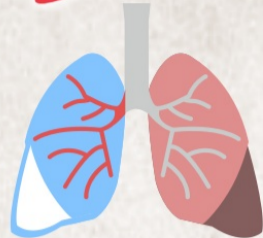


Mise en conformité GHS

Les dates clés

Toutes les dates mentionnées sont valables pour la mise en conformité GHS aux Etats-Unis. Pour les réglementations GHS hors Etats-Unis, veuillez consulter la législation de votre pays.



1er décembre 2013

Tout employeur doit former son personnel au nouvel étiquetage GHS et au format FDS (Fiche de Données de Sécurité).



2013

1er juin 2015



Tout fabricant chimique / importateur / distributeur / employeur doit être en conformité avec l'ensemble des dispositions de cette dernière réglementation, excepté:

Les distributeurs qui peuvent expédier jusqu'au 1er décembre 2015 des produits étiquetés par des fabricants sous l'ancienne norme.

2015

1er décembre 2015

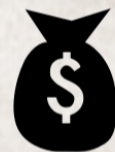
Les distributeurs chimiques ne peuvent plus expédier des produits étiquetés sous l'ancienne norme HazCom.



43
décès évités



585
blessures / maladies évitées



250 M\$

économisés par an grâce à la réduction des risques professionnels et 475.2 M\$ économisés grâce à l'amélioration de la productivité

1er juin 2016

Tous les employeurs doivent mettre à jour l'étiquetage et le plan de communication des risques, ainsi que former les employés aux risques récemment identifiés.

2016

Période de transition

Tout fabricant / importateur / distributeur / employeur doit être en conformité avec la norme 29 CFR 1910.1200 (norme finale) ou avec la norme actuelle, ou les deux.

En cours



Le logiciel d'étiquetage codes-à-barres TEKLYNX CODESOFT répond aux exigences de la norme GHS. Essayez une démo gratuite!

Essai gratuit de 30 jours

www.teklynx.com

France + 33 (0) 562 601 080
 Allemagne + 49 (0) 2103 2526-0
 Singapour + 65 6908 0960
 Etats Unis + 1 (414) 837 4800

Exemple d'étiquette GHS créée avec les logiciels TEKLYNX comprenant les 6 caractéristiques d'une étiquette conforme

NOM DU PRODUIT / IDENTIFIANT	[Chemical Name]		PICTOGRAMMES
MOT INDICATEUR	UN No. 1274 CAS No. 71-23-8 DANGER		
PHRASES DE RISQUE	Flammable Liquide 2 May damage fertility or the unborn child. Specific measures (see [100] on this label). Hazardous to the aquatic environment. Chronic 3 Serious Eye Damage 1 Toxic to Reproduction 1A Acute Toxicity Oral 3 Acute Toxicity Dermal 3 Acute Toxicity Inhalation 3 Specific Target Organ Toxicity Single Exposure 1 Specific Target Organ Toxicity Repeated Exposure 2 Causes damage to organs. May cause damage to organs through prolonged or repeated exposure. Toxic in contact with skin or if inhaled. May cause explosion in the highly flammable liquid and vapour. Toxic if inhaled. Causes serious eye damage. Harmful to aquatic life with long lasting effects. Corrosive of concrete/stone/metal (C+). Wash thoroughly after handling. Wear protective gloves/protective clothing/eye protection/face protection. Obtain special instructions before use. Do not handle until all safety precautions have been read and understood. Keep away from heat.		
CONSEILS DE PRUDENCE	Fill Weight: 18.65 lbs. Lot Number: B56754434 Gross Weight: 20 lbs. Fill Date: 6/21/2014 Expiration Date: 6/21/2020		
IDENTIFICATION DU FOURNISSEUR	See SDS for further information. TEKLYNX International - 409 E. Silver Spring Dr. Ste U12 - Milwaukee, WI 53217 - www.teklynx.com - 888-629-4444		