Hertil kommer regler for elektronisk og elektrisk udstyr (RoHS og WEEE) samt legetøj. Et andet område, som IKEA har fokus på, er overholdelse af grænseværdier for kemiske stoffer i indeklimaet.

Andreas Jennow A/S: Kend din lovgivning

Handel med leverandører i mere end 70 år bl.a. i det fjerne østen har betydet, at Andreas Jennow A/S i dag har en række velrenommerede leverandører, og at samarbejdet er baseret på ærlighed. Dette betyder, at leverandørerne leverer de oplysninger, der bliver efterspurgt, herunder oplysninger om kemisk indhold i blandinger. Tidligt i REACH-forløbet sendte virksomheden breve ud for at indhente nødvendige oplysninger og for at indgå fortrolighedsaftaler. Samtidig har Andreas Jennow A/S god erfaring med at afholde produktgennemgang hos leverandøren. Det styrker forholdet mellem de to parter, men giver også Andreas Jennow A/S indsigt i de produkter, enten kemiske stoffer eller blandinger af kemiske stoffer, som de importerer.

Med hensyn til rollen som registrant har Andreas Jennow A/S lavet en kortlægning af deres import og leverandører. Det har man gjort for at kunne forudsige fremtidige krav om registrering og registreringsfrister. For en af sine leverandører har Andreas Jennow A/S udover importørrollen også påtaget sig rollen som ene-repræsentant. Det vil sige, at virksomheden har været gennem registreringsprocessen for en række stoffer i 2010. Som en del af registreringsprocessen deltog Andreas Jennow A/S i rollen som ene-repræsentant i konsortier, som gav adgang til fælles registrering samt deltagelse i en række møder inden registreringerne blev foretaget i 2010. REACH- og registreringsarbejdet var en stor og tidskrævende opgave, og erfaringen hos Andreas Jennow A/S har



Krav til Andreas Jennow A/S

Ved import af kemiske stoffer og blandinger er de væsentlige lovgivninger, der skal overholdes af Andreas Jennow A/S, REACH og CLP. Herudover skal Andreas Jennow A/S være opmærksom på prioriterede stoffer med forbud eller begrænsninger PIC (EF 689/2008), POP (EF 850/2004) og ozonlagsnedbrydende stoffer (EF 2037/2000)).

Andreas Jennow A/S

Andreas Jennow A/S er en kemikaliedistributør, der distribuerer stoffer og blandinger til kunder i de nordiske og baltiske lande. Kunderne repræsenterer forskellige brancher og produkter, herunder farve & lak, byggeri & klæbestoffer, rengøringsmidler, kosmetik, tekstil, plast, gummi og papir.

Virksomheden har sælgere, der har tæt kontakt til både kunder og leverandører. Uden for EU har Andreas Jennow A/S leverandører i blandt andet lande som Kina, Korea, Malaysia, Indien, USA, Peru og Columbia. Andreas Jennow A/S arbejder både som agent og distributør. Det er kunderne, der i første omgang efterspørger viden om indhold, og sætter kravene til de stoffer og blandinger, som Andreas Jennow A/S importerer og påtager sig ansvaret for. Andreas Jennow A/S sørger for, at de rigtige oplysninger formidles mellem kunder og leverandører.



vist, at man bør gå i gang et til halvandet år før registreringen, hvis man kun har et minimum af kendskab til REACH på forhånd.

Andreas Jennows erfaring er, at som importør kan du ikke altid regne med, at du pr. automatik får leveret de nødvendige oplysninger som for eksempel registreringsnummer for de stoffer, hvor din leverandør har udpeget en ene-repræsentant inden for EU. Derfor er det vigtigt at efterspørge disse

oplysninger fra leverandøren i de tilfælde, hvor man er dækket af en ene-repræsentantaftale. For farlige stoffer og blandinger er det et krav, at der leveres oplysninger om stofferne, således at det er muligt for Andreas Jennow A/S selv at udarbejde sikkerhedsdatablad og foretage klassificering og mærkning efter CLP. I nogle tilfælde er det dog leverandøren uden for EU, der leverer sikkerhedsdatablade på det lokale sprog.

Udfordringer

De største udfordringer for Andreas Jennow A/S har været at efterspørge og indhente alle nødvendige oplysninger samtidig med at sætte sig ind i lovgivningen. Med sin egen viden om lovgivningen skal man nemlig være i stand til at vurdere, om det er de rigtige oplysninger, man har modtaget, og om de er tilstrækkelige til at dokumentere stoffet og indhold af stoffer i blandinger. Samtidig er oversættelse, CLP klassificering og national tilpasning af sikkerhedsdatablade med tilhørende eksponeringsscenerier en omfattende opgave ved import af kemiske stoffer og blandinger fra lande uden for EU

Gode råd fra Andreas Jennow A/S

Sørg for selv at være godt inde i lovgivningen. Oprethold et tæt og godt forhold til leverandøren, forklar baggrunden for forespørgsler og sæt jer ind i sammensætningen af stoffer og blandinger.

Start i god tid med at indhente oplysninger om importerede stoffer og blandinger og vær samtidig tålmodig og udholdende. Deltag i seminarer, møder og lignende, der bliver udbydt bl.a. af Miljøstyrelsen, diverse brancheforeninger eller konsulentvirksomheder. Hvis man sidder alene med REACH arbejdet, er det en god måde at opbygge et netværk på.

Importørens tjekliste: Få overblik over dine forpligtelser under REACH og CLP

HVIS DIN VIRKSOMHED IMPORTERER ARTIKLER

Diagrammet viser, hvilke forpligtelser importøren har i REACH og hvilke forhold, der udløser kravene.



REACH OG CLP

HVIS DIN VIRKSOMHED IMPORTERER KEMISKE STOFFER ELLER BLANDINGER

Diagrammet viser, hvilke forpligtelser importøren har i REACH og CLP og hvilke forhold, der udløser kravene.



FAQ

Hvornår er man importør?

Som tommelfingerregel gælder, at den, som ejer stoffet ved import, er den ansvarlige for importen. Sammen med leverandøren bør det altid afklares hvem, der har ansvaret som importør. Flere faktorer spiller ind, når man skal definere, hvem der har ansvaret for importen, herunder ansvaret for ordren og betaling af varen. Virksomheder, der bestiller en vare i et ikke-EU land og sælger videre til andre europæiske virksomheder som selv sørger for fragt og fortoldning, kan f.eks. ikke altid fralægge sig ansvaret som importør.

Hvordan ved jeg om den importerede vare er omfattet af kemikalielovgivningen?

Det er vigtigt at orientere sig om hvilke(n) lovgivning et produkt hører under før import. Den generelle kemikalielovgivning omfatter kemiske stoffer og blandinger samt artikler. Dertil er en række produkter, som f.eks. legetøj, rengøringsmidler, elektronisk udstyr, biocider, plantebeskyttelsesmidler, kosmetik mv. yderligere omfattet af særlovgivninger, som også hører under Miljøstyrelsens myndighedsområde. Produkter som fødevarer, foderstoffer, medicinsk udstyr og lægemidler er ikke omfattet af kemikalielovgivningen, men hører under hhv. Fødevarerstyrelsen og Sundhedsstyrelsen. Kontakt de relevante myndigheder ved tvivlsspørgsmål.

Hvornår skal kemiske stoffer registreres under REACH?

Fristen for registrering afhænger af stoffets tonnage og egenskaber. Præregistrering skal have fundet sted inden 1. december 2008 for at benytte de tonnagebestemte registreringsfrister. De to næste registreringsfrister er:

31. maj 2013 **31. maj 2018**
≥ 100 ton/år ≥ 1 ton/år

Kan man stadig nå at præregistrere?

Hvis der startes en ny import mellem 1-100 tons/år af et stof eller et stof i en blanding, der ikke er klassificeret som CMR, kategori 1 & 2 (CMR kat. 1A og 1B i henhold til CLP) kan der foretages en sen præregistrering hos ECHA indtil 1. juni 2017. I alle andre tilfælde, hvor der ikke er foretaget præregistrering, skal der indsendes en

forespørgsel til ECHA, og herefter skal der foretages en registrering, inden importen kan startes.

Hvilken dokumentation kan forventes fra ene-repræsentanten?

For ikke at have registreringsforpligtelser som importør kræves det, at importøren har modtaget information om, at der er indgået en aftale mellem leverandør uden for EU og en ene-repræsentant i EU. Herudover skal importøren sikre sig at have dokumentation på, hvilke stoffer og tonnager, der er omfattet af aftalen. Bemærk at en ene-repræsentantaftale laves på stofniveau, og at der derfor ved import af en blanding eller en artikel godt kan være stoffer, der ikke er omfattet af aftalen. Der er derfor vigtigt at have dokumentation for alle indholdsstofferne i blandinger, herunder om de er registrerede af en ene-repræsentant.

Hvad er en artikel?

En artikel er defineret i REACH som en genstand, der under fremstillingen har fået en særlig form, overflade eller design, der i højere grad end den kemiske sammensætning er bestemmende for dens funktion.

Hvornår skal stoffer i artikler registreres?

REACH stiller krav om, at stoffer, der tilsigtet frigives fra en artikel, skal registreres, hvis der importeres mere end 1 ton pr. år af stoffet. Herudover er nogle artikler defineret som en container, der indeholder en kemisk blanding. De kemiske stoffer i denne type artikler skal også registreres. Det gælder f.eks. kuglepenne, printerpatroner og fyrværkeri.

Hvad forstås ved en koncentration på 0,1 vægtprocent i artikler?

Ved import og videresalg af artikler i Danmark er det den danske fortolkning af koncentrationen i en artikel, der vil være gældende. Det betyder, at når det skal vurderes, om grænsen er overskredet i en artikel, skal der ses på koncentrationen i de enkelte dele, der hver især opfylder definitionen på en artikel under REACH.

FAQ

Hvornår kan et stof siges at være registreret til brug i en artikel?

Som artikelimportør kan man undersøge, om stoffet er registreret til brug i en artikel ved i første omgang at tjekke anvendelser for stoffet i registreringsdossieret. Dette findes på ECHA's hjemmeside. Man skal være opmærksom på, at anvendelser i et registreringsdossier kan være meget generelt beskrevet, og derfor er det ikke altid muligt, at afgøre om den pågældende anvendelse er dækket. Ved tvivl bør man antage, at anvendelsen ikke er registreret. Herudover kan man kontakte sin leverandør og indhente oplysninger, om hvilke anvendelser, stoffet er registreret til.

Hvad er kandidatlistestoffer?

Det er særligt problematiske stoffer (eller: "substances of very high concern" - SVHC stoffer), som er optaget på EU's Kandidatliste som følge af deres egenskaber. Herunder CMR stoffer: kræftfremkaldende, mutagene og reproduktionstoksiske stoffer, samt de såkaldte PBT/vPvB stoffer, som er stoffer, der har svært ved at blive nedbrudt i miljøet, samtidig med at de kan ophobes i levende væv hos mennesker og dyr. Hertil kommer andre stoffer, som er lige så problematiske som de ovennævnte, f.eks. hormonforstyrrende stoffer.

Skal man teste for alle kandidatlistestoffer i en artikel?

En importør har pligt til at vide, om der er kandidatlistestoffer i de artikler, han importerer. Normalt vil importøren skaffe denne viden fra leverandøren af artiklen og kombinere disse informationer med viden om hvilke kandidatlistestoffer, der normalt findes i det materiale, som artiklen er lavet af. Mange virksomheder har et kvalitetssikringssystem, der bl.a. omfatter stikprøvekontrol. Men det er ikke almindeligt at teste alle artikler for alle kandidatlistestoffer.

Er en testrapport fra et akkrediteret firma uden for EU dokumentation for, at en artikel ikke indeholder kandidatlistestoffer?

Man bør forholde sig kritisk til testrapporter, idet der desværre er falske testrapporter i omløb. Derfor bør man tjekke rigtigheden af dokumentationen ved kontakt til

afsenderen. Herudover er det vigtigt at have en egenkontrol, hvori der kan indgå stikprøvekontrol og audit af leverandører.

Hvad er et eksponeringsscenario?

Et eksponeringsscenario er en gennemgang af, hvordan det pågældende stof i en given arbejdssituation eller anvendelsessituation hos private forbrugere kan anvendes sundhedsmæssigt og miljømæssigt forsvarligt. Som led i registreringen kræves udarbejdelse af eksponeringsscenerier ved import af farlige stoffer og PBT/vPvB stoffer i mængder over 10 ton/år.

Skal eksponeringssceneriet leveres på samme sprog som sikkerhedsdatabladet?

Ja, idet eksponeringssceneriet er en del af sikkerhedsdatabladet, er der samme krav til sprog, nemlig at det skal leveres på nationalsproget.

Skal en importør, som er distributør, lave et sikkerhedsdatablad til eget brug?

Nej, der er ikke krav om sikkerhedsdatablad for distributøren selv, men der er krav til distributøren om videregivelse af sikkerhedsdatabladet, hvis stoffet leveres til erhvervsmæssige brugere, og stoffet er klassificeret som farligt. Til gengæld skal distributøren være opmærksom på arbejdsmiljøreglernes krav om arbejdspladsbrugsanvisning samt regler for transport af farligt gods.

Hvad betyder det, at et stof er på godkendelsesordningen (REACH Bilag XIV)?

Når et stof er listet på Bilag XIV i REACH, skal der søges om godkendelse til anvendelsen hos ECHA. Dette skal gøres inden fristen angivet i Bilag XIV. I første omgang bør det undersøges, om det er muligt at udfase anvendelsen af det godkendelsespligtige stof eller finde mindre skadelige alternativer.

MERE VIDEN

Hvor kan importører få mere viden om REACH og CLP?

MILJØSTYRELSEN:

Kontakt Miljøstyrelsens REACH eller CLP Helpdesk, hvor virksomheder og andre interessenter kan få mere viden om roller og forpligtelser under kemikalielovgivningen samt hjælp til fortolkningen af reglerne:

REACH HELPDESK:

[Du kan skrive til Miljøstyrelsens REACH Helpdesk her](#)

[Eller besøg Helpdesk her](#)

CLP HELPDESK:

[Du kan skrive til Miljøstyrelsens CLP Helpdesk her](#)

[Eller besøg Helpdesk her](#)

På Miljøstyrelsens hjemmeside kan man finde mere viden om REACH og CLP, herunder hvilke forpligtelser der knytter sig til rollen som importør:

- [Her kan du læse om hvad REACH betyder for din virksomhed](#)
- [Her kan du læse om din virksomheds roller og forpligtelser under CLP](#)

DET EUROPÆISKE KEMIKALIEAGENTUR (ECHA):

ECHA har udviklet en lang række gode og grundige vejledningsdokumenter, om hvordan man konkret varetager sine forpligtelser under REACH og CLP. På ECHAs hjemmeside finder man desuden FAQ'er, faktablade og praktiske eksempler.

- [Besøg ECHAs hjemmeside her](#)

DANSK INDUSTRI (DI):

DI har en REACH og CLP Helpdesk, hvor virksomheder kan finde råd og vejledning om kemikalielovgivningen. DI har desuden en række tilbud til deres medlemmer som f.eks. kurser i REACH og CLP samt deltagelse i DI's REACH-netværk:

- [Her finder du DI's REACH og CLP Helpdesk](#)

Dansk Industri har udviklet en række vejledninger til virksomheder, herunder:

- [Vejledning om informationskrav](#)
- [Vejledning om eksponeringsscenarier for formulatorer](#)
- [Vejledning om eksponeringsscenarier for slutbrugere](#)

DANSK ERHVERV (DE):

- [Vejledning til virksomheder, der importerer artikler fra lande uden for EU](#)
- ["REACH for detailhandelsvirksomheder"](#)



Miljøministeriet
Strandgade 29
1401 Kbh K
www.mst.dk

December 2012