



5 - SICUREZZA

Seguendo le raccomandazioni d'impiego di questo manuale, manterrete l'acqua della vostra piscina in buone condizioni di utilizzazione. L'acqua di piscina non trattata ospita dei batteri nocivi e può trasmettere delle malattie.

51 CONSIGLI DI SICUREZZA DEI PRODOTTI CHIMICI

L'etichettatura regolamentare dei prodotti è un mezzo semplice di allertare l'utente di un prodotto chimico sui principali pericoli legati alla sua messa in opera. Il sistema GHS (Sistema Generale Armonizzato) permette una classificazione e un'etichettatura unica a livello mondiale. Le frasi di rischio "R" e le frasi di sicurezza "S" vengono sostituite da menzioni di avvertenza (esempio: Pericolo, Attenzione,...), menzioni di pericolo (esempio: Provoca irritazione cutanea ...) e menzioni di avviso. I simboli dei pericoli sono anche cambiati, vengono sostituiti da simboli in un losanga rossa con la punta orientata verso il basso.



Xi - Irritante



Xn - Nocivo



Irritazione cutanea/oculare

Apparizione di lesioni reversibili (rossori, irritazioni, ...)



C - Corrosivo



PERICOLO

Corrosivo per i metalli: per azione chimica, attacca i metalli.

Corrosione cutanea: Apparizione di lesioni cutanee irreversibili (ustioni, necrosi, ...)

Lesioni oculari gravi: Apparizione di lesioni oculari o degradazione severa della vista.



O - Comburente



PERICOLO

Comburente: Provoca o favorisce la combustione, principalmente di prodotti combustibili (prodotti organici, legno, cartone, carta, ...).



N - Pericoloso per l'ambiente naturale



ATTENZIONE

Pericoli per l'ambiente acquatico: tossico per gli organismi acquatici.

51.1 La scheda di sicurezza del prodotto chimico

La scheda di sicurezza è l'attrezzo indispensabile che permette all'utente di un prodotto chimico di fare l'analisi dei pericoli e poi dei rischi legati all'impiego di questo prodotto, e di stabilire delle regole interne di prevenzione.

La scheda di sicurezza dà le seguenti informazioni:

- identificazione del prodotto chimico e della persona responsabile della messa sul mercato.
- identificazione dei pericoli
- informazioni sui componenti
- descrizione del pronto soccorso da dare in caso di emergenza
- misure di lotta contro l'incendio; prevenzione delle esplosioni e degli incidenti
- misure da prendere in caso di dispersione accidentale
- precauzioni per lo stoccaggio, l'impiego e la manipolazione
- procedure di controllo dell'esposizione dei lavoratori e caratteristiche delle attrezzature di protezione individuale
- proprietà fisico-chimiche
- stabilità del prodotto e reattività
- informazioni tossicologiche
- informazioni ecologiche
- informazioni sulle possibilità di eliminazione dei rifiuti
- informazioni relative al trasporto
- informazioni regolamentari.

51.2 Dove trovare le Schede di Sicurezza dei prodotti Mareva ?



Il codice del lavoro precisa che la preparazione di una scheda di sicurezza è un obbligo per il fabbricante.

Il responsabile dell'azienda utente del prodotto ha l'obbligo di trasmettere le schede di sicurezza ai suoi clienti o dipendenti in modo da non interrompere questa "catena d'informazione".

Le schede di sicurezza dei prodotti Mareva sono disponibili su Internet: www.mareva.fr

Per consultarle o scaricarle, basta cliccare su Documentazione, poi Schede di Sicurezza. Le schede sono classificate per famiglia di prodotto. Per un accesso più rapido, potete anche digitare il nome commerciale di questa scheda nel motore di

ricerca. Troverete anche un link verso queste schede durante la consultazione dei prodotti del catalogo online.

51.3 Precauzioni generali legate all'utilizzazione di prodotti chimici.

- sistemare i prodotti in un luogo fuori dalla portata dei bambini
- lasciare i prodotti nel loro contenitore originale
- non fare mescole tra i prodotti
- leggere bene le istruzioni di utilizzazione sull'etichetta
- non aprire o manipolare i prodotti in un locale chiuso
- mai rimettere prodotti bagnati o umidi in un contenitore chiuso.