

DiCLOR 56



scheda tecnica

DICLORO GRANULARE BI-IDRATO AL 56 %

Composto organico granulare a rapida dissoluzione, altamente stabilizzato, per il trattamento dell'acqua della piscina. Non modifica il pH dell'acqua.

DOSAGGIO

Trattamento iniziale: 15 g. di DiCLOR 56 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 2 a 4 g di DiCLOR 56 per m³ d'acqua.

Trattamento shock: 15g per m³ d'acqua.

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 DiCLOR 56 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 DiCLOR 56 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.

In alternativa si può anche spargere uniformemente la dose di DiCLOR 56 sulla superficie della piscina facendo attenzione a non concentrare il prodotto in un'area ristretta, perché ciò potrebbe provocare la decolorazione del fondo della piscina.

Per dosaggio con pompa dosatrice si consiglia una diluizione con acqua al 3-5%.

CONFEZIONI

In contenitori da 1 - 5 - 10 - 25 - 50 Kg