

Novo sistema de classificação CLP



CLP // Novas regras internacionais para a classificação, rotulagem e embalagem de produtos químicos.

Os novos pictogramas CLP nos rótulos dos produtos fitofarmacêuticos irão surgir gradualmente. A partir de 01 de Junho de 2017, apenas poderão existir no mercado produtos rotulados de acordo com o Regulamento CLP.

anipla@anipla.com

www.anipla.com

ANIPLA - Associação Nacional da Indústria para a Proteção das Plantas
Rua General Ferreira Martins, nº10 - 6º A. 1495-137 Algés
Tel. 214 139 213

**anipla**

Nova Classificação CLP

O que é o regulamento CLP ?

CLP é a abreviatura da expressão inglesa « **Classification, Labelling and Packaging** », que significa « Classificação, rotulagem, e embalagem » REGULAMENTO (CE) No 1272/2008 DO PARLAMENTO EUROPEU E DO CONSELHO.

O regulamento CLP visa comunicar claramente aos utilizadores os perigos e as medidas de precaução relacionados com os produtos químicos, utilizando para isso pictogramas e frases específicas nos rótulos dos produtos.

Este regulamento europeu baseia-se num sistema internacional das Nações Unidas, o qual se caracteriza pelas frases H (Perigo), frases P (precaução) e introduz outras frases standart europeias (Frases EUH).

O regulamento CLP diz respeito a todos os produtos químicos. Na prática, com base nas novas regras de classificação, os conhecidos símbolos laranja darão lugar a novos pictogramas.



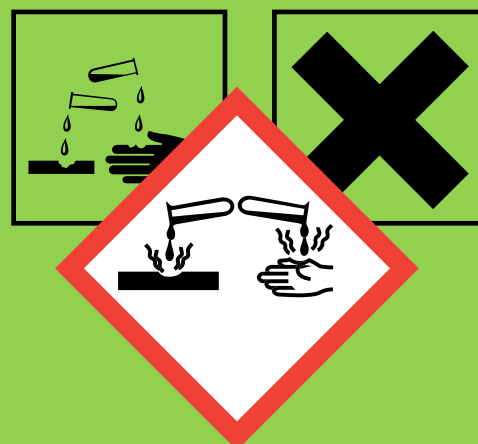
Pictogramas

Novos pictogramas irão substituir os anteriores.

Ex : SGH 05 – Corrosivo (SGH correspondendo ao “Sistema Geral Harmonizado”, denominação do sistema internacional)

9

novos pictogramas



Frases H, EUH e P

Frases H:

As frases H representam são um conjunto de frases padronizadas sobre o perigo das substâncias e suas misturas. **Vêm substituir as frases R.**

H

Existem três tipos de frases H :

• Perigo físico	H2x x	Ex. : H221	Gás inflamável
• Perigo para a saúde	H3x x	Ex. : H301	Tóxico em caso de ingestão
• Perigo para o ambiente	H4x x	Ex. : H411	Tóxico para os organismos aquáticos, originando efeitos nefastos a longo prazo

Frases EUH:

As frases EUH representam um conjunto de frases padronizadas adicionais sobre o perigo das substâncias químicas e as suas misturas, reservadas especificamente à União Europeia.

Ex: EUH209 - Facilmente inflamável no decorrer da utilização.

EUH

Frases P:

As frases P representam um conjunto de frases padronizadas fornecendo conselhos sobre a utilização adequada das substâncias químicas e das suas misturas. **Substituem as Frases S.**

P

Existem cinco tipos de frases P :

• Conselhos de prudência geral	P1x x	Ex. : P102	Manter fora do alcance das crianças.
• Prevenção	P2x x	Ex. : P232	Proteger da humidade.
• Intervenção	P3x x	Ex. : P362	Retirar as roupas contaminadas.
• Armazenamento	P4x x	Ex. : P403	Guardar em locais bem ventilados.
• Eliminação	P5x x	Ex. : P502	Solicitar ao produtor/fornecedor informações relativas à recuperação/reciclagem.

O CLP é um novo sistema de classificação harmonizado, que não afeta a utilização segura e responsável dos produtos fitofarmacêuticos, desde que respeitadas as orientações do rótulo.



Guarde os produtos num armário ou num local fechado à chave.



Leia e siga as precauções e indicações do rótulo.



Tenha os equipamentos de proteção individual (EPI) adequados (fato, botas, máscaras, luvas,...)



Lave o equipamento de proteção individual com água morna e sabão. Nunca guarde o EPI no mesmo local onde armazena os produtos químicos. Após a aplicação tome um duche.



Frases

EUH e H

mais utilizadas nos rótulos dos produtos fitofarmacêuticos.

EUH210	Ficha de segurança fornecida a pedido.
EUH401	Para evitar riscos para a saúde humana e para o ambiente, respeitar as instruções de utilização.
H302	Nocivo por ingestão.
H315	Provoca irritação cutânea.
H317	Pode provocar uma reacção alérgica cutânea.
H318	Provoca lesões oculares graves.
H319	Provoca irritação ocular grave.
H332	Nocivo por inalação.
H335	Pode provocar irritação das vias respiratórias.
H351	Suspeito de provocar cancro.
H361D	Suspeito de afectar a fertilidade ou o nascituro.
H373	Pode afectar os órgãos após exposição prolongada ou repetida.
H410	Muito tóxico para organismos aquáticos, efeitos duradouros.
H411	Tóxico para os organismos aquáticos com efeitos duradouros.
H412	Nocivo para os organismos aquáticos com efeitos duradouros.

Frases

P mais utilizadas nos rótulos dos produtos fitofarmacêuticos

P102	Manter fora do alcance das crianças.
P201	Pedir instruções específicas antes da utilização.
P261	Evitar respirar as poeiras/fumos/gases/ névoas/ vapores/aerossóis.
P270	Não comer, beber ou fumar durante a utilização deste produto.
P272	A roupa de trabalho contaminada não deverá sair do local de trabalho.
P273	Evitar a libertação no ambiente.
P280	Usar luvas de protecção/ vestuário de protecção/ protecção /protecção facial.
P284	Usar protecção respiratória.
P302 + P352	SE ENTRAR EM CONTACTO COM A PELE : lavar com sabonete e água abundantes.
P304 + P340	EM CASO DE INALAÇÃO : retirar a vítima para uma zona ao ar livre e mantê-la em repouso numa posição que não dificulte a respiração.
P305 + P351 + P338	SE ENTRAR EM CONTACTO COM OS OLHOS: enxaguar cuidadosamente com água durante vários minutos. Se usar lentes de contacto, retire-as, se tal lhe for possível. Continuar a enxaguar.
P308 + P311	EM CASO DE exposição ou suspeita de exposição: consulte um médico.
P363	Lavar a roupa contaminada antes de a voltar a usar.
P391	Recolher o produto derramado.
P501	Eliminar o conteúdo/recipiente em ...

Para informação sobre todas as frases-chave que podem ser utilizadas no âmbito do Regulamento CLP aceda ao REGULAMENTO (CE) 1272/2008 DO PARLAMENTO EUROPEU E DO CONSELHO

[Clique para saber mais](#)

anipla@anipla.com

www.anipla.com

ANIPLA - Associação Nacional da Indústria para a Proteção das Plantas
Rua General Ferreira Martins, nº10 - 6º A. 1495-137 Algés
Tel. **214 139 213**

