

SpaBalancer Wasserpflege Anleitung

Die SpaBalancer Wasserpflege kann zwischen den verschiedenen Whirlpool-Arten variieren. Verschiedene Faktoren sind dafür ausschlaggebend. Hierzu zählen das Wasservolumen, die Temperatur und die Art der Filterung. Darüber hinaus unterscheiden wir zwischen Hartschalen Whirlpools, aufblasbaren Whirlpools / Softubs und SwimSpas. Richten Sie sich bitte nach den unten aufgeführten Dosiermengen entsprechend Ihres Whirlpool Typs.

Anleitung bei Neubefüllung

TAG₁

- 1) Füllen Sie den Pool mit Wasser.
- 2) Geben Sie SoftWater und UltraShock hinzu (siehe Dosiermengen).
- 3) pH-Wert kontrollieren, falls über 8: regulieren.

TAG₂

- 1) Wenn das Wasser klar und geruchslos ist, können Sie ab jetzt baden.
- 2) Geben Sie abends SpaBalancer Basic hinzu.
- 3) pH-Wert kontrollieren, falls über 8: regulieren.

TAG 3-6

- 1) pH-Wert kontrollieren, falls über 8: regulieren.
- 2) nach dem Baden SpaBalancer UltraShock in das Wasser geben, 5ml pro Person, mindestens jedoch 10ml pro Bad.

TAG₇

1) pH-Wert kontrollieren und Filter reinigen.

Hinweis

Es sollten in den ersten beiden Wochen immer o,3 mg/l UltraShock im Wasser sein (gemessen am Tag nach der Zugabe).

Anleitung für den Regulärbetrieb

Nach jedem Bad UltraShock ins Wasser geben, 5ml pro Person, mindestens jedoch 10ml pro Bad.

Einmal pro Woche: pH-Wert kontrollieren, Filter reinigen sowie Basic und UltraShock hinzugeben.

SoftWater monatlich dosieren: 50ml/1000l und anteilig wenn Sie Wasser nachfüllen.

Alle 6 Monate, spätestens alle 12 Monate sollten Sie eine Grundreinigung mit SystemFlush durchführen und das Wasser wechseln.

Hinweis

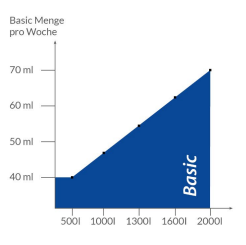
Zwischen der Zugabe von UltraShock und SpaBalancer sollten immer mindestens 3 Stunden liegen.

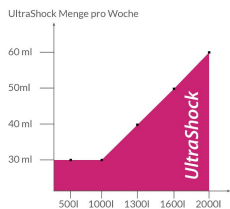
Stand 28. Juni 2023 Seite 1

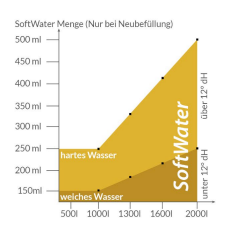


SpaBalancer Dosiermengen für die verschiedenen Whirlpoolarten

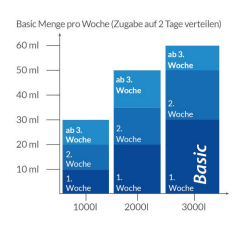
Dosiermengen Hartschalen Whirlpools

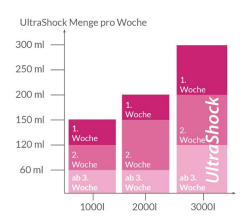


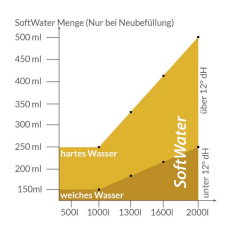




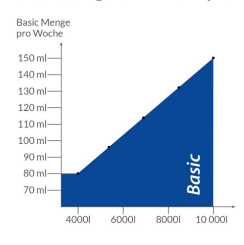
Dosiermengen Softubs & aufblasbare Whirlpools

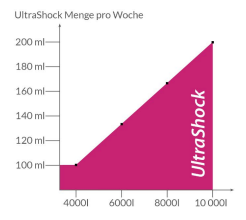


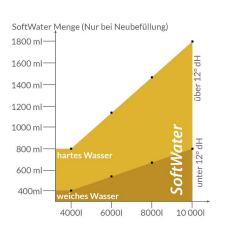




Dosiermengen Schwimmspas







Stand 28. Juni 2023 Seite 2