



SCHWIMMBÄDER RESIDENTIAL

Chlor stabilisiert - Reguläre Desinfektion

MINI-EASYCLIC®

Chlor stabilisiert
Schwimmdosierer

Gewinne

- KOMPLETTE WASSERAUFBEREITUNG FÜR SCHWIMMBECKEN VON 5 BIS 30 M³
- LANGZEIT-DESINFEKTION
- ANTI-ALGEN-WIRKUNG
- KLÄRENDE WIRKUNG

Merkmale

• Die Chemieprodukte sind rückstandsfrei löslich. • Sehr hoher Wirkstoffanteil. • Langzeitdesinfektion. • Algizid-Wirkung. • Klärung der Aktion. • Oxidative Wirkung. • Enthält kein Kupfersulfat. • Als nicht brandfördernd eingestuft für Lagerung und Handhabung. • Das Chlor ist stabilisiert gegen die zerstörende Wirkung der UV Strahlen des Sonnenlichts. • Geeignet für alle Gewässer, auch sehr hart. • Verwendbar für alle Filterarten.

Komposition

UFI : E672-30UF-9007-ANXE - Enthält Symclosen (> 850 g/kg), hydratisiertes aluminiumsulfat

Gebrauchsanweisung

Den pH-Wert zwischen 7,0 und 7,4 einstellen. Diesen Vorgang anschließend mindestens einmal pro Woche ausführen

Das Kunststoffetikett entlang der Perforation ab der Pfeilmarkierung nach unten abziehen, um den Schwimmdosierer auf die Beckengröße einstellen zu können. Bewahren Sie das Etikett zur späteren Information auf.

So wird der Schwimmdosierer optimal eingestellt: Einen der zwei vertikalen weißen Pfeile ausmachen, die sich symmetrisch an der Basis des Schwimmers befinden.

Mit einem kräftigen Ruck drehen, es entsteht eine Öffnung, aus der das Produkt ins Schwimmbadwasser abgegeben wird.

Wählen der richtigen Öffnungsgröße für das Schwimmbad-volumen:

- Größe S: für Schwimmbecken von 5 bis 15 m³
- Größe M: für Schwimmbecken von 15 bis 25 m³
- Größe L: für Schwimmbecken von 25 bis 30 m³

Stellen Sie den schwimmenden Diffusor direkt in das Becken, wenn keine Schwimmer vorhanden sind. Führen Sie bei extremen Bedingungen (Gewitter, starker Zustrom von Badegästen usw.) eine Schockchlorierung durch.

Zur Behandlung von Becken mit mehr als 30 m³ Volumen benutzen Sie zwei Schwimmdosierer und stellen Sie jeden auf die Hälfte der Gesamtbeckengröße ein.

*Die angegebene Behandlungsdauer ist ein Richtwert auf Grundlage von Wasser mit Standardmerkmalen; extreme pH/T.A.C.- Werte oder Temperaturen können den Verbrauch stark beeinflussen.

Wenn sich der hth® Schwimmdosierer im Wasser umdreht, ist er leer und muss ausgetauscht werden.

Sicherheitshinweis

Produkt in einem trockenen und gut belüfteten Raum lagern, bei einer max. Durchschnittstemperatur von nicht mehr als 35°C. • Den Schwimmdosierer nie in einen Skimmer legen. Den Schwimmdosierer vor dem Baden aus dem Becken nehmen und in einem sauberen mit 10 Liter Wasser befüllten Eimer im Aussenbereich, nicht in der Nähe der Badenden, aufbewahren. Nach dem Baden, den Schwimmdosierer mit dem Inhalt des Eimers wieder in das Becken geben.

Regelung

• H318 Verursacht schwere Augenschäden. • H302 Gesundheitsschädlich bei Verschlucken. • H335 Kann die Atemwege reizen. • H410 Sehr giftig für Wasserorganismen mit langfristiger Wirkung. • EUH031 Entwickelt bei Berührung mit Säure giftige Gase. • EUH206 Achtung! Nicht zusammen mit anderen Produkten verwenden, da gefährliche Gase (Chlor) freigesetzt werden können. • P101 Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. • **P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.** • **P103 Lesen Sie sämtliche Anweisungen aufmerksam und befolgen Sie diese.** • P260 Staub/Rauch/Gas/Nebel/Dampf/Aerosol nicht einatmen. • P264 Nach Gebrauch Hände gründlich waschen. • P270 Bei Gebrauch nicht essen, trinken oder rauchen. • P271 Nur im Freien oder in gut belüfteten Räumen verwenden. • P273 Freisetzung in die Umwelt vermeiden. • P280 Schutzhandschuhe/Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. • P301+P312 BEI VERSCHLUCKEN: Bei Unwohlsein GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen. • P330 Mund ausspülen. • P304+P340 BEI EINATMEN: Die Person an die frische Luft bringen und für ungehinderte Atmung sorgen. • P312 Bei Unwohlsein GIFTINFORMATIONSZENTRUM/Arzt anrufen. • P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. • P337+P313 Bei anhaltender Augenreizung: Ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. • P403+P233 An einem gut belüfteten Ort aufbewahren. Behälter dicht verschlossen halten. • P405 Unter Verschluss aufbewahren. • P501 Teilweise leere Verpackung / Behälter / Karton müssen an die Verkaufsstelle zurückgegeben oder an eine Sondermüll Sammelstelle übergeben werden. • Das Verfallsdatum und die Chargennummer sind auf der Verpackung angegeben.

Gefahr

