

Hochwirksames schaumfreies Algenmittel zur Algenverhütung im Schwimmbad und Whirlpool

Beschreibung:

- Konzentriertes, flüssiges, schaumfreies Antialgenmittel.
- Polymer aus N-Methylmethanamin mit (Chlormethyl)oxiran/polymeres quaternäres Ammoniumchlorid 150 mg/g
- Wirkt vorbeugend und bekämpft bestehende Algen
- Kann mit allen üblichen Desinfektionsmitteln kombiniert werden, ergänzt die Wirkung von Chlor oder Brom
- Eignet sich hervorragend als Algizid in Becken mit Gegenstrom-Schwimmanlagen oder SchwimmSpa.
- Für alle Wässer geeignet.

Dosierung Schwimmbad:

Die erforderliche Menge vorzugsweise in ein wenig Wasser verdünnen und bei laufender Umwälzung ins Becken giessen, am besten den Wänden entlang:

- Anfangsdosierung: 150 ml / 10'000 Liter Wasser
- Folgedosierung pro Woche: 50 ml / 10'000 Liter Wasser

Dosierung Whirlpool pro Woche: 30 ml / 1'000 Liter Wasser

Diverses/Bemerkungen:

- Nach jeder Zugabe des Produktes ins Beckenwasser sollte zur vollständigen Durchmischung die Umwälzanlage so lange eingeschaltet bleiben, bis das gesamte Wasservolumen des Schwimmbeckens umgewälzt ist, wenigstens jedoch 3 Stunden.
- Nach ca. 24 Stunden die abgestorbenen Algen mit einem Bodenabsauger entfernen.
- Mit EROTREX versetztes Wasser nicht als Giesswasser verwenden, nicht direkt in Flüsse oder Fischteiche einleiten.
- Für Betonbecken empfehlen wir Ihnen eine gründliche Imprägnierung mit EROTREX, d.h. nach der Grundreinigung die Wände und den Boden des Bassins mit einer 1 : 10 verdünnten EROTREX-Lösung mittels Gartenspritze auf Wände und Boden sprühen. Die Imprägnierung trocknen lassen und erst dann das Bassin füllen. Die EROTREX-Lösung empfiehlt sich auch zur Fugenimprägnierung von Plättli-Pools.

Artikelnummer & Gebindegrössen:

- 5300 1 Liter
- 5350 5 Liter

BAG-Registrierung:

- EROTREX ist als Biozid unter der Nummer CHZB1043 beim Bundesamt für Gesundheitswesen für die Schweiz zugelassen.

Sicherheitshinweise

- Das Produkt ist ausschliesslich für den beschriebenen Anwendungszweck zu verwenden.
- Sicherheitshinweise sind dem Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen.
- Niemals mit anderen Chemikalien mischen!
- Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen

