



FP ALGOFEN SPECIAL

PER INTERVENTI IN CASO DI PROLIFERAZIONE INCONTROLLATA DELLE ALGHE

SCHEDA TECNICA

CARATTERISTICHE GENERALI

L'acqua è un sistema chimico-biologico vitale, e come tale è soggetto a continue modificazioni che devono essere tenute sotto stretto controllo se non si vuole incorrere in spiacevoli inconvenienti, soprattutto nel caso di acqua adibita a scopi di balneazione, la cui purezza chimica e microbiologica deve essere garantita per ovvi motivi di igiene. Risulta quindi molto importante tutta quella serie di operazioni atte a correggere situazioni che non garantiscono la sicurezza dell'acqua di piscina, sia di tipo fisico meccanico (filtrazione inadeguata, mal funzionamento dell'impiantistica e quindi manutenzione approssimativa e scarsi controlli degli impianti) sia di natura chimica (trattamenti non adeguati, scarsi controlli dei diversi parametri).

Tali situazioni indesiderate possono sicuramente essere prevenute con una moderna e corretta gestione dell'impianto e in alcuni casi con un trattamento mirato ed efficace.

Può però succedere che, soprattutto nel periodo estivo, un eccessivo affollamento od una brusca variazione climatica comportino un decadimento della qualità dell'acqua ed una contemporanea inusuale colorazione e torbidità, legata ad una infestazione e proliferazione algale. In tali casi normalmente si usano prodotti in grado sia di distruggere le alghe che di prevenire il fenomeno per un certo periodo. Può però capitare che, nonostante questi trattamenti preventivi, si arrivi ad una situazione non più gestibile con i normali prodotti; in questi casi bisognerà intervenire usando FP ALGOFEN SPECIAL. La sua particolare formulazione associa ad un potere alghistatico una proprietà sporicida tale da risolvere immediatamente il problema alla radice, garantendo così condizioni igieniche ottimali dell'impianto. Una volta risolti i problemi urgenti, si consiglia di continuare con un trattamento preventivo, per il resto della stagione, a base di FP WATERSAN , ai dosaggi indicati per il mantenimento delle condizioni igieniche dell'impianto.

CONDIZIONI DI IMPIEGO

Utilizzare da 30 a 50 grammi di FP ALGOFEN SPECIAL ogni metro cubo di acqua da trattare a seconda dell'entità del fenomeno algale.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Aspetto	: liquido limpido blu
Densità a 20°C	: 1.060 – 1.080 g/cm ³
pH	: 4 ± 0.5
Composizione: 15-30%: tensioattivi cationici. < 5% : fosfonati	

AVVERTENZE

Per l'utilizzo attenersi anche alle istruzioni riportate sulla scheda di sicurezza.
Non disperdere il prodotto e il contenitore nell'ambiente. Prodotto ad uso professionale.

Rev. N° 2

