

Nuova etichettatura delle sostanze chimiche

Pittogrammi CLP e classi di pericolo

Pittogramma	Pericolo
	<ul style="list-style-type: none">▶ Esplosivi▶ Sostanze autoreattive▶ Perossidi organici
	<ul style="list-style-type: none">▶ Gas infiammabili▶ Aerosol infiammabili▶ Liquidi infiammabili▶ Solidi infiammabili▶ Piroforici▶ Autoreattivi▶ Autoriscaldanti▶ Emette gas infiammabili in contatto con l'acqua▶ Perossidi organici
	<ul style="list-style-type: none">▶ Gas comburenti▶ Liquidi comburenti▶ Solidi comburenti
	<ul style="list-style-type: none">▶ Gas sotto pressione



Pittogrammi CLP e classi di pericolo

Pittogramma	Pericolo
	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Tossicità acuta ▶ Estremamente tossico (fatale) ▶ Tossico
	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Corrosivo per i metalli ▶ Corrosivo (causa gravi ustioni della pelle e danno oculare) ▶ Grave danno oculare
	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Sensibilizzante delle vie respiratorie ▶ Mutageno ▶ Cancerogeno ▶ Tossicità riproduttiva ▶ Tossicità specifica per organi bersaglio ▶ Pericolo di aspirazione
	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Tossicità acuta (nocivo) ▶ Irritazione della pelle e degli occhi ▶ Irritante delle vie respiratorie ▶ Sensibilizzante della pelle ▶ Narcotico ▶ Pericoloso per lo strato di ozono
	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Pericoloso per l'ambiente ▶ Tossicità acquatica acuta ▶ Tossicità acquatica cronica