

Behandlungsplan mit dem PULIT-Programm von Labulit für Kleinpools von 3'000 bis 30'000 Liter

Name des Schwimmbadbesitzers:

Datum:

Bassininhalt:

Einstellen des Badewassers bei der Bassin-Neufüllung:

pH-Wert Messung:

Alkaligehalt-Bestimmung: (siehe Rückseite) ppm

Berechnung der totalen Salzsäure 32%-Menge Liter

Zugabe in Mal à Liter

- Es darf nicht mehr als 1 Liter Salzsäure / 10'000 Liter / 24 h zugegeben werden.
- Salzsäure vorsichtig über der Einströmdüse zugeben.
- Salzsäure ist in konzentrierter Form gefährlich. Ziehen Sie Schutzhandschuhe und Schutzbrille an und bedecken Sie die Haut mit z.B. langen Hosen/langarmige T-Shirts. Im Wasser wird die Säure sofort durch die vorhandenen Salze neutralisiert.
- Der Alkaligehalt, sowie der pH-Wert werden nur am Anfang der Badesaison mit Salzsäure eingestellt. Sollte sich der pH-Wert während der Saison verändern, WATCON-MINUS oder WATCON-PLUS verwenden.
- Nach Zugabe der Salzsäure pendeln sich der Alkaligehalt, sowie der pH-Wert nach ca. 8 Tagen optimal ein. Ein halber Tag nach der ersten Teilzugabe kann bereits gebadet werden.
- Neue Messung nach 8 – 10 Tagen!

Wasserbehandlung/Desinfektion:

**Zugabe pro
10'000 Liter**

**Zugabe für
..... Liter
alle 6-10 Tage**

1. **CHLORSCHOCK mit PULIT GRANULAT**
in etwas warmem Wasser auflösen und über die Wasseroberfläche verteilen.

Dauerchlorierung mit **PULIT Tabletten oder PULIT Kombi Tab** in einen Chlorauflöser geben, die Tabletten lösen sich je nach Wassertemperatur in ca. 8-10 Tagen auf.
2. Anfangsbehandlung mit **EROTREX Algenmittel** via Skimmer oder über die Einströmdüse zugeben.
3. Laufende Dosierung mit **EROTREX Algenmittel**
4. **pH-Wert-Senkung**, falls der pH während der Saison über 7,4 steigen sollte, KEINE Salzsäure verwenden → **WATCON MINUS** direkt auf die Wasseroberfläche streuen, nach 12 h neu messen.

50 g PULIT GRANULAT g PULIT GRANULAT
3 PULIT Tabletten oder PULIT Kombi Tab PULIT Tabletten oder PULIT Kombi Tab
150 ml EROTREX ml EROTREX
50 ml EROTREX ml EROTREX
75 g pro 0,1 pH WATCON MINUS g WATCON MINUS

**Optimale Werte für
hygienisch einwandfreies
Schwimmbadwasser**

**Alkaligehalt: 100 ppm
pH-Wert: 7,2
Chlorgehalt: 0,5 ppm**

Labulit AG
Silostrasse 3
5606 Dintikon

