

## Echa raccomanda 18 sostanze per l'autorizzazione

Tra le 18 sostanze estremamente preoccupanti (SVHC) proposte per l'Authorisation List anche BPA, stabilizzanti e indurenti per materie plastiche.

7 ottobre 2019 08:20

L'Agenzia chimica europea (Echa) ha raccomandato l'inserimento di 18 sostanze estremamente preoccupanti (SVHC) nella lista di autorizzazione del regolamento Reach.



L'elenco comprende il Bisfenolo A (BPA), DOTE, MOTE e altri intermedi utilizzati nella formulazione di stabilizzanti per materie plastiche, indurenti per resine epossidiche (HHPA e MHPA) e ritardanti di fiamma (Dechlorane Plus). Tredici di queste sostanze sono ritenute tossiche per la riproduzione, una delle quali anche con effetti endocrini; le altre comprendono un distruttore endocrino, un agente cancerogeno, una sostanza molto persistente e molto bioaccumulabile (vPvB) e due sensibilizzanti respiratori (elenco completo in allegato).

Le 18 sostanze sono state inserite nella Candidate List a causa delle loro proprietà intrinseche in combinazione con l'elevato volume e la diffusione, che - si legge in una nota dell'Echa - potrebbero rappresentare una minaccia per la salute umana o per l'ambiente. Alcune di queste sostanze non sono attualmente utilizzate in ambito comunitario, ma potrebbero sostituire altre sostanze raccomandate per l'inserimento nell'elenco delle sostanze soggette ad obbligo di autorizzazione (Authorisation List all'allegato XIV del regolamento Reach).

L'Agenzia aveva avviato una consultazione pubblica sul progetto di raccomandazione alla fine dell'anno scorso e, sulla base delle osservazioni ricevute, il Comitato degli Stati membri (CSM) ha adottato il suo parere il 26 giugno di quest'anno. La decisione finale - e l'eventuale entrata in vigore delle restrizioni - spettano ora alla Commissione europea in accordo con gli Stati membri e con il Parlamento europeo.

© Polimerica - Riproduzione riservata