

Anleitung Reinigungen

Reinigung S

Die Reinigung S wird einmal jährlich bei unproblematischen Pools verwendet. Wenn Ihr Wasser schmutzig trüb ist, können Sie die Reinigung S als ersten Lösungsweg durchführen.

Benötigte Produkte

- SpaBalancer SystemFlush
- SpaBalancer pH-Minus Granulat
- SpaBalancer elektronischer pH-Tester

Hinweise

Eine Flasche SpaBalancer SystemFlush reicht für einen Whirlpool mit 1500 l Wasserinhalt.

Wenn Sie den Whirlpool mit SystemFlush gereinigt haben, können Sie das Badewasser nicht im Garten entsorgen.

Anwendung

- Erhöhen Sie den Wasserspiegel um 5 Zentimeter bevor Sie SystemFlush in das Wasser geben.
- Senken Sie den pH-Wert auf 6,0.
- Lassen Sie die Filter im Whirlpool.
- Starten Sie alle Pumpen und gießen Sie die Flasche SpaBalancer SystemFlush in das Wasser. Schalten Sie die Pumpen in kurzen Intervallen (10 - 20 Sekunden) so oft es geht ein und aus.
- Wenn sich braune Ablagerungen auf dem Schaum zeigen, schöpfen Sie sie ab.
- Lassen Sie SystemFlush so lange im Pool, bis sich keine braunen Ablagerungen mehr bilden. (Kann bis zu 5 Tage dauern.)
- Spülen Sie in dieser Zeit täglich die Filter mit Wasser und der Filterbrause.
- Wenn der Schaum weiß bleibt, entleeren Sie den Whirlpool.
- Spülen Sie die Rohrleitungen gründlich über die Düsen mit einem Gartenschlauch.
- Füllen Sie den Whirlpool mit frischem Wasser.



Anleitung Reinigungen

Reinigung M

Die Reinigung M wird durchgeführt, wenn Sie Schleim an den Wänden, grünes Wasser, schmutzigen Schaum oder muffig riechendes Wasser haben. Die Reinigung M wird auch durchgeführt, wenn Ihr UltraShock-Wert am nächsten Tag immer bei 0 ist.

Benötigte Produkte

- SpaBalancer UltraShock
- SpaBalancer Pooltester



Anwendung

- Sie fangen Abends mit einer Ausgangsdosierung von 50ml SpaBalancer UltraShock auf 1000 l Wasser an.
- Am nächsten Tag messen Sie den UltraShock Gehalt, dieser sollte zwischen 0,3mg/l und 1,5mg/l liegen.
- Sollte der UltraShock Gehalt niedriger sein, erhöhen Sie die Ausgangsdosierung auf 70ml/ 1000 l und warten wieder bis zum nächsten Tag
- Messen Sie am nächsten Morgen erneut. Sollte der UltraShock Gehalt immer noch unter 0,3mg/l sein, wiederholen Sie den Vorgang. Geben Sie immer 20ml mehr dazu als die Ausgangsdosierung vom Vortag.
- Sobald Sie am nächsten Tag einen UltraShock Gehalt von 0,3mg/l - 1,5 mg/l messen können, halten Sie diese Dosierung für 8 Wochen konstant. Danach können Sie mit der normalen Wasserpflegeanleitung fortfahren.

