

Prodotto complementare per il trattamento dell'acqua

CONTROL ALG SUPER C

INIBITORE DI CRESCITA ALGALE SUPERCONCENTRATO PER PISCINE



Caratteristiche generali

CONTROL ALG SUPER C è un composto liquido superconcentrato a base di uno speciale poliquaternario a lunga catena per il controllo della proliferazione algale e batterica in piscine, in vasche a idromassaggio e nei circuiti d'acqua in genere. È un prodotto adatto per tutte le applicazioni in cui viene usato normalmente il disinfettante CONTROL ALG (Registrazione Ministeriale n°13291), ma grazie ad una concentrazione di principio attivo 5 volte superiore, consente una maggiore praticità d'uso ed un maggior risparmio.

CONTROL ALG SUPER C può essere usato come inibitore di crescita algale dell'acqua di piscina e come trattamento antialghe e antibatterico nei circuiti d'acqua di raffreddamento di impianti industriali. **CONTROL ALG SUPER C** non fa schiuma, non evapora ed aiuta l'azione disinfettante del cloro. Per piscine private e vasche a idromassaggio il prodotto risulta particolarmente efficace in combinazione con OXYPOOL, ossigeno attivo a base di Persolfato, per un'azione integrata di ossidazione-disinfezione (senza l'uso del cloro).

CONTROL ALG SUPER C è disponibile anche in flacone con vaschetta dosatrice da 30 g.

Condizioni di impiego

CONTROL ALG SUPER C deve essere usato alla concentrazione di 1 litro per 100 m³, per un trattamento iniziale o trattamento shock, al fine di chiarificare l'acqua di piscina già invasa dalle alghe, l'uccisione delle quali avviene nel giro di 24 ore. Le alghe uccise devono essere rimosse mediante spazzolatura e successiva aspirazione. L'azione di **CONTROL ALG SUPER C** può essere intensificata da una superclorazione con ipoclorito di calcio granulare da effettuarsi un giorno prima l'immissione di **CONTROL ALG SUPER C** che va utilizzato quando il cloro libero è stato riportato a 1.0-2.0 mg/l.

CONTROL ALG SUPER C può essere usato inoltre per prevenire lo sviluppo delle alghe. Questo trattamento, chiamato alghistico, va fatto utilizzando **CONTROL ALG SUPER C** alla concentrazione di 100-200 g per 100 m³ d'acqua di piscina. Questo dosaggio va ripetuto qualora dovessero apparire avvisi di crescita o, a scopo preventivo, ogni 2-3 settimane per compensare eventuali perdite di prodotto dovute ai controlavaggi, all'assorbimento sul filtro, ecc.

Per il trattamento senza cloro per centri benessere, piscine inferiori a 10 m³ o quando si ritiene di non utilizzare la clorazione, utilizzare in combinazione con OXYPOOL. Immettere 1-2 litri per 100 m³ come dose iniziale (10-20 g/m³), e successivamente 1-2 g/m³ alla settimana per il mantenimento in funzione dei ricambi d'acqua.

Controllare con l'apposito test per mantenere in vasca 5-10 mg/l di poliquaternario attivo e almeno 10-20 mg/l di Oxy pool. Per piscine termali si consiglia di utilizzarlo con Sanibrom.

Caratteristiche tecniche

Aspetto	liquido verde leggermente viscoso
pH	7.2 ± 0.2
Peso specifico (20°C)	1.132 g/ml
Contenuto in sostanza attiva	circa 45%



CONTROLCHEMI srl - Via G. Di Vittorio 63 15076 OVADA (AL) ITALIA

+39 (0)143 837130 info@controlchemi.it www.controlchemi.it

CONTROLALGSUPERC_T_IT_1 - 18/06/2020 (1)

Avvertenze

Leggere attentamente le istruzioni riportate in etichetta prima dell'uso e la scheda di sicurezza.

Etichettatura



Attenzione

Nocivo se ingerito. Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

La classificazione ambientale si riferisce al prodotto puro in caso di elevati versamenti nell'ambiente.

Classificazione riferita al prodotto puro: Il prodotto alle diluizioni d'impiego indicate non è classificato pericoloso.

Il prodotto è soggetto a normativa ADR: **UN 3082 Classe 9 Gruppo di imballaggio III.**

