

OXYBLU

Ossigeno attivo

1. Descrizione

Pastiglie da 100 g per la sanificazione ed il trattamento dell'acqua di piscina a base di ossigeno attivo.

2. Proprietà

Aspetto	Pastiglie
Colore	Bianco
Concentrazione ideale di ossigeno attivo	5 - 8 mg/l
Valore di pH ideale	7,0 - 7,6

3. Composizione

Potassium peroximonosulphate	CAS: 70693-62-8
Acido borico	CAS: 10043-35-3
Perossodisolfato di dipotassio	CAS: 7727-21-1
Tetra (carbonate (2 -)) diidrossipentamagnesio	CAS: 7760-50-1

4. Dosaggio e modo d'impiego

Trattamento iniziale: 2 - 4 pastiglie di OXYBLU da 100 g ogni 10 m³ d'acqua contenuta nella piscina.

Trattamento di mantenimento: Ogni settimana 2 pastiglie di OXYBLU da 100g ogni 10 m³.

Introdurre la dose necessaria all'interno del dosatore.

In determinate circostanze, l'acqua calda richiede un dosaggio più elevato. Se possibile, effettuare l'aggiunta la sera, e senza la presenza di bagnanti.

Attenzione: non mescolare mai con altri prodotti chimici.

5. Confezioni

In contenitore da 6 kg.