

Gezond Zwembadwater in 3 stappen

Gezond zwemmen in je eigen tuin start bij het testen van je zwembadwater. Hoe gaat testen in zijn werk? Hier een handige stappenplan voor helder en gezond zwembadwater.

1.
Testen
TA, pH en
chloor

Start met het testen van de Alkaliniteit. Dit is de ruggengraat van je zwembadwater. De TA waarde moet tussen de 100 en 150 ppm liggen. Pas eerst TA aan voor je verder gaat.

2.
Een goede pH waarde ligt tussen de 7,2 en 7,8. Zorg dat eerst je pH goed is voordat je chloor gaat toevoegen.

pH waarde
testen

3.
Chloor
gehalte
testen

Voor het aanpassen van je chloorgehalte moeten de TA en pH waarden goed zijn. Chloorgehalte ligt tussen de 1 en 1,5 mg per liter water

4.
Dat ligt eraan hoe intensief jij het zwembad gebruikt. Maar ook weersinvloeden zoals regen (zuur) of onweer zijn erg bepalend. Bij af en toe gebruik 1x per week en bij intensief gebruik dagelijks testen.

Hoe vaak moet je
testen?

De manier waarop jij je waarden krijgt is afhankelijk van welk soort zwembadtester je gebruikt. Een digitale zwembadtester is nauwkeuriger dan de teststrips.