

## 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 m<sup>3</sup> 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 m<sup>3</sup> d'acqua.

**Trattamento shock:** 15g per m<sup>3</sup> 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