

# 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-Wasserpflegesets 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
<b>PULIT Granulat</b> Chlorgranulat für hygienisch einwandfreies Wasser	<b>5 Messlöffel = ca. 15 g</b> in wenig Wasser auflösen und dem HotPot-Wasser begeben	<b>..... Messlöffel</b> in wenig Wasser auflösen und dem HotPot-Wasser begeben
<b>EROTREX</b> Algenverhütung, nicht schäumend	<b>50 ml</b> direkt ins Wasser geben und umrühren	<b>..... ml</b> direkt ins Wasser geben und umrühren
<b>Behandlung nach jeder Badbenutzung:</b>		
<b>PULIT Granulat</b> Chlorgranulat für hygienisch einwandfreies Wasser	<b>2 Messlöffel = ca. 6 g</b> in wenig Wasser auflösen und dem HotPot-Wasser begeben	<b>..... Messlöffel</b> 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
<b>OXYPUR Aktivsauerstoff</b> Pulver zur Desinfektion	<b>7 Messlöffel = ca. 30 g</b> in wenig Wasser auflösen und dem HotPot-Wasser begeben	<b>..... Messlöffel</b> in wenig Wasser auflösen und dem HotPot-Wasser begeben
<b>BLACKTROL</b> Aktivator und Algenverhütung, nicht schäumend	<b>50 ml</b> direkt ins Wasser geben und umrühren	<b>..... ml</b> direkt ins Wasser geben und umrühren
<b>Behandlung nach jeder Badbenutzung:</b>		
<b>OXYPUR Aktivsauerstoff</b> Pulver zur Desinfektion	<b>4 Messlöffel = ca. 16 g</b> in wenig Wasser auflösen und dem HotPot-Wasser begeben	<b>..... Messlöffel</b> 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.

#### Optimale Werte für einwandfreies HotPot-Wasser:

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

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

111.43 © 2024



ein Unternehmen der  
CF-GROUP

**Schwimmbad-Chemie und Zubehör**  
schwimmbadpflege.ch  
schwimmbadroboter.ch

Labulit AG  
Silostrasse 3  
CH-5606 Dintikon  
Tel. +41 (0)56 675 32 75  
info@labulit.ch