

Evaluation des risques - Essais SVHC

Des solutions simples pour la gestion de problèmes chimiques complexes

CHALLENGE

Selon le règlement européen REACH, tout consommateur européen a le droit d'obtenir des informations sur la présence de substances chimiques potentiellement dangereuses (notamment dénommées Substances Hautement Préoccupantes ; SVHCs) et présentes dans les préparations ou articles qu'ils achètent, à des taux supérieurs à 1mg/kg soit 0.1% (poids).

Importateurs, distributeurs et fabricants n'ont que 45 jours pour déclarer la présence de ces substances SVHC contenues dans leurs produits. ONGs, associations de consommateurs et groupes de médias, tous surveillent la ponctualité avec laquelle une entreprise répondra aux exigences du règlement REACH, ainsi que la qualité des informations divulguées. Pour figurer dans la liste des "substances candidates" publiée par l'European Chemicals Agency (ECHA) à l'annexe XIV, les entreprises devront se préparer sérieusement.

Votre société peut gérer des dizaines, des centaines, voire des milliers de produits et traiter avec nombre de fournisseurs, sans forcément avoir le temps ou les ressources nécessaires pour collecter toutes les informations demandées.

Alors comment et par où commencer?

Existe-t-il un moyen de faciliter les procédures pour se concentrer sur les produits les plus « risqués »?

Comment valider au mieux l'absence de matières SVHC?

SOLUTION

Il est difficile de produire une nomenclature (BOM ; Bill of Materials) ou une liste de substances BOS (Bill of Substances) pour tous les produits. Le temps est également compté et le coût des ressources peut vite escalader lorsqu'il s'agit de compiler toutes les informations nécessaires à l'accomplissement de vos obligations vis-à-vis de la gestion des produits chimiques. Avec la Solution d'Evaluation des Risques, Bureau Veritas vous accompagne dans cette démarche et identifie les catégories de produits et de fournisseurs les plus à risques.

Cette solution vous permet aussi de réaliser des essais SVHC sur vos produits .

Bureau Veritas vous guide également dans l'obtention d'informations sur une catégorie particulière, ainsi que sur les fournisseurs, et ce afin de maintenir la conformité chimique de vos matières.

POURQUOI CHOISIR BUREAU VERITAS

- Notre Solution d'Evaluation des Risques vous permet de vous concentrer sur les catégories de produits, de fournisseurs et d'utilisateurs les plus à risques,
- Notre approche identifie la source de SVHC, permettant ainsi de gagner du temps et de mettre en place des actions correctives de réduction, d'élimination, ou de substitution de SVHC,
- "Tester en amont" vous permettra d'être sous la barre des 45 jours prévus par le règlement européen REACH en validant l'absence de SVHC au dessus des seuils autorisés.
- Bureau Veritas facilite vos démarches, grâce à son réseau de laboratoires situés dans le monde entier ; Amérique, Europe et Asie.



**BUREAU
VERITAS**

NOTRE APPROCHE

En se basant sur les besoins du marché, Bureau Veritas a développé des solutions basées sur l'évaluation des risques chimiques et des prestations d'essais sur les SVHC. Ces deux prestations ont pour objectif de réduire le risque de présence de SVHC non identifiées. Les essais sont impératifs pour les produits à évolution rapide tels que les textiles, les vêtements, les accessoires de maison, les articles saisonniers ou recyclés. Ils peuvent également s'appliquer à des situations dans lesquelles les informations sur les substances sont manquantes, du fait de l'absence de BOS ou de la nature du produit.

Evaluation des risques

- Identifie les produits à hauts risques et vous permet de mieux allouer vos ressources et dépenses relatives à votre Assurance Qualité. Les critères d'évaluation sont basés sur :
 - Les indicateurs économiques
 - Les actifs de la marque (par exemple les marques de distributeurs, les articles promotionnels)
 - Les substances chimiques prioritaires visées par les ONGs (métaux lourds, phtalates, muscs artificiels)
 - Les produits représentant un haut risque pour l'utilisateur et un profil d'exposition important (produits pour enfants, contact alimentaire)
 - Les substances destinées à être relarguées par le produit (textiles fonctionnels, désodorisants d'air, bougies parfumantes)
 - Les substances en préparation
- Vous permet de rester concentré sur les zones à hauts risques
- Vous permet de démontrer que vos actions sont en accord avec les principes de la réglementation chimique et avec le principe de précaution du règlement REACH.

Protection de la marque et gestion des risques : test des SVHC par Bureau Veritas

- Ce test est conçu pour détecter les SVHC dans les différents types de matériaux. Il n'est prévu que pour les articles.
- Il a été mis au point pour détecter toutes les substances SVHC connues et détectables répertoriées dans la liste candidate de l'ECHA – annexe XV du règlement REACH, juillet 2008 – REACH et les CMRs listés dans 67/548/EEC et 76/769/EEC.
- Tests prévus pour un large spectre de substances (+ de 800).
- Une approche proactive de la gestion des substances considérées comme cancérigènes, mutagènes, ou toxiques pour la reproduction.

Conformité aux exigences du règlement REACH par rapport aux SVHC : Annexe XIV / Test des SVHC de la liste candidate de l'ECHA

- Ce test a été conçu pour détecter les SVHC, comme publié dans l'annexe XIV – la liste des substances candidates publiée par l'European Chemicals Agency (ECHA) concernant le règlement REACH.
- Ce test est disponible pour les articles, les cosmétiques et les préparations (produits de consommation).

POUR PLUS D'INFORMATION

- France :** bvcps.reach@fr.bureauveritas.com
Allemagne : bvcps.reach@de.bureauveritas.com
Grande-Bretagne : bvcps.reach@uk.bureauveritas.com
Chine : bvcps.reach.sz@cn.bureauveritas.com
bvcps.reach.sh@cn.bureauveritas.com
Hong Kong : bvcps.reach@hk.bureauveritas.com
US : bvcps.reach@us.bureauveritas.com



**BUREAU
VERITAS**

www.cps.bureauveritas.com
 Rue John Hadley – B.P. 20431 F-59658 Villeneuve d'Ascq cedex
 Téléphone : 03 20 46 34 56 Télécopie : 03 20 46 99 06

Assistance à la conformité

- Evaluation des risques
- Plan de développement de la conformité
- Enregistrement des substances dans la base de données « conformité chimique »
- Fiches de données de sécurité
- Formation
- Aide au pré-enregistrement
- Mandataire unique

Analyses et Tests

- Essais SVHC
- Tests de substances ciblées

Inspections, audits et évaluations

- Audit des systèmes de gestion des produits chimiques en usine
- Collecte d'échantillons

Certification

- Programme C-Mark

INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES

Lignes directrices REACH pour les substances contenues dans les articles

http://reach.jrc.it/docs/guidance_document/articles_en.htm

Consultation SVHC

http://echa.europa.eu/consultations/authorisation/svhc/svhc_cons_en.asp

Site internet EC REACH

http://ec.europa.eu/environment/chemicals/reach/reach_intro.htm

Site internet ECHA REACH

<http://reach.jrc.it/>

Women in Europe for a Common Future (WECF) – company's 45 days obligation

http://chemicalwatch.com/downloads/WECF_REACH_ShoppersGui