

NYTRA 1536



scheda tecnica

ANTIALGHE STANDARD

Composto liquido ad elevato potere battericida e fungicida ad effetto azzurrante, e basso potere schiumogeno. Non adatto per vasche idromassaggio e filtri a diatomee, (per queste applicazioni impiegare NY-TRA 1538, NYTRA 1590, NYTRA 1595 e NYTRA 1539). Impedisce la formazione di alghe, batteri e funghi nell'acqua di piscina.

DOSAGGIO

Prevenzione contro le alghe.

Trattamento Iniziale: dosare 2 litri di NYTRA 1536 ogni 100 m³ d'acqua.

Trattamento di Mantenimento: dosare una volta alla settimana 0,5 litri di NYTRA 1536 ogni 100 m³ d'acqua.

Trattamento shock: aggiungere 5 lt di antialghe ogni 100 m³ d'acqua.

Questi dosaggi hanno un carattere orientativo e possono essere modificati in funzione delle caratteristiche proprie di ogni piscina, della climatologia, ecc.

L'aggiunta di Questi dosaggi hanno un carattere orientativo e possono essere modificati in funzione delle caratteristiche proprie di ogni piscina, della climatologia, ecc.

L'aggiunta di NYTRA 1536 si realizzerà preferibilmente a tarda sera e senza la presenza di bagnanti in vasca.

MODO DI IMPIEGO

Prevenzione contro le alghe.

Spargere uniformemente la dose di NYTRA 1536 sulla superficie della piscina o nello skimmer con l'impianto di filtrazione in funzione.

Disinfezione periodica della vasca della piscina.

Si consiglia, prima di tornare a riempire la piscina, di irrorare sulle pareti e sul fondo una soluzione di NYTRA 1536 (5 litri di prodotto in 10 litri d'acqua), formando in questo modo una pellicola protettiva ad azione algicida preventiva.

Disinfezione dei dintorni della piscina.

Le superfici che formano parte dei dintorni della piscina possono diventare scivolose e trasformarsi in veicolo per la trasmissione di malattie. Per evitare questi inconvenienti, consigliamo di applicare quotidianamente mediante un irroratore una soluzione di NYTRA 1536 (3 litri di prodotto in 10 litri d'acqua). Dopo un'ora, si dovranno sciacquare queste superfici con abbondante acqua.

CONFEZIONI

In contenitori da 1 - 5 - 10 - 25 lt.