

Behandlungsplan HotPot:

Sprudelbad-Wasserpflege-Set **CHLOR**

Sprudelbad-Wasserpflege-Set **Aktivsauerstoff**



HotPot sind meist Badebottiche aus Holz. Es gibt dazu diverse Bezeichnungen wie z.B. Badezuber, Badefass, Wellnessfass oder eben ganz einfach HotPot. Es handelt sich meist um ein Holzfass, welches mit heissem Wasser gefüllt ist. Normalerweise haben diese Badebottiche keine Umwälzpumpe oder Filteranlage. Dies bedeutet, dass das Badewasser je nach Benutzung/Anzahl Personen häufig gewechselt werden muss.

Damit das Wasser mehrmals benutzt werden kann, sollte es unbedingt desinfiziert werden. Dies kann man sehr gut mit den bestehenden Sprudelbad-Wasserpflugesets sicherstellen:

Sprudelbad-Wasserpflege-Set **CHLOR** für HotPot

Dosierung 1 x pro Woche: (1 Messlöffel = 1 Teelöffel mit ca. 3 g Granulat)

Produkt	Zugabe für 1'000 Liter	Zugabe für Liter
PULIT Granulat Chlorgranulat für hygienisch einwandfreies Wasser	5 Messlöffel = ca. 15 g in wenig Wasser auflösen und dem HotPot-Wasser begeben Messlöffel in wenig Wasser auflösen und dem HotPot-Wasser begeben
EROTREX Algenverhütung, nicht schäumend	50 ml direkt ins Wasser geben und umrühren ml direkt ins Wasser geben und umrühren
Behandlung nach jeder Badbenutzung:		
PULIT Granulat Chlorgranulat für hygienisch einwandfreies Wasser	2 Messlöffel = ca. 6 g in wenig Wasser auflösen und dem HotPot-Wasser begeben Messlöffel in wenig Wasser auflösen und dem HotPot-Wasser begeben

Sprudelbad-Wasserpflege-Set **Aktivsauerstoff** für HotPot

Dosierung 1 x pro Woche: (1 Messlöffel = 1 Teelöffel mit ca. 4 g Granulat)

Produkt	Zugabe für 1'000 Liter	Zugabe für Liter
OXYPUR Aktivsauerstoff Pulver zur Desinfektion	7 Messlöffel = ca. 30 g in wenig Wasser auflösen und dem HotPot-Wasser begeben Messlöffel in wenig Wasser auflösen und dem HotPot-Wasser begeben
BLACKTROL Aktivator und Algenverhütung, nicht schäumend	50 ml direkt ins Wasser geben und umrühren ml direkt ins Wasser geben und umrühren
Behandlung nach jeder Badbenutzung:		
OXYPUR Aktivsauerstoff Pulver zur Desinfektion	4 Messlöffel = ca. 16 g in wenig Wasser auflösen und dem HotPot-Wasser begeben Messlöffel in wenig Wasser auflösen und dem HotPot-Wasser begeben

pH-Wert:

Falls der pH-Wert über 7,4 liegt, mit Säuregranulat WATCON MINUS auf den idealen Wert von 7,2 senken: 20 g WATCON MINUS für 1'000 Liter, direkt ins Wasser streuen. Falls nötig, nachdosieren bis der pH-Wert von 7,2 erreicht ist.

WICHTIG: Bitte beachten Sie die Warnvorschriften auf den einzelnen Packungen. Produkte unter Verschluss und für Kinder unzugänglich aufbewahren.

Optimale Werte für
hygienisch einwandfreies
HotPot-Wasser

pH-Wert: 7,2 – 7,4
Chlorgehalt 0,8 - 1,0 ppm
Aktivsauerstoff 3,0 – 6,0 ppm

LABULIT AG
Silostrasse 3
5606 Dintikon

