

## Annexe XII du règlement (CE) n°1907/2006 du 18 décembre 2006 sur enregistrement, évaluation et autorisation des substances chimiques, et restrictions applicables à ces substances (REACH)

Date de mise à jour : 22 Janvier 2024

### Notre analyse

L'annexe XII du règlement REACH a pour objet de définir la marche à suivre par les utilisateurs en aval pour évaluer les risques associés à la ou aux substances qu'ils utilisent et établir que ces risques sont valablement maîtrisés au cours de l'utilisation qu'ils en font.

Pour mémoire, les utilisateurs en aval peuvent choisir de réaliser un rapport sur la sécurité chimique si l'utilisation qu'ils ont d'une substance ou d'un mélange n'est pas couverte par la fiche de données de sécurité (elle s'écarte des conditions décrites dans le scénario d'exposition transmis par le fournisseur) (voir article 37 du règlement REACH).

Le fait d'élaborer d'un rapport sur la sécurité signifie que l'utilisateur en aval va évaluer lui-même si les risques liés à son utilisation de la substance telle quelle ou contenue dans un mélange sont convenablement maîtrisés.

La procédure que doit suivre l'utilisateur en aval lorsqu'il effectue l'évaluation de la sécurité chimique et élabore le rapport sur la sécurité chimique comprend trois étapes:

- 1) L'élaboration du ou des scénarios d'exposition pour les utilisations non couvertes par une FDS ;
- 2) Au besoin, affiner l'évaluation des dangers réalisée par le fournisseur ;
- 3) La caractérisation des risques dont la procédure est précisée à l'annexe I, partie 6 du règlement REACH.

## Annexe XII du règlement (CE) n°1907/2006 du 18 décembre 2006 sur enregistrement, évaluation et autorisation des substances chimiques, et restrictions applicables à ces substances (REACH)

DISPOSITIONS GÉNÉRALES À APPLIQUER PAR LES UTILISATEURS EN AVAL LORS DE L'ÉVALUATION DES SUBSTANCES ET DE L'ÉLABORATION DES RAPPORTS SUR LA SÉCURITÉ CHIMIQUE

### Des outils utiles à la mise en oeuvre



Guides et outils pour les utilisateurs en aval, ECHA

[Cliquez ici pour accéder à cet outil](#)



Guide technique : utilisateurs en aval, ECHA (octobre 2014)

[Cliquez ici pour accéder à cet outil](#)



FDS : la fiche de données de sécurité et la prévention du risque chimique en entreprise

[Cliquez ici pour accéder à cet outil](#)



Utiliser en sécurité les  
produits chimiques  
dangereux

[Cliquez ici pour accéder à cet outil](#)