

# TROUSSE TOTEM\*

## Analyse Désinfectant (REVACIL) et pH

- Par prudence, contrôler la teneur en désinfectant **REVACIL** de la piscine, chaque semaine, pour procéder à des réajustements si nécessaire.

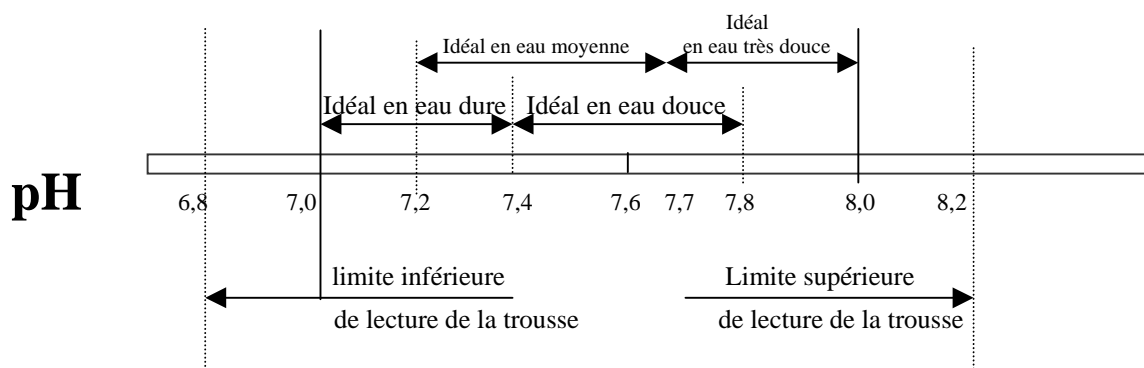
### Méthode d'utilisation

#### Désinfectant

1. Remplir d'eau de la piscine le tube marqué « D » jusqu'au trait noir
2. Ajouter **6** gouttes du réactif désinfectant – Boucher et agiter pour mélanger
3. Retirer le bouchon et placer le tube dans l'emplacement rond
4. Remplir d'eau de la piscine le deuxième tube jusqu'au trait, et le placer dans l'emplacement carré
5. Tourner le réflecteur blanc vers la lumière
6. En tournant la roue de plastique, sélectionner la couleur ou l'intervalle de couleur-témoin correspondant à la couleur de l'éprouvette.
7. Si la couleur de l'éprouvette est :
  - Comprise entre la position 3 et 4 : le désinfectant est bien dosé
  - Proche de la position 2 : ajouter 0,1 litre de désinfectant pour 10 m<sup>3</sup> d'eau de piscine
  - Proche de la position 0 : ajouter 0,3 litre de désinfectant pour 10 m<sup>3</sup> d'eau de piscine
  - Proche de la position 6 : il y a surdosage , attendre que le produit se consomme.

#### PH

1. Remplir d'eau de la piscine le tube marqué « pH » jusqu'au trait noir
2. Ajouter **6** gouttes du réactif « pH » - Boucher et agiter pour mélanger.
3. Retirer le bouchon et placer le tube dans l'emplacement rond
4. Remplir d'eau de la piscine le deuxième tube jusqu'au trait et le placer dans l'emplacement carré
5. Tourner le réflecteur blanc vers la lumière
6. En tournant la roue de plastique, sélectionner la couleur ou l'intervalle de couleur-témoin correspondant à la couleur de l'éprouvette
7. Si la couleur de l'éprouvette n'est pas dans la zone idéale, selon la qualité de l'eau, ajouter soit du **REVA-MINUS** pour baisser le pH soit du **REVA-PLUS** pour monter le pH.



**Attention !** si vous obtenez des couleurs équivalentes à 6,8 et 8,2+, il se peut que le pH de l'eau soit beaucoup plus bas ou beaucoup plus haut que la valeur indiquée par le réactif ; le retour à la normale peut alors demander une quantité importante de **REVA-MINUS** ou de **REVA-PLUS**.

## **Précautions**

- ◆ Attention de ne pas inverser les bouchons des tubes pour ne pas mélanger les réactifs
- ◆ Pour verser les gouttes de réactif, tenir la bouteille verticale pour obtenir des gouttes uniformes
- ◆ Pour obtenir une appréciation des couleurs, effectuer les dosages en plein soleil
- ◆ Changer les réactifs tous les ans
- ◆ Rincer les tubes après chaque usage

## **Entretien**

- Remplir les tubes à moitié d'eau et ajouter **6** gouttes d'acide (capuchon blanc).
- Nettoyer avec le goupillon
- Ensuite, bien rincer.

## **Sécurité**

Les réactifs ne présentent pas de danger particulier. Par précaution :

- ◆ Ne pas laisser à la portée des enfants
- ◆ Pour éviter toute ingestion accidentelle, ne pas manger, fumer ou boire pendant l'utilisation.

*Durée conservation des réactifs : 5 ans*

\* jusqu'à épuisement du stock

Informations techniques fournies sans garantie contractuelle.

200007

**Mareva - La Piscine Heureuse**