

# CLEAN WATER TAB

## Guide de bon fonctionnement pour piscine et spa

### ETE / HIVER

Complément à la notice CWT

Nous garantissons le bon fonctionnement du produit CLEAN WATER TAB dans des conditions normales d'utilisation, suivant ce guide et la notice du produit. Vous profiterez au mieux de ses qualités et d'une eau plus naturelle dans votre bassin en réduisant la consommation de produits désinfectants et en supprimant l'utilisation d'algicides, de clarifiants et de floculants.

#### CONDITIONS D'UTILISATION : (sans limite de température - Erratum boitage)

- Maintenir le taux de pH le l'eau adapté, compris entre 7,2 et 7,6 (voir balance de Taylor)
- Maintenir un temps de filtration adapté dans votre bassin :
  - Pour une piscine, à minima la moitié de la température de l'eau en heures.
  - Pour un spa : à minima de 6h à 8h de filtration par 24h
- Désinfection brome ou chlore (galet, liquide ou stick) : utiliser des galets lents, sans additif, (Demandez conseil auprès d'un professionnel de la piscine).
- Désinfection par électrolyse au sel : aucune précaution particulière

Ce produit n'est pas compatible avec l'usage de chlore multi-action, multifonctions, d'algicides, de clarifiants, de floculants, de peroxyde d'hydrogène et le traitement permanent par lampe UV.

#### QUANTITÉ :

Été : se référer au tableau notice (ex : 1 tablette pour 3 mois, jusqu'à 40m<sup>3</sup>)

Hiver : 1 tablette pour 6 mois, jusqu'à 60m<sup>3</sup>, température d'eau < 20°C

#### MISE EN ROUTE :

BUT : pour une eau plus naturelle, réduire progressivement le taux de désinfectant au sein de votre bassin :

- 48 heures avant : arrêter le traitement avec algicide, floculant et clarifiant
- Placer CLEAN WATER TAB dans votre skimmer, bac tampon ou autre flux. Dans le cas d'un hivernage passif ou de la fermeture des skimmers (mode actif), placez directement la tablette dans l'eau de votre bassin (conseil : dans une chaussette préfiltre de skimmer).
- Pendant 10 jours : maintenir le taux normal de traitement de la désinfection

- Après 10 jours : diminuer de moitié le taux de désinfectant (ex : 1 galet au lieu de deux ou diminution du taux de production avec un électro-chlorinateur).
- Dans le cadre d'un traitement automatique avec analyse, vous n'avez rien à modifier (réduction automatique de la consommation)
- Les semaines suivantes, maintenir au maximum le taux à 0.5ppm

#### PRECAUTIONS / UTILISATION DU PRODUIT :

- Retirer la tablette de son emballage carton et la placer entière ou en sections au sein de votre skimmer
- Dans le fonctionnement normal, la tablette CWT va s'éclaircir avec le temps et elle deviendra beige. Il s'agit d'une couche de microorganismes bénéfiques. C'est le signe que la tablette est activée à 100%
- La tablette CWT ne fond pas et son volume reste entier
- Ne pas ingérer le produit.
- Ne pas laisser le produit à la portée des enfants

#### QUE FAIRE EN CAS DE TROUBLES OU D'APPARITION D'ALGUES ?

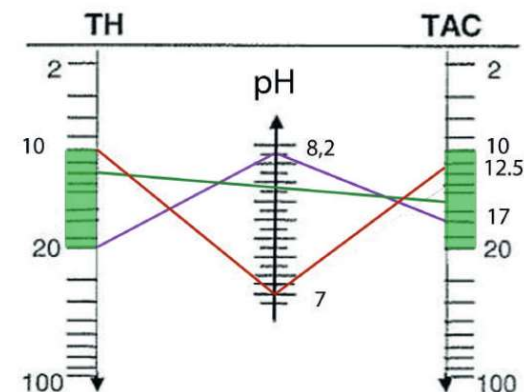
1. Contrôler et ajustez votre pH au bon taux (7.2/7.6)
2. Nettoyer le(s) filtre(s) et brosser les parois du bassin si nécessaire
3. Procéder à une chloration choc, avec de l'hypochlorite (de préférence de nuit, bassin couvert)

#### COMMENT DETERMINER LE pH OPTIMUM POUR VOTRE BASSIN ?

La balance de Taylor permet de connaître le taux de pH équilibre de votre eau.

En reliant vos 3 valeurs, il est obtenu une ligne qui forme soit :

- Un angle vers le haut = eau alcaline, entartrante (dépôts sur le revêtement)
- Un angle vers le bas = eau acide, agressive (matériels, revêtement, peau, muqueuses, yeux)
- Une ligne droite = eau équilibrée



CONTACT MAIL : « [contact@novpool.com](mailto:contact@novpool.com) »  
ou via notre site internet : [novpool.com](http://novpool.com)