



6 - REVA-KLOR MULTIFUNKTION

Mini- und Maxi-Multifunktions-Tabletten erleichtern die Schwimmbadwasser-Behandlung.

REVA-KLOR-Multifunktions-tabletten mit **desinfizierender Aktion und Flockungsmittel** wirken gegen Algen und sorgen für **kristallklares, azurblaues Wasser**.

6.1 Vorstellung

Praktisch

- ein einziges Multifunktionsmittel
- Anwendung nur einmal wöchentlich

Wirksam

- bakteriologischer Schutz
- kristallklares und gesundes Wasser
- beseitigt Algen und Unreinheiten

Wirtschaftlich

- preisgünstige Behandlungsmethode
- für alle Schwimmbäder anwendbar

Hohe Wirksamkeitsdauer des Multifunktionschlores in Form von Grosstabletten 250 g, Mini-Tabletten 20 g

- **desinfiziert** und zerstört Bakterien, Viren und Mikroorganismen
- **flockt** und filtert Unreinheiten aus
- **zerstört Algen** und verhindert Algenbildung
- sorgt für **azurblaues Wasser**



6.2 Anwendung

- je nach Grösse des Schwimmbeckens 1 Maxi-Tablette oder Mini-Tabletten in den Skimmer zur Langzeitauflösung geben.
- während der Badesaison sind die Tabletten sofort nach Auflösung zu erneuern.



- Filtrierzeit entsprechend der Wassertemperatur einstellen :

Wassertemperatur	tägliche Mindest-Filtrierzeit		Anzahl	Becken-grösse
T < 10°C	2 Stunden	Überwinterung	1 x 250 g	20/30 m ³
10° < T < 12°C	4 Stunden			
12° < T < 16°C	6 Stunden			
16° < T < 24°C	10 Stunden	immer während den Tages-Badezeiten	2 x 250 g oder 1 x 500 g	50/70 m ³
24° < T < 27°C	12 Stunden			
27° < T < 30°C	20 Stunden	bei diesen Temperaturen ist der Verbrauch über "normal"	4 x 250 g oder 2 x 500 g	80/100 m ³
T > 30°C	24 Stunden			

Für Planschbecken sind Mini-Tabletten 20 g zu verwenden. Dosierung : 1 Tablette für 2 m³ Wasser.

Für kristallklares Wasser guter bakteriologischer Qualität und zur Verhinderung von Algenbildung sollte der Chlorgehalt zwischen 0,6 und 1 mg / l, bei hoher Badefrequenz zwischen 1 und 2 mg / l, gehalten werden.

6.3 Kontrolle

Zur Kontrollmessung können die vorgestellten Test-Kits / Teststreifen verwendet werden (siehe § 5.3).

6.4 Ticks und Tips

- Die REVA-KLOR-Multifunktionsbehandlung kann mit einem Chlordosierer automatisiert werden.
- Damit die volle Wirksamkeit der REVA-KLOR-Multifunktionstabletten erhalten bleibt, empfehlen wir jedes Jahr die Schwimmbadanlage mit REVA-WINTER zu überwintern (notwendige Wechselwirkung zur guten Desinfektion) und 1/3 des Wasservolumens abzulassen.
- Zur Verhinderung einer erhöhten Stabilisator-Konzentration im Schwimmbadwasser wird in Problemfällen eine REVATOP+-Behandlung empfohlen.

