



Système général harmonisé

Bulletin de la clientèle d'Amérique du Nord

Une nouvelle norme

Un système général harmonisé (SGH) pour la classification et l'étiquetage

Le SGH des Nations Unies (ONU) est un système de normalisation et d'harmonisation de la classification et de l'étiquetage des produits chimiques, axé sur de nouveaux formats de fiches signalétiques (FS) et de nouvelles exigences en termes d'étiquetage.

La réglementation finale modifiant **la norme de communication des risques** de l'Occupational Safety and Health Administration (**OSHA**) en vue d'adopter le **système général harmonisé** a été publiée, et les dates limites de mise en conformité sont aujourd'hui établies pour les entreprises américaines :

- Les employeurs doivent **former leurs employés** aux nouvelles normes d'étiquetage et de FS d'ici le 1er décembre 2013.
- Une **fiche signalétique (FS) et une étiquette SGH** doivent être fournies sur tous les produits dangereux d'ici le 1er juin 2015.
- Les **distributeurs** auront jusqu'au 1er décembre 2015 pour étiqueter avec la nouvelle étiquette les contenants reçus à une date se rapprochant de la date limite de conformité aux étiquettes SGH.
- La **communication des risques sur les lieux de travail** doit avoir été mise à jour et finalisée d'ici le 1er juin 2016.

Pourquoi un tel changement?

La norme de communication des risques de l'OSHA s'aligne sur le SGH afin de traiter certaines priorités en matière de sécurité :

- Améliorer la sécurité des employés
- Améliorer la compréhension des étiquettes et FS
- Promouvoir et faciliter à l'échelle mondiale le commerce des produits chimiques

Formation exigée

Sensibilisation des employés au SGH

L'OSHA a signalé l'importance de former tous les publics ciblés à reconnaître et à interpréter l'information qui figure sur les étiquettes et/ou les FS, et à prendre des mesures appropriées en cas de danger lié à des produits chimiques. La formation doit être appropriée et pertinente à la nature du travail ou de l'exposition à de tels produits. Les principaux publics ciblés comprennent les travailleurs, les premiers intervenants et les développeurs d'étiquettes et de FS. **La formation doit être fournie par vous avant la date limite déterminée dans votre territoire.** Par exemple, la formation sur le SGH aux États-Unis doit avoir été achevée d'ici le 1er décembre 2013.

Échéancier accéléré de BASF

Afin que l'information sur le SGH soit accessible à ses clients, BASF aura achevé les classifications SGH avant la date limite de conformité.

Janvier 2014 : Classification SGH des produits BASF accessible

Juillet 2014 : 80 % de la classification SGH des produits BASF complétée, étiquette SGH disponible

Septembre 2014 : Emballage pré-imprimé SGH de BASF disponible

Juin 2015 : Conformité des FS et étiquettes BASF au SGH

Décembre 2015 : Conformité des étiquettes de distribution BASF au SGH

Juin 2016 : Conformité de BASF au programme de communication des risques sur les lieux de travail

Questions sur la classification

Pour toute question concernant une classification SGH de BASF, contacter le centre d'information sur les produits et la gérance des produits BASF

EPIC@BASF.COM

LES CHANGEMENTS SONT IMMINENTS

Mise en place du SGH pour la société BASF

Sur les lieux de travail, les risques associés à la manipulation et à l'entreposage des produits chimiques sont communiqués de deux façons : les fiches signalétiques (FS) et les étiquettes. Voici quelques changements que vous observerez concernant la communication des risques par la société BASF.

FICHES SIGNALÉTIQUES (FS)

Avec le SGH, le terme Fiche signalétique de sécurité de produit (FSSP) sera remplacé par le terme Fiche signalétique (FS). Les fiches signalétiques ne présenteront que peu de changements par rapport aux FSSP actuellement fournies et incluront 16 sections dont les en-têtes et le contenu seront similaires aux exigences ISO, UE et ANSI en matière de FSSP/FS. L'information sur la santé et la sécurité figurera dans des sections différentes des FSSP antérieures. Par conséquent, des directives supplémentaires BASF seront émises au début de l'an prochain. Avant la date limite de mise en conformité au SGH du 1er juin 2015, BASF fournira une nouvelle FS conforme au SGH pour toutes les substances BASF que vous pourriez acheter ou manipuler. BASF a pour objectif de rendre disponibles en juillet 2014 la majorité des nouvelles FS et le contenu de la classification SGH nord-américaine.

ÉTIQUETTES

Aux fins de démonstration : voici une étiquette fictive BASF

Identifiant de produit: BASF The Chemical Company

MATERIAL / MATERIAU: 5XXXXXXX

Pictogrammes: Oxidant, Inflammable, Explosifs, Gaz comprimé, Corrosion, Toxique, Risques pour la santé, Risques pour l'environnement, Irritant

Symbole de la NFPA: 1-0-0

Lot LOTE: TEST LABEL

UN XXXX: DOT Proper Shipping Description

NET/NETO GROSS/BRUTO TARE/TARA

(KG)	2000.0	2010.2	10.2
(LB)	4409.2	4431.7	22.5

MFG DATE: 1-20-2013
RETEST DATE: 1-20-2015
RECERTIFICATION DATE: 1-20-2014

Fournis seur: BASF CORPORATION

Declarations des risques et des mises en garde (ANG/ES/FR): **USA** FABRIQUÉ AU

PICTOGRAMMES



Un pictogramme représente un risque distinct. Pour être conforme au SGH de l'OSHA, le pictogramme doit être présenté sur un fond blanc dans un cadre rouge. Aucun pictogramme ne peut être vide sur l'étiquette.

Pour plus d'information sur les pictogrammes :

OSHA.GOV Pictograms

Exigences d'étiquetage – Les étiquettes conformes au SGH doivent contenir des pictogrammes, un mot indicateur, des déclarations des risques et des mises en garde, de même que l'identifiant du produit et l'identification du fournisseur.

Pour plus d'information sur les étiquettes : OSHA.GOV Labels

Réponses aux questions courantes

Pour quelle raison les classifications SGH de BASF diffèrent-elles de celles d'un produit similaire concurrent?

Toutes les classifications de produits sont basées sur les spécifications de produit des sociétés individuelles. Les spécifications et risques dépendent de l'approvisionnement en matières brutes et des données d'essai de chaque société.

Pour quelle raison BASF ne nous fournit-elle pas la formation au SGH?

BASF fournit à ses clients cette publication de présentation du SGH et des ressources afin qu'ils puissent trouver leur propre formation de conformité au SGH.

Le SGH s'applique-t-il à tous les produits ou seulement aux produits dangereux?

Le SGH s'applique à tous les produits chimiques d'usage industriel.

Pour quelle raison BASF appuie-t-elle la NFPA sur l'étiquette SGH?

Le SGH est le programme de communication des risques exigé en Amérique du Nord. La National Fire Protection Agency (NFPA) est un système d'interventions d'urgence destiné aux premiers intervenants. Elle doit également être mentionnée sur les étiquettes de produit dans certaines régions et au Mexique.

BASF alignera-t-elle ses programmes de communication des risques de la MSHA sur le SGH?

La Mining Safety and Health Administration (MSHA) a récemment publié une opinion déclarant que le SGH de l'OSHA sera conforme aux exigences de communication des risques de la MSHA. BASF mettra en place un programme coordonné.

Les dernières nouvelles d'Amérique du Nord

ÉTATS-UNIS – L'OSHA (Occupational Safety and Health Administration) des États-Unis a récemment aligné sa norme de communication des risques avec le Système général harmonisé (SGH) des Nations Unies de classification et d'étiquetage.

CANADA - Santé Canada propose de nouvelles réglementations intitulées « Réglementations sur les produits dangereux » (RPD) qui intégreront les nouveaux critères du SGH de classification et de communication des risques. De plus, elles modifieront et aligneront le Système d'information sur les matières dangereuses utilisées au travail (SIMDUT) sur la nouvelle norme.

MEXIQUE - Le Mexique a déjà inscrit la version 3 du SGH de l'ONU à la Norma Oficial Mexicana (NOM).

RESSOURCES DE FORMATION

ChemADVISOR de même que le **National Safety Council (NSC)** offrent des cours de formation en ligne au SGH. Si vous souhaitez en apprendre davantage à ce sujet :

ChemADVISOR:	NSC :
info@chemadvisor.com	info@nsc.org
412-847-2000	800-621-7619

(Cet avis ne constitue pas une déclaration visant à promouvoir ChemADVISOR ou la NSC et leurs cours de formation en ligne au SGH. La société BASF n'est affiliée ni à ChemADVISOR ni à la NSC.)

PLUS D'INFORMATION

LIENS UTILES VERS DE L'INFORMATION SUR LE SGH

OSHA :

<https://www.osha.gov/dsg/hazcom/index.html>

Carte sommaire de la NFPA :

http://www.nfpa.org/Assets/files/AboutTheCodes/704/NFPA704_HC2012_QCard.pdf

Information sur l'adoption du SGH par le Canada :

<http://www.hc-sc.gc.ca/ewh-semt/occup-travail/whmis-simdut/ghs-sgh/index-fra.php>

Information sur l'adoption du SGH par le Mexique :

http://msds.3ecompany.com/files/mexico_ghs_071911.pdf