

## QUE FAIRE SI VOTRE EAU DEVIENT VERTE ou TROUBLE

1) **Faire une analyse de votre eau et amener le pH à 7,0 avec du produit « pH -» ou « pH+ »** : se référer aux dosages du produit indiqués sur l'emballage (3 heures après avoir ajouté du pH, refaire une analyse et rectifier si nécessaire avec du pH- ou pH+ en plus petite quantité, jusqu'à obtenir une analyse avec un pH à 7,0).

à titre indicatif dosage avec nos produits :

« **pH+** » : 100 gr / 10 m<sup>3</sup> pour monter de 0.1

« **pH -** » : 100 gr / 10 m<sup>3</sup> pour baisser de 0.1

*exemple* : piscine de 22 m<sup>3</sup> avec un pH à 7,6 ; pour l'amener à 7,2, il faut le baisser avec du pH- ;  
7,6 – 7 (idéal) = 0,6 ; il faut donc ajouter 0,6 x 100 gr x 22 (22 m<sup>3</sup>) = 1320 gr soit 1,320 kg de produit « pH- »

### VOLUME DE VOTRE PISCINE :

<b>POP &amp; CLASSIC 1M</b>	Dimensions	2,80 x 4,00	2,80 x 5,30	2,80 x 6,60	4,00 x 7,80	
	Volume d'eau	12 m <sup>3</sup>	15 m <sup>3</sup>	18 m <sup>3</sup>	32 m <sup>3</sup>	
<b>OMEGA</b>	Dimensions	Ø 3,60 m	Ø 4,80 m			
	Volume d'eau	10 m <sup>3</sup>	22 m <sup>3</sup>			
				4,00 x 5,30		
<b>POP &amp; CLASSIC 1M20</b>	Dimensions	2,80 x 4,00	2,80 x 5,30	2,80 x 6,60	2,80 x 7,80	4,00 x 6,60
	Volume d'eau	14 m <sup>3</sup>	18 m <sup>3</sup>	22 m <sup>3</sup>	26 m <sup>3</sup>	32 m <sup>3</sup>
<b>POP &amp; CLASSIC 1M20</b>	Dimensions	4,00 x 7,80	4,00 x 9,00	5,30 x 10,25	5,30 x 11,50	6,60 x 12,70
	Volume d'eau	38 m <sup>3</sup>	43 m <sup>3</sup>	65 m <sup>3</sup>	73 m <sup>3</sup>	100 m <sup>3</sup>

2) **Quand votre pH est à 7.0, ajouter les produits suivants :**

- . Une pastille de 20 g de chlore choc par m<sup>3</sup> d'eau dans le skimmer (exemple : 22 pastilles pour une piscine de 22 m<sup>3</sup>)
- . ½ à 2 litres d'anti-algues

3) **Si votre eau est trouble et uniquement si vous possédez un filtre à sable:**

- . Placer une cartouche floculante dans le skimmer. Il existe du clarifiant spécifique pour les filtres cartouches ou les filtres tissus.
- . 3 heures après, procéder à un lavage et à un rinçage du filtre (à sable, tissus ou cartouche) pendant au moins 2 minutes chacun

4) **Dans tous les cas :**

- . Laisser fonctionner la filtration en continu jusqu'à récupération d'une eau claire (cela peut prendre plusieurs jours).
- . Procéder à un nettoyage minutieux du filtre à sable (lavage et rinçage) ou du filtre tissu 2 fois par jour.
- . Utiliser un anticalcaire en préventif