

DICLORO e TRICLORO

Il cloro (libero) è un elemento fondamentale per la manutenzione dell'acqua della tua piscina, ed è una delle basi per un corretto trattamento dell'acqua.

È un elemento chimico altamente igienizzante, che può avere efficacia solo con determinati valore del pH (tra 7,2 e 7,6) e la cui concentrazione nell'acqua deve essere compresa tra 1 e 2 ppm.

DICLORO

E' un prodotto granulare e contiene il 56% di cloro utile

Agisce in maniera veloce, permettendo di disinfettare l'acqua della piscina in maniera vigorosa e di distruggere immediatamente tutti gli elementi inquinanti che causano cattivo odore, acqua torbida e formazione di alghe.

Si utilizza quando la piscina è stata ferma per un periodo oppure dopo che c'è stato un temporale o con una eccessiva concentrazione di cloro diluendo dai 10 a 15 gr di cloro per ogni metro cubo di acqua

La piscina non deve essere utilizzata per i successivi 2 o 3

Durante le fasi di trattamento dell'acqua , se la piscina è molto carica di elementi inquinanti, bisogna effettuare con una frequenza maggiore il lavaggio del sistema di filtrazione

TRICLORO

A differenza del dicloro, il tricloro è in pasticche e rilascia il 90% di cloro utile.

Le pasticche si sciolgono lentamente (circa 15 giorni) e consentono di mantenere il corretto valore di cloro dopo un efficace trattamento d'urto.

I dosaggi sono gli stessi del dicloro: 10-15 gr di prodotto per ogni metro cubo d'acqua

La piscina può essere utilizzata anche durante il trattamento, purchè il cloro attivo libero non ecceda i valori standard.

ATTENZIONE

I DATI RIPORTATI SONO SOLTATO INDICATIVI.

E' FONDAMENTALE LEGGERE E SEGUIRE SCRUPolosAMENTE I DOSAGGI E LE MODALITA' DI UTILIZZO RIPORTATI SULLE SCHEDE TECNICHE DEI PRODOTTI O LE INDICAZIONI DEI PRODUTTORI E MANUTENTORI DELLA PISCINA.