

I pittogrammi di pericolo in sintesi. Informare. Riconoscere. Intervenire.

Pericoli	Provvedimenti
 <p>GHS01 Esplosivo Può esplodere a contatto con fiamme, scintille, se sottoposto a urti, sfregamento o surriscaldamento. In caso di stoccaggio non corretto può provocare esplosioni anche senza agenti esterni.</p>	<p>Può essere utilizzato solo da personale specializzato o formato. In caso di stoccaggio e impiego, monitorare il calore ambiente. Chiudere accuratamente dopo l'uso.</p>
 <p>GHS02 Infiammabile Può infiammarsi a contatto con fiamme, scintille, aria o acqua o se sottoposto a urti, sfregamento o surriscaldamento. In caso di stoccaggio non corretto può prendere fuoco anche senza agenti esterni.</p>	<p>Evitare il contatto con fonti di accensione. Tenere a portata di mano agenti estinguenti adeguati. Rispettare la temperatura di stoccaggio. Chiudere accuratamente dopo l'uso.</p>
 <p>GHS03 Comburente (ossidante) Può provocare incendi o favorirne la propagazione. Siccome rilascia ossigeno durante la combustione, può essere spento solo con speciali agenti estinguenti. È impossibile soffocare la fiamma.</p>	<p>Conservare sempre lontano da materiali infiammabili. Tenere a portata di mano sostanze estinguenti adatte. Chiudere accuratamente dopo l'uso.</p>
 <p>GHS04 Gas sotto pressione Contiene gas compressi, liquefatti o disciolti. Gas inodori o invisibili possono fuoriuscire in modo impercettibile. Sotto l'azione del calore o di deformazioni, i contenitori di gas compressi possono esplodere.</p>	<p>Proteggere dall'irraggiamento solare, conservare in un luogo ben ventilato (non in cantina!). Chiudere accuratamente dopo l'uso.</p>
 <p>GHS05 Corrosivo Può provocare gravi lesioni cutanee e danni oculari. Può sciogliere determinati materiali (ad es. tessili).</p>	<p>Proteggere adeguatamente mani e occhi durante l'uso. Chiudere accuratamente dopo l'uso.</p>
 <p>GHS06 Estremamente tossico Può provocare gravi intossicazioni o la morte in caso di ingestione, inalazione o contatto con la pelle.</p>	<p>Manipolare con la massima prudenza. Utilizzare indumenti di protezione adatti (ad es. guanti) e un'adeguata protezione delle vie respiratorie. Escludere pericoli per terzi. Chiudere accuratamente dopo l'uso.</p>
 <p>GHS07 Attenzione pericolo (per la salute) Può irritare la pelle, scatenare allergie o eczemi, provocare sonnolenza. Può essere all'origine di intossicazioni dopo un unico contatto. Può danneggiare lo strato di ozono.</p>	<p>Evitare il contatto con la pelle. Utilizzare solo la quantità necessaria. Chiudere accuratamente dopo l'uso.</p>
 <p>GHS08 Pericolo per la salute Può danneggiare determinati organi. Può causare gravi danni acuti o persistenti alla salute, provocare il cancro o alterazioni genetiche, nuocere alla fertilità, allo sviluppo o agli organi.</p>	<p>Non ingerire, evitare ogni contatto inutile, non trascurare i danni a lungo termine. Chiudere accuratamente dopo l'uso.</p>
 <p>GHS09 Pericolo per l'ambiente acquatico Può provocare danni acuti o progressivi a organismi acquatici come pesci, insetti acquatici e piante acquatiche, anche a basse concentrazioni.</p>	<p>Osservare le indicazioni di pericolo e di sicurezza sull'etichetta nonché le istruzioni per l'uso, attenersi al dosaggio prescritto. Restituire al punto vendita o smaltire con i rifiuti speciali i prodotti non più necessari o i contenitori con residui (anche minimi).</p>