

Vattenvård med Guardian produkter.

Uppstart.

Steg 1.

Kontrollera vattnets ph värde som skall ligga på 7.1 - 7.5. Kommunalt vatten kan ha ett ph på 8, men sjunker normalt till en bra nivå efter ett par bad.

Har du tidigare använt klor bör du byta vatten och filter eller använda Guardian Anti Chlorine som effektivt avlägsnar alla rester av klor. Använd aldrig klor tillsammans med ScienceWater.

Steg 2.

ScienceWater doceras enligt rekommendation nedan (3 doser från flaskan för varje 1.000 liter) Tillsätt kemikalierna samtidigt som filtersystemet körs och efter 5 min är det klart att bada.

Rekommenderad dosering SW varannan vecka.

- 4 personer (700 liter) = 35 ml
- 6 personer (900 liter) = 45 ml
- 8 personer (1400 liter) = 60 ml
- 10 personer (2000 liter) = 80 ml

Tänk på att den angivna doseringen är för normalt användande, men allt beror på faktorer såsom intensiteten av användningen av badet, filtertiden och omgivningstemperaturen.

Att göra varje vecka

Torka av kanterna vid vattenytan med tvättsvampen samtidigt som du kör filtrering.

Att göra var annan vecka

Kontrollera vattenkvaliteten med teststickorna
Dosera ScienceWater enligt rekommendation.

Vid problem med vattenkvaliteten.

Om vattnet är grumligt, mjölkfärgat eller luktar illa.

Se först till att filtret är rengjort eller backspolat filter, kontrollera sedan ph värde på vattnet som skall ligga mellan 7.1 - 7.5.

Chocka med 1 dl ScienceWater per 1.000 liter vatten och fortsätt sedan enligt rekommendation med ScienceWater.