

Anwendung mit Chlor von Labulit in Whirlpools und Pools

Zugaben je 1'000l Wasser und Woche

- 30ml Chlor Granulat
- 30ml Erotrex Algenschutz (im Winter ca. die Hälfte)
- 30ml Wirkklar Härtestabilisator

Nach Bedarf

Anwendung Watcon Minus oder Watcon Plus Granulat zur PH-Wert Veränderung gemäss Beschreibung auf dem Behälter. Lieber etwas zu wenig als Zuviel je Anwendung.

Am besten das Granulat in heissem Wasser auflösen umrühren und bei laufenden Pumpen auf die Wasseroberfläche geben. Nächste Messung erst nach frühestens 24 Stunden möglich!

Wirkklar New bei einer Neu Befüllung des Pools **mindestens 1,0 dl je 1'000l** Wasser als Startmenge zugeben. Bei Kalkablagerungen an der Poolwanne ist zu wenig Wirkklar im Wasser. Die Ablagerungen rasch mit einem Mikrofasertuch abreiben und mehr Wirkklar verwenden.

Der im Pool eingebaute Ozongenerator hat eine Lebensdauer von ca. 3'000 Stunden. Das bedeutet, er ist meistens nach 2,5 bis 3 Jahren verbraucht und sollte erneuert werden. Sie benötigen sonst deutlich mehr Chemie als vorher.

Die Filter sollten ca. einmal im Monat ausgebaut und mittels Duschbrause gespült werden. Nach 12 Monaten ist der Wasserwechsel notwendig. Hier werden nun auch neue Filter eingebaut. Es gibt keine Garantie, dass die Filter 12 Monate halten. Dies liegt am Kalkgehalt und anderen Faktoren.

Sollte der Wasserrücklauf der Filteranlage am Poolgrund immer schwächer werden, unbedingt die Filter ersetzen sonst kann die Zirkulationspumpe kaputt gehen.

Schaum im Pool: Ein Pool welcher schäumt wurde durch irgendetwas was Schaum Verursachen kann kontaminiert. Schaum ist harmlos jedoch oft störend. Weisser Schaum Entsteht bei Verunreinigungen durch Tenside also Seifenhaltige Substanzen etc. Er kann bei Laufenden Pumpen mittels Behälter abgeschöpft werden. Ideal mittels eines Wassersaugers.

Brauner Schaum mit grossen Blasen wie Kaugummiblasen entsteht durch nicht geduschte oder Ungenügend geduschte Personen. Empfehlung ist hier ein Wasserwechsel.

Anwendung mit Silberionen-Anlage

Liter	Ionen-Aktion Zyklus	Grosse Dosis / Stunden
1900	18	20
3800	35	37
5700	53	55
7550	72	75
9500	90	95

Wasserwechsel und Neu Befüllung

Wenn der Pool erstmalig- oder neu befüllt wird, müssen Sie ca. 100ml. Whirlklar je 1000l Wasserinhalt

als Startmenge dazu geben. Danach wieder die wöchentlichen ca. 30ml je 1000l Wasser.

Ausserdem geben Sie auf **1'000l Wasser ca. 500 Gramm Kochsalz dazu.**

Am Anfang muss noch während ca. 4 bis 6 Wochen mit 30 ml Chlor je 1000 lt

Wasserinhalt nachgeholfen werden. Dies liegt daran, dass die Ionen-Anlage zuerst

Zeit benötigt um eine genügende Menge an Ionen im Wasser herzustellen. Nach dieser Zeit wird

Die erste Ionenmessung gemacht. Sollte es bereits blau verfärben, können Sie mit dem Chlor aufhören.

Wichtig!

Der Ionen-Zeit-Zyklus hängt von der Nutzung, Wasserleitfähigkeit und Kapazität ab.

Die obige Tabelle ist ein Mittelwert anhand der Größe. Der perfekte Ionen-Aktion-Zyklus

kann nur mittels wöchentlichen Kupfertests gefunden werden. Ab 0.2 ppm können

Chlorungen eingestellt werden. Ist der empfohlene Wert von min. 0.4 - 0.6 ppm stabil,

kann 1 x monatlich getestet werden.

Kupferionentest

Der Testbehälter muss mit 10 ml Badewassergefüllt werden, dann 5 Tropfen vom Kupfer A (Flasche 1)

dazu geben, gut schütteln und danach noch 5 Tropfen von (Flasche 2) zugeben und

wieder schütteln. Nach 3 Minuten Wartezeit in den Testbehälter blicken von oben auf

weißem Untergrund. Dann kann anhand der Testskala der Wert ermittelt werden.

Empfehlung

Sonnenschutzmittel, Haut Öle und andere Mittel können das Wasser trüben. Aus diesem

Grunde empfehlen wir Ihnen den Kupferionenwert bei mind. 0.4 - 0.6 ppm einpendeln

zu lassen, damit sollte die Flockung von nicht filtrierbarer Materie, die das Wasser trüben

von den Metallionen erledigt werden, wie auch die Oxydierung.

Somit können Sie ein absolut chemiefreies Baderlebnis genießen.

Sollte Ihr Pool speziell beansprucht werden, können Sie jederzeit spontan eine

Schockbehandlung mit einem Oxydierungsmittel wie Chlorpulver machen.

Niemals Tabletten verwenden!

Ausserdem empfehlen wir die Verwendung unserer Pool-Balls Fettauffang Kugeln zu verwenden.