

Gebrauchsanweisung



Teststreifen

Vorweg:

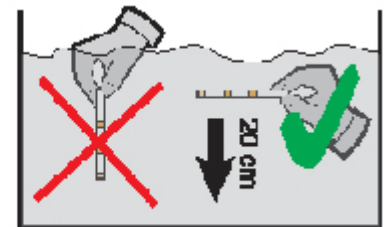
Bitte öffnen Sie die Dose nur zum Herausnehmen des Teststreifens und verschließen diese dann wieder umgehend, um zu verhindern, dass die bereits aus der Aluminiumverpackung herausgenommenen Streifen durch die Luftfeuchtigkeit, die bei geöffneter Dose in die Dose gelangt, verderben. Die Dose bitte stets kühl und trocken lagern, sowie außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren.



Schritt 1.

Öffnen Sie die Dose und nehmen Sie aus der Aluminium-Verpackung einen Teststreifen heraus. Schließen Sie die Dose danach umgehend.

1 sec.



horizontal!

Schritt 2.

Halten Sie den Teststreifen **horizontal/waagrecht** (also mit den Testfeldern nebeneinander) ca. 20 cm und für 1 Sekunde unter Wasser. Holen Sie den Teststreifen nach dieser Sekunde ebenfalls horizontal/waagrecht wieder aus dem Wasser und halten Sie diesen dann für 15 Sekunden in dieser Position. **Den Teststreifen keinesfalls schütteln!**

15 sec.



horizontal!

Schritt 3.

Halten Sie den Teststreifen an die Vergleichsfelder auf der Dose und bestimmen Sie den gemessenen Wert durch Vergleich der auf der Dose gedruckten Farbe mit der Farbe, welche die Testfelder Ihres Messstreifens nun aufzeigen. Das oberste Testfeld zeigt Ihnen den Wert des freien Chlor an, das mittlere Feld den pH-Wert und das untere Feld den Gesamt-Alkalinitätswert.

Die Vergleichsskala auf der Dose zeigt einen linken (zu niedrig) Bereich, einen OK-Bereich (schwarz umrandet) und einen zu hoch Bereich (rechts). Bei ermittelten Werten, die außerhalb des OK-Bereiches liegen, bitte gemäß der Gebrauchsanweisung des Herstellers Ihrer Chemikalien zum Einstellen der Werte, verfahren.

