

Traitement de l'eau de piscine selon la méthode BAYROL MENSUELLE – Dosage des produits dans les piscines LAGHETTO® PRIMA & SMILE

1. Le bassin est rempli: que faire? → Le traitement préventif initial. Dosage p. piscine Smile ou Prima:

- | | |
|--|---------------------------|
| A) Ajouter Calcinex (stabilise la dureté de l'eau → évite dépôts de calcaire sur les parois et accessoires et une éventuelle précipitation de calcaire)
Puis, à nouveau, quand l'eau aura atteint 26°, ajouter une demi-dose de Calcinex (1 fois) | 3 dl
1,5 dl |
| B) Mesurer le pH (taux d'acidité de l'eau). Taux idéal = 7,0 à 7,2 (max. 7,4) <u>Important pour stimuler l'efficacité des autres produits !</u>
Ajouter pH-Minus pour baisser le pH. | 100 g par dixième en trop |
| C) Ajouter un double sachet (verser directement dans le skimmer) : désinfection et traitement de l'eau | 1 double sachet |

Attention: toujours mettre les solides dans le skimmer et les liquides directement dans le bassin.

2. Traitement à faire une fois par semaine & par tous les temps pour garder saine l'eau de votre piscine :

- | | |
|---|---------------------------|
| A) Nettoyer le filtre (la cartouche filtrante) minimum 3 x par semaine. Passer l'aspirateur sur fond et parois. | |
| B) Mesurer le pH (taux d'acidité de l'eau). Taux idéal = 7,0 à 7,2 (max. 7,4) <u>Important p. stimuler l'efficacité des autres produits !</u>
Ajouter pH-Minus pour baisser le pH. | 100 g par dixième en trop |
| C) Ajouter un double sachet (verser directement dans le skimmer) : désinfection et traitement de l'eau | 1 double sachet |

Attention: toujours mettre les solides dans le skimmer et les liquides directement dans le bassin.

Ces petites piscines ayant un système de filtration en 12V consommant très peu d'énergie et étant principalement dédiées aux enfants, nous vous conseillons de faire fonctionner la filtration 24/24h

3. Que faire si l'eau se trouble ou si elle verdit ? Si le fond devient glissant ? → un traitement de choc ! Un doute ? Appelez-nous !

- | | |
|---|---------------------------|
| A) Nettoyer le filtre à plusieurs reprises faire fonctionner la filtration 24/24h, sans interruption jusqu'à ce que l'eau soit redevenue belle claire.
Cela peut prendre plusieurs jours. Passer l'aspirateur sur fond et parois. Répéter l'opération de nettoyage du filtre. | |
| B) Mesurer le pH et le corriger si nécessaire : <u>voir 1B et 2B</u> | 100 g par dixième en trop |
| C) Ajouter Chloriklar** dans le skimmer <u>et faire fonctionner la pompe jusqu'à dissolution complète !</u> | 7 tablettes |
| C) Ajouter un double sachet (verser directement dans le skimmer) : désinfection et traitement de l'eau | 1 double sachet |

Un traitement de choc préventif est aussi utile pour éviter le risque réel de voir l'eau tourner lors d'utilisation intensive de la piscine (grand nombre de baigneurs) et par temps lourd et orageux, surtout lorsque l'eau est chaude ! Ne jamais couvrir le bassin après un traitement de choc !!!

****Chloriklar** : chloration-choc à faire de préférence le soir: le lendemain, le chlore aura disparu. **pH-Minus** : le faire dissoudre dans un seau d'eau tiède et le verser en différents endroits de la piscine.

Note: Ne jamais jeter de chlore au fond du bassin : risque de décoloration de la piscine (taches blanches) ; toujours dans le skimmer ou éventuellement dans un doseur flottant.

Vous ne vous en sortez pas ? Pas de panique ! Reprenez tout à zéro, comparez les quantités recommandées et celles appliquées... Ou encore, appelez-nous !

29.04.2010