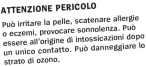
# I simboli di pericolo in sintesi



В





Evitare il contatto con la pelle. Utilizzare solo la quantità necessaria. Chiudere accuratamente dopo l'uso. Pastiglie per lavastoviglie, detergenti, candeggina



### ESTREMAMENTE 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 Evitare il contatto con fonti di accensione. Tenere a portata di mano estintori adeguati. Rispettare la temperatura di stoccaggio. Chiudere accuratamente dopo

Accendigrill, oli per lampade, bombolette spray, solventi



#### COMBURENTE

Può provocare incendi o favorirne la propagazione. Siccome in presenza di flamme libera ossigeno, il comburente può essere spento solo con speciali estintori. È impossibile soffocare la

Conservare sempre lontano da materiali infiammabili. Tenere a portata di mano estintori adatti. Chiudere accuratamente dopo l'uso. Acqua ossigenata, candeagianti



#### ESPI OSIVO

Può esplodere a contatto con fiamme, scintille, aria o acqua o se sottoposto a urti, sfregamento o surriscaldamento. In caso di stoccaggio non corretto può provocare esplosioni anche senza

Può essere utilizzato solo da personale specializzato o formato. In caso di stoccaggio e impiego, monitorare il calore ambiente. Chiudere accuratamente dopo l'uso. Nitroglicerina



#### GAS SOTTO PRESSIONE

Contiene gas compressi, liquefatti o disciolti. Gas inodori o invisibili possono fuoriuscire inavvertitamente. Sotto l'azione del calore o di deformazioni, i contenitori di gas compressi possono esplodere.

Proteggere dall'irraggiamento solare, conservare in un luogo ben ventilato (non in cantina!). Chiudere accuratamente dopo l'uso.

Bombole di propano e butano, bombole di CO<sub>2</sub> per gasatori d'acqua



## PERICOLOSO PER L'AMBIENTE ACQUATICO

Può provocare danni acuti o progressivi a organismi acquatici come pesci, insetti acquatici e piante acquatiche, anche a basse concentrazioni. Osservare le indicazioni di pericolo e i consigli di prudenza sull'etichetta nonché le istruzioni per l'uso, attenersi al dosaggio prescritto. Restituire al venditore o smaltire con i rifiuti speciali i prodotti non più necessari o i contenitori con residui (anche minimi).

Antimuffa, spray insetticidi, prodotti chimici per piscine, oli per il motore



#### CORROSIVO

Può provocare gravi lesioni cutanee e danni oculari. Può sciogliere determinati materiali (p.es. tessili). È nocivo per animali, piante e qualsiasi genere di materiale organico. Indossare sempre guanti e occhiali durante l'uso. Chiudere accuratamente dopo l'uso. Detergenti per il forno, decalcificanti, disgorganti per tubature, detergenti forti, concentrati per la pulizia



#### PERICOLOSO 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 o allo sviluppo. In caso di
penetrazione nelle vie respiratorie può
essere mortale.

Non ingerire, evitare ogni contatto inutile, non trascurare i danni a lungo termine. Chiudere accuratamente dopo l'uso.

Benzina, metanolo, vernici, accendigrill, oli per lampade, certi oli eterici



#### ESTREMAMENTE TOSSICO

Può provocare gravi intossicazioni o addirittura la morte, anche in piccole quantità.

Manipolare con la massima prudenza. Utilizzare indumenti di protezione adatti, come guanti e maschera. Escludere pericoli per terzi. Chiudere accuratamente dopo l'uso. Veleno per topi e ratti

Caratteristiche tipiche (indicazioni di pericolo sull'etichetta)

Provvedimenti (consigli di prudenza sull'etichetta)

Esempi di prodotti

