

## Behandlungsplan LABULIT: Sprudelbad- Wasserpflege-Set «CHLOR »

Wasserbehandlung/Desinfektion	Zugabe für 1'000 Liter	Zugabe für ..... Liter
<b>Anfangsdosierung, sowie Nachdosierung 1 x pro Woche:</b> (1 Messlöffel = 1 Teelöffel mit ca. 3 g Granulat)		
<b>PULIT Granulat</b> Chlorgranulat für hygienisch einwandfreies Whirlpoolwasser	<b>5 Messlöffel = ca. 15 g</b> direkt ins Wasser streuen	<b>..... Messlöffel</b> direkt ins Wasser streuen
<b>EROTREX</b> Algenverhütung, nicht schäumend	<b>30 ml</b> direkt ins Wasser geben	<b>..... ml</b> direkt ins Wasser geben
<b>Wirklar</b> Härtestabilisator bei sehr kalkhaltigem Wasser (Alkaligehalt über 200 ppm)	<b>30 ml</b> direkt ins Wasser geben	<b>..... ml</b> direkt ins Wasser geben
<b>Behandlung nach jeder Sprudelbadbenutzung:</b> falls ein Ozonsystem (Ozonator) vorhanden ist, entfällt diese Behandlung. Beachten Sie bitte die Anweisungen des Herstellers:		
<b>PULIT Granulat</b> Chlorgranulat für hygienisch einwandfreies Whirlpoolwasser	<b>2 Messlöffel = ca. 6 g</b> direkt ins Wasser streuen	<b>..... Messlöffel</b> direkt ins Wasser streuen

### 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 Whirlpoolwasser:

pH-Wert: 7,2 – 7,4

Chlorgehalt: 1,0 ppm

### WICHTIG !!!

**Produkte immer bei laufender Umwälzung/Jet's dosieren.**

Bitte beachten Sie die Warnvorschriften auf den einzelnen Packungen.

Produkte unter Verschluss und für Kinder unzugänglich aufbewahren

