

TriCLOR 90

scheda tecnica



TRICLORO GRANULARE AL 90 %

Composto organico granulare a lenta dissoluzione, altamente stabilizzato, idoneo al trattamento di un'acqua cristallina ed igienicamente pura in piscina.

DOSAGGIO

Trattamento iniziale: dosare 10 g di TriCLOR 90 per m³ d'acqua. Trascorse 2 ore, regolare il pH dell'acqua tra 7,2 e 7,6;

Trattamento di mantenimento: con il pH dell'acqua corretto, aggiungere quotidianamente da 1 a 2 g. di TriCLOR 90 per m³ d'acqua.

Trattamento shock: 10g m³.

Il cloro residuo libero dovrà essere situato tra 0,5 e 1,2 mg/l, valore che si potrà misurare facilmente utilizzando l'apposito Kit analizzatore di cloro e pH.

Questi dosaggi hanno un carattere orientativo e possono essere modificati in funzione delle caratteristiche proprie di ogni piscina, della climatologia, ecc. L'aggiunta di TriCLOR 90 si realizzerà preferibilmente a tarda sera e senza la presenza di bagnanti in vasca. Il trattamento iniziale (superclorazione) si dovrà ripetere ogni qualvolta si verifichi una contaminazione dell'acqua.

MODO DI IMPIEGO

Introdurre la dose necessaria di TriCLOR 90 all'interno di uno skimmer con l'impianto di filtrazione in funzione e la valvola selettiva del filtro posizionata su "Ricirculate"; in tal modo il prodotto è disciolto senza attraversare lo strato di sabbia contenuto nel filtro.

CONFEZIONI

In contenitori da 10 - 50 Kg.