



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Références: 43052010

Kit de test de chlore et de pH pour piscine | Compteur et analyseur d'eau



cofan

Ref

4305 2010



1



72

Le kit de mesure, qui comprend un test de chlore et de pH, est l'outil idéal pour maintenir des niveaux optimaux de chlore et de pH dans l'eau de la piscine, de manière simple et efficace.

Conçu pour fournir une lecture précise et rapide des niveaux de chlore et de pH dans l'eau de la piscine.

Le kit comprend deux réactifs liquides, le rouge de phénol pour le pH et l'OTO pour le chlore et le brome, garantissant des résultats fiables en quelques minutes.

Avec ce kit, la mesure des niveaux de chlore et de pH est un processus simple et direct.

Il suffit de remplir le compartiment avec de l'eau de piscine, d'ajouter des gouttes du réactif approprié, d'agiter et de comparer la couleur obtenue avec l'échelle incluse.

C'est un moyen efficace de s'assurer que l'eau de la piscine est en bon état.

Convient à toutes les piscines, quelle que soit leur taille ou leur type.

Qu'il s'agisse d'une piscine d'eau douce ou d'eau salée, d'un grand ou d'un petit bassin, ce kit est idéal.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Chaque kit comprend deux réactifs liquides de 20 ml : le rouge de phénol pour la mesure du pH et l'OTO pour la mesure du chlore/brome.

Ces réactifs sont formulés pour offrir une précision et une durabilité élevées, garantissant la confiance dans chaque test effectué.

Le kit comprend une échelle de couleurs facile à lire qui permet d'interpréter rapidement les résultats des tests.

Cela permet d'ajuster les niveaux de produits chimiques de la piscine en temps voulu pour maintenir un environnement sûr.

Conseils : Effectuer des tests périodiques pour s'assurer que l'eau de la piscine est équilibrée et sans danger pour la baignade. Détecter rapidement tout déséquilibre des niveaux de chlore et de pH afin de prendre des mesures correctives immédiates.

Maintenir une qualité d'eau optimale, en empêchant la prolifération d'algues et de bactéries qui peuvent nuire à la santé des nageurs.

Grâce à la possibilité de surveiller et d'ajuster avec précision les niveaux de chlore et de pH, vous pouvez profiter de la piscine en toute sérénité, en sachant que vous offrez un environnement sûr et sain.

Mode d'emploi.

Mesurer le chlore : Remplir le tube avec de l'eau de piscine jusqu'au repère indiqué.

Ajouter 4 gouttes de liquide OTO, boucher le tube et agiter.

Comparer la couleur obtenue avec l'échelle de couleurs pour déterminer le niveau de chlore.

Mesure du pH : Remplir le tube avec de l'eau de piscine jusqu'à la marque indiquée.

Ajouter 4 gouttes de liquide Phenol Red, boucher le tube et l'agiter.

Comparer la couleur obtenue avec l'échelle de valeurs pour déterminer le niveau de pH.