

CONHECE OS NOVOS PICTOGRAMAS DE PERIGO





CONHECE A NOVA ROTULAGEM DE SEGURANÇA

SABES O QUE É UM RÓTULO DE SEGURANÇA?

Os rótulos de segurança incluem frases e pictogramas que alertam para os perigos dos produtos químicos.



SABES O QUE É UM PICTOGRAMA DE PERIGO?

Um pictograma de perigo é uma imagem existente num rótulo com uma determinada cor e formato, que informa sobre os efeitos nocivos para a saúde e para o meio ambiente, de alguns produtos químicos que utilizamos diariamente. Exemplos: detergentes, tintas, colas.



CONHECES OS NOVOS PICTOGRAMAS DE PERIGO?

Várias organizações internacionais regulamentaram a classificação de substâncias e misturas (identificação das propriedades perigosas) e respetiva rotulagem. Assim, os novos pictogramas são os mesmos em toda a Europa.



Podes encontrar toda esta informação num Regulamento Europeu (nº 1272/2008 de 16 de dezembro de 2008) conhecido como regulamento CRE - Classificação, Rotulagem e Embalagem - baseado no Sistema Mundial Harmonizado das Nações Unidas.



Este regulamento já está em vigor para alguns produtos, como por exemplo a acetona e o amoníaco, mas, **a partir de 1 de junho de 2017, todos os produtos têm de obedecer às novas regras de classificação, embalagem e rotulagem.**



ATUALMENTE PODEMOS ENCONTRAR
NOS ESTABELECIMENTOS COMERCIAIS DOIS TIPOS DE
PICTOGRAMAS DE PERIGO:



OS **ANTIGOS SÍMBOLOS** DE FUNDO LARANJA,
E EM FORMATO QUADRANGULAR



E OS **NOVOS PICTOGRAMAS** DE FUNDO
BRANCO COM BORDO VERMELHO,
EM FORMA DE LOSANGO



CONHECE OS NOVOS PICTOGRAMAS E O SEU SIGNIFICADO!

Directiva 67/548/CEE (antigos SÍMBOLOS)	PERIGOS	Regulamento (CE) N.º 1272/2008 (novos PICTOGRAMAS)
	<p>Explosivo</p> <p>Pode explodir em contato com uma chama, faísca, eletricidade estática, exposição ao calor ou ao ser sujeito a choque ou fricção. Perigo grave de projeções.</p>	
	<p>Inflamável</p> <p>Gases, aerossóis, líquidos, sólidos inflamáveis. Pode incendiar em contato com uma chama, faísca, eletricidade estática ou exposição ao calor.</p>	
	<p>Comburente</p> <p>Gases, líquidos, sólidos comburentes. Pode provocar ou agravar um incêndio.</p>	
<p>Nenhum equivalente</p>	<p>Explosivo</p> <p>Embalagem sob pressão - gases comprimidos, liquefeitos, dissolvidos - que podem explodir sob a ação do calor.</p>	
	<p>Corrosivo</p> <p>Pode provocar queimaduras graves na pele e lesões nos olhos. Também é corrosivo para metais.</p>	
	<p>Tóxico</p> <p>Altamente tóxico em contacto com a pele, e pode ser fatal se inalado ou ingerido.</p>	

Directiva 67/548/CEE (antigos SÍMBOLOS)	PERIGOS	Regulamento (CE) N.º 1272/2008 (novos PICTOGRAMAS)
 	<p>Irritante ou nocivo Provoca a sensibilização cutânea e irritação ocular. Irritante para as vias respiratórias. Narcótico, provoca sonolência ou tonturas.</p>	
<p>Nenhum equivalente</p>	<p>Perigos graves para a saúde Pode provocar efeitos graves a longo prazo na saúde, tais como cancro, anomalias genéticas e reprodutivas ou sensibilização respiratória, como alergias, asma ou dificuldades respiratórias. Pode ser fatal por ingestão ou penetração nas vias respiratórias.</p>	
	<p>Perigos para o ambiente</p>	

ATENÇÃO

Não deves nunca mexer nos detergentes, especialmente naqueles que apresentam pictogramas de perigo.

EXEMPLO DE UM RÓTULO



Fonte: Comissão Europeia

COMO AGIR EM CASO DE ACIDENTE

Se ocorrer uma intoxicação, ligar imediatamente para o

CIAV - Centro de Informações Antivenenos

através do **808 250 143** ou para o **112**.



CONTACTOS

DIREÇÃO-GERAL DO CONSUMIDOR

Praça Duque de Saldanha, nº 31

1069-013-Lisboa

Telefone: 213 564 600 - Telecópia: 213 564 719

endereço eletrónico: dgc@dg.consumidor.pt

<https://www.facebook.com/dgconsumidor>

AUTORIDADE PARA AS CONDIÇÕES DO TRABALHO

Avenida Casal Ribeiro, 18-A

1000-092 Lisboa

Telefone: 213 308 700 - Telecópia: 213 308 710

endereço eletrónico: dpsst.mail@act.gov.pt

www.act.gov.pt/