



Behandlungsplan LABULIT: Sprudelbad-Wasserpflege-Set AKTIVSAUERSTOFF

Wasserbehandlung/Desinfektion	Zugabe für 1'000 Liter	Zugabe für Liter
Anfangsdosierung, sowie Nachdosierung 1 x pro Woche: (1 Messlöffel = 1 Teelöffel mit ca. 4 g Pulver)		
OXYPUR Aktivsauerstoff Pulver für die Desinfektion	7 Messlöffel = ca. 30 g direkt ins Wasser streuen Messlöffel direkt ins Wasser streuen
BLACKTROL Aktivator und Algenschutz nicht schäumend	30 ml direkt ins Wasser geben ml direkt ins Wasser geben
Wirklar-NEW (neuer Wirkstoff) Härte- und Metallstabilisator bei sehr kalkhaltigem Wasser (Alkaligehalt über 200 ppm) mit hohem Eisengehalt	Wasserhärte Grad (°dh) • bis 10 • 10 – 20 • 20 – 30 • mehr als 30	Erstdosierung 1'000 Liter • 50 ml • 100 ml • 150 ml • 200 ml
Nachdosierung bei Frischwasserzufuhr: • 15 ml • 20 ml • 25 ml • 30 ml		
Behandlung nach jeder Sprudelbadbenutzung: falls ein Ozonsystem (Ozonator) vorhanden ist, entfällt diese Behandlung. Beachten Sie bitte die Anweisungen des Herstellers:		
OXYPUR Aktivsauerstoff Pulver für die Desinfektion	4 Messlöffel = ca. 15 g direkt ins Wasser streuen Messlöffel 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
Aktivsauerstoffgehalt: 3,0 – 6,0 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.

© 2018



Schwimmbad-Chemie und Zubehör
schwimmbadpflege.ch
schwimmbadroboter.ch

Labulit AG
Pilatusstrasse 31
CH-5630 Muri

Tel. +41 (0)56 675 32 75
Fax +41 (0)44 252 99 47
info@labulit.ch