



pH UP LIQUID



Met BSI pH Up verhoogt u de pH waarde in uw zwembad of spa. Het is een geconcentreerde vloeistof die geen enkel residu nalaat in het bad! Alle bestanddelen van het product zijn actief, compatibel met alle filtertypes en met andere zwembadproducten. BSI pH Up is niet corrosief en lang houdbaar na hersluiten van de verpakking.




Gebruiksaanwijzing

De ideale pH (zuurtegraad) van zwembadwater ligt tussen 7.0 en 7.6. De pH van het oogvocht bedraagt 7.2: een te hoge of lage pH veroorzaakt irritatie.

- Indien de pH van het water hoger is dan 7.6 dient men de pH te verlagen met **BSI pH Down**.
- Indien de pH van het water lager is dan 7.0 dient men de pH te verhogen met **BSI pH Up**.

Dosering per m³: (zie tabel)

Bepaal het watervolume van uw bad (zie o.a. www.bsi-pool.be) en bereken de nodige hoeveelheid vloeistof. Verdeel deze gelijkmatig over het bad of giet aan de waterinstroom van het zwembad. **Let op**: voor water met een hoge alkaliniteit (waarde TAC > 15° f (150 ppm): bepaal met **BSI Test Strips**) verdubbel dan de dosering! Meet na de pH-aanpassing het vrije chloorgehalte en pas indien nodig aan met **BSI Snelwerkende Chloor** en voeg **BSI Cristal Clear** toe.

| | | |
|--|--|---|
| <p>1. controleer de pH met BSI Test Kit of BSI Test Strips de pH waarde moet tussen 7.0 en 7.6 liggen! (ideaal = pH 7.2)</p> | <p>2. aanpassen van de pH en dosis per 1 m³ :</p> <ul style="list-style-type: none">- om de pH met 0.2 pH eenheden te verlagen: gebruik 20 ml pH down liquid- om de pH met 0.2 pH eenheden te verhogen: gebruik 20 ml pH up liquid | <p>wanneer toepassen? dagelijks voor het baden</p> |
|  |  |  |