














NUOVO REGOLAMENTO CLP - Classificazione, etichettatura e imballaggio delle sostanze e miscele pericolose

PITTOGRAMMI DI PERICOLO - CLASSI E CATEGORIE DI PERICOLO ASSOCIATE

Simbolo	Pittogramma	Classi e categorie di pericolo associate
Bomba che esplode		<p>Esposivi instabili</p> <p>Esposivi delle divisioni 1.1, 1.2, 1.3 e 1.4</p> <p>Sostanze e miscele autoreattive, tipi A e B</p> <p>Perossidi organici, tipi A e B</p>
Fiamma		<p>Gas infiammabili, categoria di pericolo 1</p> <p>Aerosol infiammabili, categorie di pericolo 1 e 2</p> <p>Liquidi infiammabili, categorie di pericolo 1, 2 e 3</p> <p>Solidi infiammabili, categorie di pericolo 1 e 2</p> <p>Sostanze e miscele autoreattive, tipi B, C, D, E, F</p> <p>Liquidi piroforici, categoria di pericolo 1</p> <p>Solidi piroforici, categoria di pericolo 1</p> <p>Sostanze e miscele autoriscaldanti, categorie di pericolo 1 e 2</p> <p>Sostanze e miscele che a contatto con l'acqua emettono gas infiammabili, categorie di pericolo 1,2 e 3</p> <p>Perossidi organici, tipi B, C, D, E, F</p>
Fiamma su cerchio		<p>Gas comburenti di categoria 1</p> <p>Liquidi comburenti di categoria 1, 2 e 3</p> <p>Solidi comburenti di categoria 1, 2 e 3</p>
Bombola per gas		<p>Gas sotto pressione</p> <p>Gas compressi</p> <p>Gas liquefatti</p> <p>Gas liquefatti refrigerati</p> <p>Gas disciolti</p>
Corrosione		<p>Corrosivo per i metalli, categoria di pericolo 1</p> <p>Corrosione cutanea, categorie di pericolo 1A, 1B e 1C</p> <p>Gravi lesioni oculari, categoria di pericolo 1</p>
Teschio e tibie incrociate		<p>Tossicità acuta (per via orale, per via cutanea, per inalazione), categorie di pericolo 1, 2 e 3</p>
Punto esclamativo		<p>Tossicità acuta (per via orale, per via cutanea, per inalazione), categoria di pericolo 4</p> <p>Irritazione cutanea, categoria di pericolo 2</p> <p>Irritazione oculare, categoria di pericolo 2</p> <p>Sensibilizzazione cutanea, categoria di pericolo 1</p> <p>Tossicità specifica per organi bersaglio — esposizione singola, categoria di pericolo 3</p> <p>Irritazione delle vie respiratorie</p> <p>Narcosi</p>
Pericolo per la salute		<p>Sensibilizzazione delle vie respiratorie, categoria di pericolo 1</p> <p>Mutagenicità sulle cellule germinali, categorie di pericolo 1A, 1B e 2</p> <p>Cancerogenicità, categorie di pericolo 1A, 1B, 2</p> <p>Tossicità per la riproduzione, categorie di pericolo 1A, 1B e 2</p> <p>Tossicità specifica per organi bersaglio — esposizione singola, categorie di pericolo 1 e 2</p> <p>Tossicità specifica per organi bersaglio — esposizione ripetuta, categorie di pericolo 1 e 2</p> <p>Pericolo in caso di aspirazione, categoria di pericolo 1</p>
Ambiente		<p>Pericoloso per l'ambiente acquatico</p> <p>- pericolo acuto, categoria 1</p> <p>- pericolo cronico, categorie 1 e 2</p>
	 	<p>Sostanze e miscele autoreattive di tipo B</p> <p>Perossidi organici di tipo B</p>

NON SONO PREVISTI PITTOGRAMMI PER LE SEGUENTI CLASSI E CATEGORIE DI PERICOLO:

Esposivi della divisione 1.5
 Esplosivi della divisione 1.6
 Gas infiammabili, categoria di pericolo 2
 Sostanze e miscele autoreattive, tipo G

Perossidi organici, tipo G
 Tossicità per la riproduzione, effetti sull'allattamento o attraverso l'allattamento, categoria di pericolo supplementare
 Pericoloso per l'ambiente acquatico — Pericolo cronico, categorie 3 e 4

Fonte: Regolamento CE n° 1272/2008

© Riproduzione consentita citando la fonte