

Hazard Communication Standard Pictogram

As of June 1, 2015, the Hazard Communication Standard (HCS) will require pictograms on labels to alert users of the chemical hazards to which they may be exposed. Each pictogram consists of a symbol on a white background framed within a red border and represents a distinct hazard(s). The pictogram on the label is determined by the chemical hazard classification.

(# 3 0 I C T O G R A M S A N D

<p> s 'ASES 5NDER s 3K SURE s %YE \$AMAGE s #ORROSIVE </p>	<p> s 3K SURE s 3K SURE s 3K SURE s 3K SURE </p>	<p> s 3K SURE s 3K SURE s 3K SURE s 3K SURE </p>
---	---	---

For more information:



Pictograma para la norma sobre la comunicación de peligros

A partir del 1.º de junio de 2015, la norma de comunicación de peligros (HCS, por sus siglas en inglés) exigirá pictogramas en las etiquetas para advertir a los usuarios de los peligros químicos a los que puedan estar expuestos. Cada pictograma representa un peligro de nido y consiste en un símbolo sobre un fondo blanco enmarcado con un borde rojo. La clasificación del peligro químico determina el pictograma que muestra la etiqueta.

<p>0 PELIGRO PARA LA SALUD</p> <p>s #ARCIN"GENO</p> <p>s -UTAGENICIDAD</p> <p>s 4OXICIDAD PARA LA REPRODUCCI" N</p> <p>s 3ENSIBILIZACI" N RESPIRATORIA</p> <p>s 4OXICIDAD ESPECIICA DE "RGANOS DIANA</p> <p>s 0ELIGRO POR ASPIRACI" N</p>	<p>, LA</p> <p>Es'</p>
<p>"OTELLA DE GAS</p> <p>s 'ASES A PRESI" N</p> <p>s #CORROSIV" N</p> <p>s %XPLOSIVOS</p> <p>s QUEMADURAS CUTÂNEAS</p> <p>s SE REACCIONAN ESPONTÂNEAM</p> <p>s ,ESION OCULAR</p> <p>s #CORROSIVO PARA LOS OROS</p> <p>s METALES</p> <p>, LAMA SOBRE CŹRCULO</p> <p>. O OBLIGATORIO</p> <p>s #OMBURENTES</p>	<p># OR F</p> <p>M</p> <p>TI</p> <p>ORC</p> <p>AM</p> <p>S</p>

Para más información: