

# Quicktest

Bandelettes de test pour la détermination du pH, du TAC, de la concentration en chlore et en algicide. Simple et rapide d'utilisation.

## Utilisation

### Fonction du produit : analyse de l'eau

Les bandelettes Quicktest permettent une analyse de l'eau de la piscine simple et rapide. Elles mesurent simultanément et en quelques secondes le pH, le TAC, la concentration en chlore et en algicide, grâce à des réactifs appropriés apposés sur des languettes.

## Description du produit

### Bandelettes à usage unique.

Un tube contient 50 bandelettes d'analyse.

## Mode d'emploi

- Plonger la bandelette entièrement dans l'eau pendant 3 secondes. Ne pas secouer la bandelette.
- Tenir la bandelette test à l'horizontale pendant 15 secondes.
- Vérifier les valeurs du pH, du chlore et du TAC en comparant la couleur de chaque tampon au nuancier imprimé sur le tube.



Réf : 288023

Conditionnement : tube de 50 bandelettes



### Avantages :

- 1 4 paramètres analysés en un seul geste
- 2 Utilisation facile
- 3 Contrôle immédiat

**Recommandations :** Il est nécessaire d'analyser l'eau de la piscine chaque semaine.

**Taux de Chlore :** la valeur optimale se situe entre 0,5 et 1,5 mg/L :

- Au-dessus de 1,5 mg/L : ralentir l'apport de chlore
- Au-dessous de 0,5 mg/L : augmenter la dose de chlore ou faire une chloration rapide.

**pH :** la valeur optimale se situe entre 7,0 et 7,4 :

- Au-dessus de 7,4 : ajouter du pH Minus
- Au-dessous de 7,0 : ajouter du pH Plus

**TAC :** la valeur optimale se situe entre 8°F et 12°F (80 et 120 mg/L).

- Au-dessous de 8 °F : ajouter de l'Alcaplus.

**Avertissements :** Conserver toujours le tube bien fermé. Protéger le tube de l'humidité. Conserver dans un endroit frais.

## Confort

### Information / Utilisation

- **Lieu d'utilisation :** dans le bassin
- **Fréquence d'utilisation :** toutes les semaines