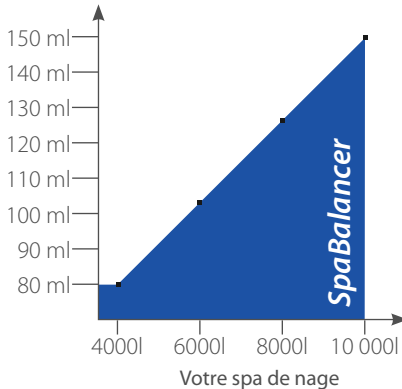


Instructions d'entretien de l'eau pour Spas de nage

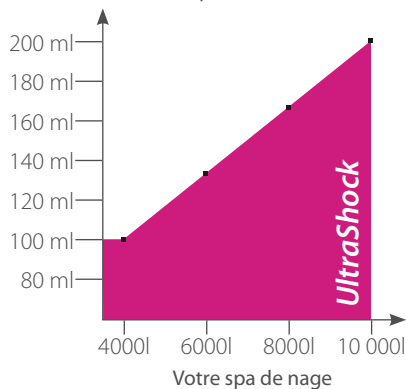
Dosage

Les quantités dosées varient en fonction de la capacité de contenance du spa. Ajustez la quantité de dosage à votre spa de nage.

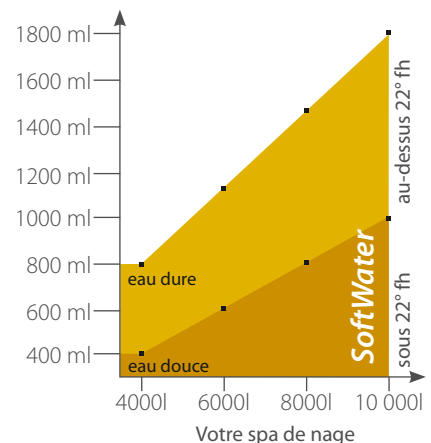
Quantité SpaBalancer par semaine



Quantité UltraShock par semaine



Quantité SoftWater uniquement pour remplissage



Instruction

Produits requis :

- SpaBalancer et UltraShock
- SoftWater
- pH-minus et Bandelettes de test pH ou pH-mètre électrique
- FilterClean Classic/Natural + douche pour filtre
- *Nous recommandons notre kit de démarrage SpaBalancer*

Nouveau remplissage

JOUR 1

1. Remplissez le bassin d'eau
2. Ajoutez SoftWater et UltraShock
3. *Durant les deux premières semaines, l'eau devrait toujours contenir 0,3 mg/l d'UltraShock, selon une mesure effectuée le jour suivant l'ajout.*
4. Vérifiez la valeur du pH, l'ajuster s'il est au-dessus de 8.

JOUR 2

1. Si l'eau est limpide et inodore, vous pouvez déjà vous baigner
2. Ajoutez du SpaBalancer le soir
3. Vérifiez le pH, l'ajuster s'il est au-dessus de 8.

JOUR 3-6

1. Vérifiez le pH, l'ajuster s'il est au-dessus de 8.

2. Après le bain, ajoutez UltraShock dans l'eau, à raison de 5 ml par personne ou au minimum 10 ml par bain

JOUR 7

2. Vérifiez le pH et nettoyez le filtre

Fonctionnement normal

Mois 1-5

1. Une fois par semaine :
 - Vérifiez la valeur du pH
 - Nettoyez les filtres
 - Ajoutez SpaBalancer et UltraShock

REMARQUE : Il faut toujours attendre au moins 3 heures entre l'ajout d'UltraShock et celui de SpaBalancer.

2. Après le bain, ajoutez UltraShock dans l'eau, à raison de 5 ml par personne ou au minimum 10 ml par bain
3. Ajoutez SoftWater, dosage par mois : 50 ml / 1000 et proportionnellement lorsque vous rajoutez de l'eau

Tous les 6 mois, au plus tard tous les 12 mois

1. Effectuez un nettoyage à fond avec SystemFlush
2. Changez l'eau ◊ Nouveau remplissage Récapitulatif

Récapitulatif

Désinfection

SpaBalancer encapsule les bactéries et la saleté. Avec les filtres, vous évacuez du bassin le produit de cette encapsulation. UltraShock cible son action sur les biofilms et élimine les bactéries, les virus et les champignons.

Durant les deux premières semaines, l'eau devrait toujours contenir 0,3 mg/l d'UltraShock, selon une mesure effectuée le jour suivant l'ajout. Si votre eau devient trouble, le dosage d'UltraShock doit être augmenté de façon à ce qu'il y ait à nouveau 0,3 mg/l d'UltraShock dans l'eau. Répétez ce processus jusqu'à ce que l'eau reste limpide et inodore lors de l'ajout hebdomadaire d'UltraShock.

Calcaire

Plus l'eau est dure, plus elle contient de calcaire. La précipitation du calcaire engendre des dépôts sur la coque et dans les conduites. Ces dépôts forment alors une base où les biofilms peuvent s'installer et le nettoyage devient plus difficile. La précipitation de calcaire est liée au pH de l'eau. C'est pourquoi le pH doit toujours se situer entre 6,5 et 7,8. Des valeurs supérieures à 8,0 entraînent la précipitation du calcaire. Vérifiez la valeur du pH 1 à 2 fois par jour pendant le remplissage et 1 fois par semaine lorsque votre spa fonctionne normalement.

Comment contrôler la valeur du pH ?

Mesurez d'abord la valeur du pH. Ajoutez ensuite environ une cuillère à soupe de pH-Minus à l'eau. Laissez les pompes fonctionner pendant environ 5 minutes. 2 heures plus tard, mesurez à nouveau la valeur du pH. La différence entre les deux mesures vous permet d'estimer la quantité de réducteur de pH qu'il vous reste à ajouter à l'eau.

Veillez noter qu'au cours des premiers jours, la valeur du pH peut augmenter très rapidement. Dans ce cas, il peut être nécessaire d'ajuster la valeur du pH 2 fois par jour.

Nettoyage des filtres

Les filtres collectent les matières en suspension et le gel que SpaBalancer forme par encapsulation. Sans nettoyage, les filtres se bouchent et rendent la purification de l'eau plus difficile. Les filtres doivent être nettoyés avec un spray filtrant et un nettoyant pour filtre, par exemple FilterClean Natural. Lors du remplissage, nettoyez les filtres 1 à 2 fois par semaine. En fonctionnement régulier, un nettoyage toutes les 1 à 2 semaines suffit.