

**PISCINE -  
EQUILIBRE  
DE L'EAU**

# AQUASWIM<sup>®</sup>

## RÉHAUSSEUR DE TAC

### TAC+



**Remonte le TAC**



**Stabilise le pH  
de votre piscine**



**Limite les besoins  
en produits  
d'entretien**



**Adapté à tous  
types de bassins**



# AQUASWIM<sup>®</sup>

## RÉHAUSSEUR DE TAC

### Qu'est-ce que le TAC ?

Le TAC correspond à l'alcalinité de l'eau de votre piscine, un des 3 paramètres rentrant dans l'équilibre de l'eau. C'est ce TAC qui est également responsable de ce que l'on appelle le pouvoir tampon, et qui permet d'avoir des variations de pH moins importantes. Un mauvais équilibre de l'eau peut entraîner plusieurs phénomènes néfastes :

- Surconsommation en produits de régulation du pH.
- Entartrage des canalisations et tâches de calcaire sur les liners.
- Irritation de la peau et des yeux.
- Corrosion des installations métalliques.

### Quand utiliser le réhausseur de TAC AquaSwim ?

Le TAC+ peut s'utiliser tout au long de la saison selon la variation du TAC. En effet, ce paramètre varie en fonction des conditions climatiques et du fonctionnement du bassin. Le TAC doit donc être contrôlé une fois par semaine et rectifié durant la saison.

Il est conseillé d'utiliser le TAC+ en cas de pH instable ou si l'alcalinité de votre eau de piscine (TAC) est inférieure à 80 mg/L.

### Mode d'emploi

- 1** - Mesurer le TAC de votre piscine une fois par semaine, à l'aide de bandelettes adaptées.
- 2** - La valeur idéale du TAC est comprise entre 100 mg/L (10°f) et 150 mg/L (15°f). Si le TAC mesuré est inférieure à 100mg/L (10°f), il faut ajouter du TAC+ AquaSwim.
- 3** - Pour augmenter le TAC de 10mg/L (1°f), ajouter 180g de TAC+ pour 10m<sup>3</sup>. Diluer le TAC+ dans 10L d'eau et verser le mélange dans le bassin.

### Seau de 4kg - Palette de 90 seaux (360kg)



CSME - Service consommateurs  
Clichy-Pouchet - Bât. A  
92-98 boulevard Victor Hugo  
92115 CLICHY - FRANCE

[www.experts-eau.com](http://www.experts-eau.com)  
[aqua@salins.com](mailto:aqua@salins.com)