



# Chlor 65

Granulat  
Art. Nr. 05010

## Eigenschaft:

**Organische Chlorverbindung,**  
**< 50% Aktivchlor**

Schnell und rückstandsfrei löslich. Kann unabhängig von der Wasserhärte eingesetzt werden.

Zur Stoß- und Dauerchlorung.

## Dosierung:

Zugabemenge bei Neufüllung und der etwa alle zwei Wochen zu erfolgenden Stoßchlorung:

50 - 90 g / 10 m<sup>3</sup> ( 5 - 9 g / m<sup>3</sup> ).

## **Laufender Betrieb:**

25 g pro 10 m<sup>3</sup> ca. alle 3 Tage.

Jedoch soviel zugeben, daß am Beckenauslauf mind. 1 mg/l freies Chlor nachzuweisen ist.

## Zugabe:

### **Manuell:**

Das Granulat kann direkt oder in vorgelöster Form gleichmäßig über die Wasseroberfläche verteilt werden.

### **Mittels Dosieranlage:**

Empfohlene Konzentration der anzusetzenden Dosierlösung 1 - 2 % ( 0,1 - 0,2 kg / 10 l );  
max. Konzentration 2,5 % ( 0,25 kg / 10 l ).

## 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, wenigstens jedoch 3 Stunden.

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

Biozide sicher verwenden, stets Kennzeichnung und Produktinformationen lesen.

## **Gefährlichkeitsmerkmale:**

Acute Tox. 4

Eye irrit. 2

STOT SE 3

Aquatic Acute 1

Aquatic Chronic 1