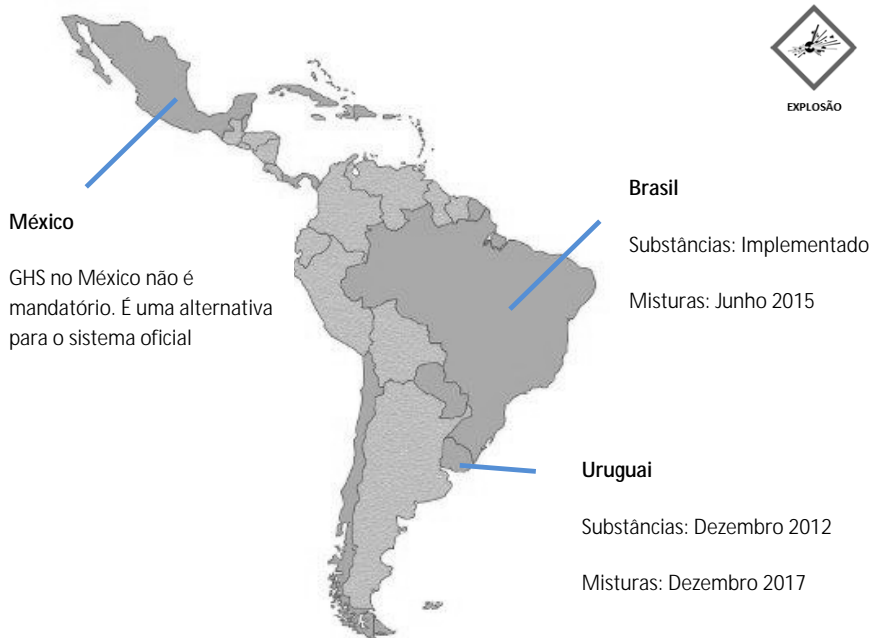


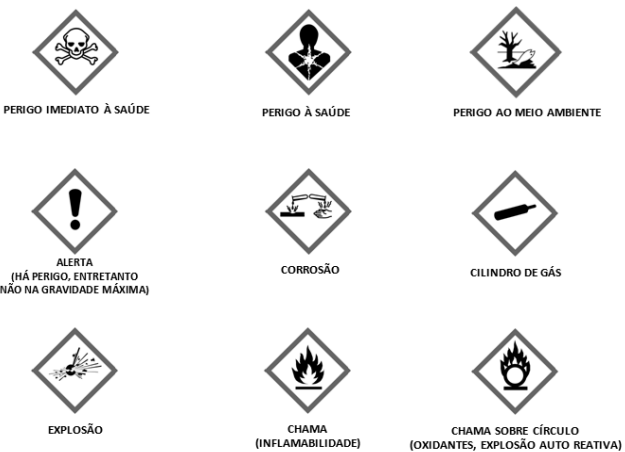
Quando precisamos cumprir com a regulamentação GHS?

O cumprimento da regulamentação é esperado a partir do momento em que você começa a utilizar produtos classificados e rotulados de acordo com o GHS.

Veja as datas de implementação GHS e os prazos de cumprimento na America Latina. Outros países da região podem aderir ao GHS no futuro.



PICTOGRAMAS DE PERIGO GHS



ECOLAB

GHS



The Globally Harmonized System of Classification and Labeling of Chemicals

O que é GHS e o que significará para mim?

O GHS é um Sistema Globalmente Harmonizado de CLASSIFICAÇÃO de perigo e ROTULAGEM de produtos químicos. Foi desenvolvido pela Organização das Nações Unidas com o propósito de se tornar global.

O Sistema GHS é utilizado para comunicar perigos nos rótulos e Fichas de Informação de Segurança de Produtos Químicos (FISPOs).

Fabricantes, distribuidores e todos que utilizam produtos químicos devem estar de acordo com as regulamentações do GHS. Essas regulamentações usualmente substituem um sistema de classificação anterior, por este motivo, rótulos, FISPOs e outras informações de segurança podem parecer muito diferentes.

Como um cliente Ecolab, você precisará:

- Entender a comunicação dos perigos nos rótulos e FISPOs dos produtos Ecolab; e
- Trabalhar com o pessoal de segurança ou comitê para treinar seus colaboradores no uso apropriado de nossos produtos como indica o GHS.

Quando trata-se de GHS, o que esperar da Ecolab ?

- Estamos comprometidos em ajudá-lo a entender o GHS e preparados para fornecer assistência. Adotamos internacionalmente o GHS desde 2003, e seguimos o processo de elaboração do GHS de acordo com as regulamentações. Estamos envolvidos com organizações comerciais para ajudar a moldar a implementação do GHS, e nossos colaboradores atendem a múltiplos workshops de treinamento. Você pode contar conosco para:
- Classificar propriamente os produtos;
- Certificar-se de que os rótulos e FISPOs de nossos produtos estão de acordo com o GHS;
- Treinar nossos vendedores e técnicos de serviços para que possam fornecer informações suficientes

para ajudá-los a entender o GHS e responder questionamentos;

- Fornecer FISPOs que cumpram com as regulamentações locais.

Quais são as principais diferenças do novo sistema de identificação de perigo GHS?

GHS inclui pictogramas (Figuras que descrevem o perigo), palavras de advertência, frases de perigo e precaução para comunicar os perigos e precauções que devem ser tomadas. Vendedores e representantes de serviços da Ecolab ajudarão a entender as novas FISPOs e rótulos.

Isso significa que os produtos e formulações da Ecolab estão mudando?

Não. É muito importante enfatizar que a composição dos produtos Ecolab NÃO está mudando. Apenas o Sistema de Classificação de Perigo está mudando. Os produtos estão sendo avaliados de acordo com o novo critério e classes de perigo, resultando em atualizações nas FISPOs e rótulos.

A performance do produto sofrerá alteração de alguma maneira?

Não, não haverá alteração na performance dos produtos Ecolab devido à classificação GHS.

Você e seus colaboradores precisarão utilizar Equipamentos de Proteção Individual (EPI) quando utilizar os nossos produtos classificados de acordo com o GHS ?

Quando os produtos Ecolab chegarem com novas rotulagens, você precisará revisar os rótulos e FISPOs dos produtos para identificar quais EPI são requeridos .

As mudanças das regras do GHS significam que os produtos Ecolab não eram seguros no passado – ou eles são mais perigosos agora?

O GHS fornece regras claras para a classificação dos produtos, as quais são regras diferentes das utilizadas no passado. Apesar dos produtos não terem mudado, nosso entendimento dos perigos apresentados por eles podem ter mudado. Entretanto, a Ecolab formula produtos com segurança em mente. Mesmo que algumas classificações de nossos produtos concentrados mudem para se adequar os requisitos do GHS, o perfil do perigo de nossos produtos terá poucas alterações.

Onde encontrar as informações do GHS em rótulos e FISPOs?

A classificação estará na Seção 2 da FISPO. Esta seção inclui os pictogramas, palavra de advertência, frases de perigo , classificação e frases de precaução. A informação estará de forma clara no rótulo do produto.

Precisarei de treinamento especial? Se sim, quem fará e como deverá ser feito?

Seus colaboradores precisarão ser treinados em como interpretar os pictogramas, frases de perigo e precaução. A Ecolab pode prover informações sobre a regulamentação do GHS, mas você deverá trabalhar com seu pessoal de segurança para treinar seus colaboradores.

Sobre a ECOLAB:

A Ecolab é líder mundial no desenvolvimento de produtos e serviços de alta qualidade em higiene, segurança dos alimentos e proteção à saúde para os mercados de hospitalidade, industrial e institucional. A Ecolab entrega programas abrangentes e serviços para alimentação, processamento de comidas e bebidas, saúde, e mercados hospitalares em mais de 160 países. A Ecolab apóia os objetivos do GHS, e fornece FISPOs em diversas línguas.