

# Oxyclean

## Caratteristiche

Liberando ossigeno attivo, aumenta la quantità di ossigeno disciolto in acqua, ossida le sostanze organiche morte e distrugge entro 24 ore anche le alghe filamentose. Poco dopo l'applicazione è già possibile eseguire la pulizia.

Aumenta il contenuto di ossigeno nel laghetto per un'efficace azione preventiva contro la diffusione di patologie parassitarie e batteriologiche nei pesci.

## Campo di utilizzo

Oxyclean è un prodotto biocida in polvere per laghi con marcata presenza di sporco e alghe filamentose.

## Indicazioni di pericolo

Contiene Dinatriumperoxydicarbonat (800 g/ kg) EC-No. 222-003-8

Nocivo se ingerito.

Altamente lesivo per gli occhi.

## Precauzioni

Tenere il prodotto fuori dalla portata dei bambini.

In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e accuratamente con acqua e consultare il medico.

Durante l'uso indossare idonei guanti di gomma nonché occhiali protettivi / visiera protettiva.

In caso di ingestione consultare immediatamente il medico e mostrare la confezione o l'etichetta.

In caso di ingestione bere abbondante acqua e chiamare un medico.

In caso di contatto con la pelle, togliere gli abiti sporchi e lavare con acqua e sapone.

## Dosaggio

30 - 50 g di Oxyclean per 1.000 litri di acqua.

In via preventiva, aggiungere una dose di 20 g per 1.000 litri di acqua alla settimana.

## Uso

Prima dell'uso, misurare il valore del pH presente nel lago. Non utilizzare il prodotto in caso di valore del pH > 8,4. Ridurre un pH troppo elevato con un prodotto specifico

Distribuire Oxyclean al mattino, sull'intera superficie del laghetto o solo sulle zone asfittiche che necessitano di pulizia o sulle alghe filamentose. Ripetere l'applicazione non prima che siano trascorsi 3 giorni. Durante il trattamento, controllare il valore del pH.

Non distribuire il prodotto direttamente sulle piante acquatiche. Subito dopo l'applicazione, si possono effettuare le operazioni di pulizia e raccogliere i resti delle alghe morte.

## Pulizia

Lavare con acqua e sapone i recipienti e i guanti di gomma utilizzati.

## Conservazione / Smaltimento

Conservare nel contenitore originale, in luogo fresco, asciutto e inaccessibile ai bambini. Evitare il contatto con la faccia.

Smaltire le confezioni vuote con i rifiuti domestici. È possibile gettare nella rete fognaria i resti di prodotto diluiti in acqua.

Codice rifiuto : 20 03 99

## Dimensioni della confezione

Bidone da 25 Kg.

Brevetto EU EP 0 968 136

Aggiornamento: giugno 2006

Etichetta conforme alla direttiva europea 98/8/ CE

Uso sicuro del prodotto

Leggere sempre l'etichetta o le informazioni sul prodotto prima dell'uso.

Prodotto per il consumatore finale.

Sostanza attiva: perossido di idrogeno

EC-No. 231-765-0

BAUA: Reg.-No. N-23379