

SIMBOLI PERICOLO ETICHETTE

<u>SIMBOLO</u>	<u>SIGNIFICATO</u>
	<p style="text-align: center;">ESPLOSIVO</p> <p>Sfera che esplose: indica esplosivo, esplosivo instabile, pericolo di esplosione di massa, pericolo di incendio, di spostamento d'aria o di proiezione. Pericolo di esplosione di massa in caso d'incendio. Dove è possibile trovarlo: fuochi d'artificio e munizioni.</p>
	<p style="text-align: center;">INFIAMMABILE</p> <p>Fiamma semplice: indica gas altamente infiammabile, oppure gas, aerosol, solido, liquido o vapori infiammabili. Dove è possibile trovarlo: ad esempio sull'olio per lampade, benzina e acetone.</p>
	<p style="text-align: center;">COMBURENTE</p> <p>Sfera infuocata: indica comburente. La sostanza può provocare o aggravare un incendio o un'esplosione. Si può trovare ad esempio in un decolorante, ossigeno a scopi medici.</p>
	<p style="text-align: center;">GAS SOTTO PRESSIONE</p> <p>Gas sotto pressione: Il prodotto contiene gas sotto pressione; può esplodere se riscaldato. Contiene gas refrigerato; può provocare ustioni o lesioni criogeniche. Dove è possibile trovarlo: nelle bombole del gas.</p>
	<p style="text-align: center;">CORROSIVO</p> <p>Provette: Indica un acido corrosivo, anche per i metalli. Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari. Dove è possibile trovarlo: prodotti disgorganti, acido acetico, acido cloridrico, ammoniaca.</p>
	<p style="text-align: center;">NOCIVO IRRITANTE</p> <p>Punto esclamativo. Sostanza che può irritare le vie respiratorie, oppure può provocare sonnolenza o vertigini, reazione allergica cutanea, o ancora grave irritazione oculare. Nocivo se ingerito, per contatto con la pelle e se inalato. Fa male alla salute e all'ambiente distruggendo l'ozono dello strato superiore dell'atmosfera. Comprare sui detersivi, detergente per bagno, fluido refrigerante.</p>
	<p style="text-align: center;">TOSSICO</p> <p>Teschio e tibie: vogliono indicare tossicità acuta. Sostanza letale o tossica se ingerita, o per contatto con la pelle o se inalata. Si trova nei pesticidi, biocidi, metanolo.</p>
	<p style="text-align: center;">DANNOSO A LUNGO TERMINE, CANCEROGENO, MUTAGENO, TOSSICO PER LA RIPRODUZIONE</p> <p>Omino lacerato. Provoca gravi effetti sulla salute e danni agli organi. Può essere letale in caso d'ingestione e di penetrazione nelle vie respiratorie. Sospettato di essere cancerogeno, dar vita ad alterazioni genetiche e nuocere alla fertilità o al feto. Può provocare sintomi allergici o asmatici o difficoltà respiratorie se inalato. Si trova su trementina, benzina, olio per lampade.</p>
	<p style="text-align: center;">DANNOSO PER L'AMBIENTE</p> <p>Pesce morto. Indica effetti sull'ambiente. Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata. Si trova su pesticidi, biocidi, benzina, trementina.</p>