

NYTRA 1538



scheda tecnica

ANTIALLGHE CHIARIFICANTE

Composto liquido superconcentrato dell'ultima generazione a base di polimeri di ammonio quaternario ad elevatissimo potere algicida e battericida, assolutamente non schiumogeno. Riduce il consumo di cloro e chiarifica l'acqua grazie alle sue capacità di flocculazione. Idoneo, per le sue caratteristiche, ad essere utilizzato su vasche idromassaggio e su filtri a diatomee. Non provoca fastidi a cute e mucose alle concentrazioni d'uso, compatibile con la maggior parte dei sistemi di disinfezione.

DOSAGGIO

Trattamento di inizio stagione: dosare 1 lt di NYTRA 1538 ogni 100 m³ d'acqua

Trattamento di mantenimento: dosare una volta a settimana 0,3 litri di NYTRA 1538 ogni 100 m³ d'acqua

Trattamento shock: aggiungere 3 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 1538 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 1538 sulla superficie della piscina 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 1538 (3 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 1538 (2 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.