

# KWZ 993 ChlorGranul O3

## Algenverhütung, Wasseraufbereitung

**Biozide vorsichtig anwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.**

### Produktdaten

pH-Wert:	ca. 3.0 (10 g/l)
Art-Nr.:	KWZ 993
Haltbarkeit:	2 Jahre ab Abfülldatum

### Gefahren / Warnhinweise

Mit dem Produkt verbundene Gefahren und geeignete Warnhinweise sind im Sicherheitsdatenblatt angegeben (SDS - Abschnitt 2).

Schutzmassnahmen und Anweisungen sind zu beachten – u.a. Sicherheitsdatenblatt (SDS - Abschnitt 8) sowie Betriebsanweisung (BA).

Im Weiteren sind die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtmassnahmen zu beachten.

### Einsatzgebiet

Örtliche Algenbekämpfung. Vor allem in Becken mit hohen Wassertiefen (z.B. Sprungbecken) Vom BAG nicht zur Dauerchlorierung von öffentlichen Schwimmbädern zugelassen. Für die Dauerchlorierung KWZ 990 verwenden.

### Eigenschaften / Nutzen

Organische Chlorverbindung mit ca. 88% Aktivchlor. Bekämpft Algenbefall rasch und nachhaltig. Das Granulat löst sich langsam und rückstandslos auf. Der Beckenboden muss nach der Behandlung nicht abgesaugt werden.

### Anwendung

Zur Algenbekämpfung Granulat über Algenbewuchs einstreuen. Bei der Anwendung im Freien auf Windrichtung achten. Granulat aus Sicherheitsgründen nicht gegen den Wind streuen.

### Dosierung

Zur Algenbekämpfung Granulat über Algenbewuchs einstreuen.

### Hinweise

AnwenderInnen instruieren. KWZ 993 Granulat niemals mit anderen Chemikalien mischen. Niemals KWZ 993 direkt mit Oxidationsmittel (Javel, anorganischem Chlorgranulat) vermischen. Mit starken Oxidationsmittel und Säure kann der feste Stoff explosiv reagieren. Granulat niemals in verzinkten Behältnissen auflösen. Granulat darf nicht in Kunststoff-Folie ausgekleideten oder gestrichenen Becken direkt mit der Wandung oder Boden in Berührung kommen, da es zu Entfärbungen führen kann.

### Lagerung

Für Kinder und Unbefugte unerreichbar lagern. Getrennt von Lebensmitteln lagern. Getrennt von Säuren oder säurehaltigen Produkten lagern. Behälter dicht geschlossen an einem gut gelüfteten Ort aufbewahren. Zutritt von Feuchtigkeit vermeiden. Trocken lagern. Feuchtigkeit führt zur Verhärtung und Klumpenbildung. Sollte das Granulat bereits verklumpt sein: Dicht geschlossener Behälter auf den Boden legen durch herumrollen wird das Granulat "entklumpt". Kontakt mit Metall-Teilen (vor allem verzinkte) vermeiden.

### Arbeitsschutz

Haut, Augen und Atmungsorgane schützen. Beim Abmischen allfällige Dämpfe nicht einatmen. Für gute Be- und Entlüftung sorgen. Staub nicht einatmen, Schutzmaske tragen. Bei Kontakt mit dem Granulat oder Lösung davon sofort mit viel Wasser spülen. Bei manuellem Einsatz Schutzhandschuhe tragen. Nach der Arbeit Hände waschen und öfter mit feuchtigkeitsspendender Creme pflegen (Art. Nr. HB-6266 Trixo-lind Hand- und Körpercreme). Details siehe Sicherheitsdatenblatt.



### Gebindegrössen

10 kg Eimer	KWZ 993.10
50 kg Fass	KWZ 993.50

### Entsorgung

**Produkt:** Sich mit KWZ AG in Verbindung setzen.  
**Gebinde:** Vollständig entleeren. Leeres Gebinde mit Wasser ausspülen und das Spülwasser zum Ansetzen der Gebrauchslösung verwenden.  
**Danke für Ihre Mithilfe zum aktiven Umweltschutz!**