



OXYKLAR PASTIGLIE

OSSIGENO ATTIVO A BASE DI
MONOPERSOLFATO



CARATTERISTICHE GENERALI

OXYKLAR PASTIGLIE è un composto a base di per solfato di potassio in pastiglie da 20 g che libera ossigeno attivo per la chiarificazione e disinfezione dell'acqua.

Viene utilizzato nelle piscine private e negli idromassaggi in combinazione con l'alghicida ALGAE 100.



CONDIZIONI DI IMPIEGO

Portare il pH a 7.2-7.5 con i correttori di pH.

Trattamento iniziale: 3 pastiglie da 20 g per 1 m³ (nello skimmer o nella vasca di compenso)

Mantenimento: 1-2 pastiglie da 20 g per 1 m³ alla settimana

La dose iniziale di ALGAE 100 è di 50 g per 10 m³ e quella di mantenimento è di 100 g per 10 m³ ogni 1-2 settimane.

Controllare con l'apposito test il livello di per solfato, che deve essere almeno di 20-25 mg/l, mentre il tenore di principio attivo alghicida di 4-5 mg/l.



CARATTERISTICHE TECNICHE

Aspetto	Pastiglie bianche
Odore	Inodore
pH	2.1 per 30 g/l (20 °C)



AVVERTENZE

Il prodotto è etichettato **CORROSIVO (C)** con la frase di rischio: Nocivo per ingestione. Provoca ustioni. Nocivo per gli organismi acquatici.

Conservare sotto chiave e fuori della portata dei bambini. Non versare il prodotto in contenitori diversi dall'originale. Non mescolare con acidi o prodotti comburenti.

Il prodotto è soggetto a normativa ADR per il trasporto su strada: **UN 3260 Classe 8 GI II**



Uffici e Laboratori: Via G. Di Vittorio, 55 - 15076 OVADA (AL)

☎ 0143 837130 ☎ 0143 837165

✉ info@controlchemi.it – 🌐 www.controlchemi.it