Desinfektion



Chemoclor CH-Granulat

Zur Schwimmbadwasserpflege mit Chlor

Beschreibung

Lieferform: Granulat

Anorganisch, ca. 70 % Aktivchlor.

Zur Stoß- und Dauerchlorung von Schwimmbadwasser. Vorzugsweise für weiche Wässer bis ca. 10°dH Gesamthärte. Das Produkt löst sich relativ schnell, jedoch nicht rückstandsfrei.

Idealer pH-Wert: 7,0 - 7,6.

Idealer Chlorwert: 0,3 - 0,6 mg/l (öffentliche Bäder)

bzw. 0,3 - 1,5 mg/l (private Bäder).

Dosierung

Bei Neubefüllung: ca. 70g je 10m³ Schwimmbadwasser dosieren.

Zur Dauerchlorung: alle 2 - 3 Tage ca. 20 bis 30g je 10m³ Schwimmbadwasser. Die Dosierung erfolgt zweckmäßigerweise abends.

Zur Schockchlorung: 100 bis 150g je 10m³ Schwimmbadwasser. Bei starkem Badebetrieb und / oder hohen Temperaturen die Dosiermengen entsprechend erhöhen.

Zugabe

Chemoclor CH-Granulat erst im Eimer mit Wasser auflösen. Dann entlang des Beckenrandes langsam ins Wasser eingießen!

Niemals direkt ins Becken geben - Bleichgefahr!

Idealerweise wird das Granulat in einem Vorratsbehälter gelöst und mit einem geregelten Dosiersystem ins Wasser dosiert.

Mittels Dosierpumpe:

Empfohlene Konzentration der anzusetzenden Dosierlösung 1 - 5% (0,1 bis 0,5kg / 10l); max. Konzentration 10% (1 kg / 10l)

Zu beachten:

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.

Chemoclor CH-Granulat enthält herstellungsbedingt geringe Mengen Kalk. Bei Verwendung einer Dosieranlage muss diese von Zeit zur Zeit gereinigt werden (je nach Ansatzkonzentration).

Festes Produkt darf in kunststoffausgekleideten oder gestrichenen Becken nicht direkt mit der Wandung / Boden in Berührung kommen, da es zu Entfärbungen führen kann.

Sicherheitshinweise

Das Produkt ist ausschließlich für den beschriebenen Anwendungszweck zu verwenden. Sicherheitshinweise sind dem Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen.

Niemals mit anderen Chemikalien mischen! Beim Mischen mit anderen Chlorierungsmitteln können heftige Reaktionen und Explosionen auftreten!

Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.

Gefährlichkeitsmerkmale

Ox. Sol. 2 Skin Corr. 1B Eye Dam. 1 Aquatic Acute 1 Acute Tox. 4

Lagerung und Transport

Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern, stehend und verschlossen im Originalgebinde, kühl und sonnengeschützt transportieren und lagern. Gefahren- und Sicherheitshinweise beachten!

Art.-Nr. 04010

(Gültig für alle verfügbaren Gebindegrößen)

Stand: 03.2019

