

Pictogramas - O que significam?

Pictograma	O que significa?	Que fazer?	Onde é utilizado?
 Explosivo	Explosivo instável. Perigo de explosão em massa.	Manter distância, usar vestuário de proteção. Manter afastado do calor, faísca, chama aberta ou superfícies quentes. Não fumar.	Fogo de artifício, munições.
 Inflamável	Gás, aerossol, líquido e vapor facilmente ou extremamente inflamáveis.	Não aquecer ou pulverizar sobre chama aberta. Utilizar ferramentas antifaísca, manter o recipiente bem fechado.	Petróleo de iluminação, gasolina, solvente de verniz de unhas, desinfetante para as mãos, cola.
 Oxidante	Pode provocar (ou agravar) incêndio ou explosão.	Não aquecer. Usar vestuário de proteção. Em caso de contacto com a pele ou a roupa, enxaguar com água.	Lixívia, oxigénio.
 Gás sob pressão	Risco de explosão sob a ação do calor, pode provocar queimaduras ou lesões.	Manter ao abrigo da luz solar. Usar luvas de proteção, vestuário de proteção, proteção ocular e proteção facial.	Recipientes ou botijas com gás.
 Corrosivo	Pode corroer metais, provocar queimaduras na pele e lesões oculares.	Conservar no recipiente de origem. Usar luvas de proteção, vestuário de proteção, proteção ocular e proteção facial.	Limpa-canalizações, ácidos, bases, amoníaco, produtos de limpeza para grelhadores.
 Toxicidade aguda	Pode ser nocivo ou mortal por ingestão, inalação ou em contacto com a pele.	Manusear com cuidado. Não comer, beber ou fumar durante a utilização do produto. Usar equipamento de proteção. Evitar contacto com a pele ou com os olhos. Armazenar em local fechado à chave.	Inseticidas, recargas de nicotina para cigarros eletrónicos.
 Perigo grave para a saúde	Pode afetar a fertilidade ou o nascituro, provocar cancro, sintomas de alergia ou de asma, afetar os órgãos.	Ler as precauções de segurança antes de utilizar. Evitar respirar as poeiras ou fumos. Armazenar em local fechado à chave. Em caso de sintomas respiratórios, contactar um centro de informação antivenenos ou um médico.	Terebintina, gasolina, petróleo de iluminação.
 Perigo para a saúde/Perigoso para a camada de ozono	Pode provocar uma reação alérgica cutânea ou uma irritação ocular grave; pode ser nocivo por ingestão ou inalação; pode provocar danos ao ambiente.	Evitar contacto com a pele ou com os olhos. Evitar a libertação para o ambiente.	Detergentes, produtos de limpeza de sanitários, líquidos anticongelantes, líquidos para limpeza de janelas, silicone, supercola, vernizes.
 Perigoso para o ambiente	Tóxico para os organismos aquáticos.	Evitar a libertação para o ambiente. Recolher o produto derramado.	Herbicidas, terebintina, gasolina, verniz.



O quadro apresenta exemplos sobre o significado dos pictogramas e os danos que os produtos podem provocar se não forem corretamente manuseados. Fornece ainda alguns exemplos de medidas de segurança que devem ser adotadas durante a utilização destes produtos. Estes exemplos são meramente informativos e, em caso de dúvida, DEVE VERIFICAR SEMPRE O RÓTULO. Mais informações em echa.europa.eu