Série Substances de l'IPC #1 Les Phtalates

Dossier de

de /> la rédaction de H2o June 2024

L'IPC (Centre technique industriel de la plasturgie et des composites) initie une série de 3 webinaires sur les substances dans les matià res plastiques. Le premier numéro va explorer de manià re approfondie les phtalates.

Les phtalates sont une famille de plus de 80 composés chimiques qui sont utilisés depuis longtemps comme additifs dans les matià res plastiques afin de leur conférer des propriétés essentielles pour leur utilisation finale. Si les phtalates sont surtout utilisés comme plastifiants, ils sont également employés comme stabilisant thermique, aide à la mise en œuv ou encore retardateur de flamme. Cependant leurs impacts problématiques sur la santé et sur l'environnement ont déjà conduit à des restrictions et à des interdictions d'utilisations. Ces dernià res sont et seront progressivement étendues au fur et à mesure que les études scientifiques confirment leur toxicité.

Ce webinaire consacré a donc pour objectif de faire le point sur l'état des connaissances sur les dangers des phtalates, les évolutions réglementaires en cours et les derniers développements de produits de substitutions. Enfin, il intégrera une présentation des analyses qui peuvent être réalisées pour vérifier la présence ou non de phtalates dans les matià res plastiques et s'assurer de la conformité réglementaire de ces dernià res.

Inscriptions