

## **REACH forordning (EF), artikel 33.**

Pr. 1. juni 2007 er REACH forordning (EF) 1907/2006 af Europa-Parlamentet og Kommissionen af 18. december 2006 om registrering, værdiansættelse og tilladelsesordninger for kemikalier (REACH – **R**egistration, **E**valuation and **A**uthorisation of **C**hemicals), trådt i kraft.

Forordningen drejer sig om visse såkaldte »Stoffer som er meget problematiske« (SVHC), som vil skulle gennemgå en godkendelsesproces efter den nye lovgivning. Disse stoffer kan potentielt ikke få denne tilladelse eller kan kun få tilladelse til begrænset anvendelse alene. Disse stoffer er beskrevet nærmere i artikel 57 i REACH og vil i første omgang blive offentliggjort på den såkaldte "kandidatliste" (se Art. 59,1), før de kan optages i bilag XIV, »Liste over stoffer, der kræver tilladelse«. Kandidatlisten består i øjeblikket af 37 stoffer (status: juni 2010). Denne liste findes på:

[http://echa.europa.eu/chem\\_data/candidate\\_list\\_en.asp](http://echa.europa.eu/chem_data/candidate_list_en.asp).

I overensstemmelse med artikel 33 i REACH-forordning (EF) 1907/2006 af Europa-Parlamentet og Kommissionen af 18. december 2006, er der en "pligt til at videregive oplysninger om stoffer i artikler", hvis en eller flere af de offentliggjorte stoffer overstiger en vægtprocent koncentration på 0,1%.

Det er almindeligt kendt, at kabler til elektrisk og elektronisk udstyr kan indeholde phthalater, herunder følgende, der er noteret på kandidatlisten for stoffer der er meget problematisk:

CAS. No.117-81-7: Bis (2-ethylhexyl) phthalat (DEHP)

Stoffet nævnt ovenfor, kan også være indeholdt i mængder over tærsklen på en vægtprocent på 0,1% i vores kabler til elektrisk og elektronisk udstyr.

Vi, FUJIFILM Electronic Imaging Europe GmbH, er udmærket klar over vores ansvar med hensyn til sikker brug af kemikalier og vil overholde vores forpligtelser i henhold til REACH.

Vi har bedt vores leverandører af materialer, komponenter og færdige produkter om at give os oplysninger om de pågældende stoffer i de leverede produkter og vi vil løbende opdatere og præcisere de oplysninger på vores hjemmeside.