

## Produkt-Datenblatt Winterschutz Aquaclear

### Verwendungszweck:

Zur Überwinterung von Schwimmbädern. Durch Zugabe von Winterschutz Aquaclear in das Beckenwasser, kann das Wasser während des Winters im Becken belassen werden, ohne dass es zu starken Algenbildungen, Gerbsäureablagerungen, Rost an Einbauteilen oder Kalkablagerungen an Beckenboden bzw. Beckenwänden kommt. Für die Verwendung in Folien-/ Beton-/ und CNS-Becken gleichermaßen geeignet.

### Eigenschaften:

Winterschutz Aquaclear ist phosphatfrei, neutral und verhindert durch desinfizierende Komponenten die Bildung von Algen, Bakterien sowie organischen Belägen. Spezielle hochwirksame Zusätze verhindern Kalk- und Schmutzablagerungen. Winterschutz Aquaclear schützt Metalle vor Korrosion und greift andere Werkstoffe nicht an.

### Anwendung:

1. Die pH-Regulierung muss bis zur Zugabe des Winterschutzmittels erfolgen und wird optimalerweise vor der Zugabe auf einen pH-Wert von 6.8 – 7.0 justiert
2. Zugabe des Produktes über das Ausgleichsbecken oder über direkte Zugabe in das Beckenwasser
3. Verteilung des Produktes im Becken (24h) durch Umwälzung oder optional, mit Tauchpumpe und Mariner für Umwälzung im Becken sorgen
4. Wenn möglich, während der Überwinterungszeit, Blätter aus dem Becken entfernen

### Dosierung:

1 Liter Aquaclear pro 20 - 30 m<sup>3</sup> Wasser zugeben.

Bei Wasserhärten über 30°dH ist die Dosierung um 30 – 50 % zu erhöhen.

### Beachten Sie:

Bei einer außergewöhnlichen Warmperiode während des Winters empfehlen wir eine Nachdosierung mit Winterschutz Aquaclear.

### Gebindegrösse:

Einweg-Kanister à 25 kg

### Lagerung:

Vor Wärme und Licht schützen. Für Kinder unerreikbaar aufbewahren.

### Sicherheit und Umweltschutz:

Eine Zusammenfassung der wichtigsten Informationen zu Sicherheit und Umweltschutz ist in unserem Sicherheitsdatenblatt gemäß Richtlinie 1907/2006/EG enthalten. Der Inhalt des Produktdatenblattes entspricht unserem letzten Wissensstand. Änderungen vorbehalten.

**Zusammensetzung:** Benzalkoniumchlorid, Korrosionsinhibitoren, Kalkstabilisatoren

**Biozid Zulassungsnummer:** CHZN5365