

Härte- und Metallstabilisator zur Whirlpool- und Schwimmbad Wasseraufbereitung

Beschreibung:

- Wirkklar-NEW verhindert das Ausfällen von Kalk- und Eisenablagerungen.
- Schützt vor Korrosion in Leitungen und Wärmetauschern.
- Eisen- und Kalkablagerungen werden verhindert, bereits vorhandene werden abgebaut.
- Schützt Filteranlagen vor Kalkverkrustungen.

Dosierung:

Whirlpool:

Wasserhärte in Grad (°dH)	Erstdosierung auf 1000 Liter	Nachdosierung 1 x pro Woche pro 1'000 Liter
bis 10	50 ml	15 ml
10 – 20	100 ml	20 ml
20 – 30	150 ml	25 ml
über 30	200 ml	30 ml

Schwimmbad:

Wasserhärte in Grad (°dH)	Dosierung auf 10m ³	Nachdosierung Schwimmbad: Bei jeder Zugabe von neuem Wasser im gleichen Verhältnis wie bei der Erstdosierung
bis 10 (<18°FH)	150 – 200 ml	
10 – 20 (18-35°FH)	200 – 250 ml	
20 – 30 (35-50°FH)	250 – 300 ml	
>30°dH (>50 °fH)	300 – 400 ml	

Wasserklärer bei Wasserverfärbungen:

Aufgrund von Korrosionsschäden (Metalloxydationen) können grün-rot- oder Brauntrübungen, resp. Wasserverfärbungen auftreten.

Problemlösung:

pH-Wert auf 7,2 einstellen, WIRLKLAR - Erstdosierung anwenden direkt in den Skimmer dosieren. Zusätzlich 1 WASSERKLAR Beutel in den Skimmer legen. Am Folgetag Chlorschock vornehmen und Filter rückspülen bis das Wasser wieder klar ist.

Artikelnummer & Gebindegrößen:

- 1820 = 1 Liter

BAG-Registrierung:

- WIRLKLAR-NEW ist als Chemikalie zur Schwimmbadwasseraufbereitung beim Bundesamt für Gesundheitswesen für die Schweiz zugelassen.

Sicherheitshinweise

- Das Produkt ist ausschliesslich für den beschriebenen Anwendungszweck zu verwenden.
- Sicherheitshinweise sind dem Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen.
- Niemals mit anderen Chemikalien mischen!