

ÉCHELLES DE MESURE DU SPINTOUCH

- ✓ Chlore libre : **0 – 15 ppm**
- ✓ Chlore total : **0 – 15 ppm**
- ✓ Brome Br : **0 – 33 ppm**
- ✓ pH : **6.4 – 8.6**
- ✓ Alcalinité (TAC) :
0 – 250 ppm
- ✓ Dureté TH : **0 – 800 ppm**
- ✓ Stabilisant : **5 – 150 ppm**
- ✓ Cuivre : **0 – 3.0 ppm**
- ✓ Fer : **0 – 3.0 ppm**
- ✓ Phosphates :
0 – 2000 ppb = 0 – 2.0 ppm

ANALYSE *et diagnostic*

ATTENTION

Les origines probables d'un déséquilibre de votre eau sont multiples et il est nécessaire de réaliser une analyse de l'eau complète pour identifier les paramètres à réajuster.

CHLORE

- ✓ Chlore disponible / libre
- ✓ Chlore total
- ✓ Chlore combiné
- ✓ pH
- ✓ Alcalinité totale (TAC)
- ✓ Dureté de l'eau (TH)
- ✓ Stabilisant
- ✓ Phosphates
- ✓ Taux de cuivre
- ✓ Taux de fer
- ✓ Sel

BROME

- ✓ Brome
- ✓ pH
- ✓ Alcalinité totale (TAC)
- ✓ Dureté de l'eau (TH)
- ✓ Phosphates
- ✓ Taux de cuivre
- ✓ Taux de fer

En cas de problème ou à
chaque début de saison !



SPIN TOUCH, une analyse ultra-complète et fiable !

- Analyse et diagnostic de tous les paramètres

