

Ce qu'en pensent nos clients!

« Un produit merveilleux! Aucune odeur de produit chimique, notre eau est claire et je parle de ce superbe produit à tous mes amis et voisins qui ont un spa. »
Cindy M. Ontario

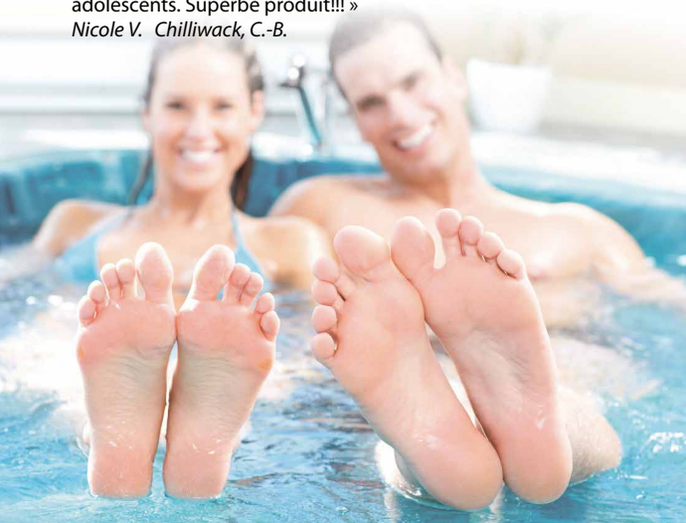
« C'est la solution à mes besoins. Je cherchais un produit pouvant m'aider à réduire le temps d'entretien et les coûts associés au fonctionnement de mon spa et Spa Solution réponds à toutes ces exigences! »
Frank J. Alberta

« Avant de découvrir votre produit, j'étais prêt à vendre mon bain tourbillon en raison de mes réactions cutanées. Heureusement, notre détaillant local de spas nous a parlé de Spa Solution, Sans hésitation aucune, nous avons décidé de l'essayer. Quelle chance! Nous sommes revenus à la maison et avons suivi les instructions simples d'installation, et nous sommes rapidement retournés dans notre bain tourbillon. »
Wallace G. Ontario

« Merci...! Ma femme et moi sommes en mesure d'utiliser notre spa tous les jours sans irritation de la peau. Quel produit extraordinaire! »
Terry L. Colombie-Britannique

« Merci... Je voulais simplement dire que votre produit fonctionne à merveille pour nous. Ma femme ne voulait pas utiliser le bain tourbillon auparavant... Maintenant, je ne peux l'en sortir. J'ai déjà hâte d'essayer les nouveaux produits que vous développerez à l'avenir. »
T.S. Barrie, Ontario

« Ce produit nous a réellement sauvé la vie. Depuis qu'elle était toute petite, notre fille souffrait constamment d'urticaire quand elle utilisait un bain tourbillon ou une piscine publique avec du chlore. Suite à l'achat de notre nouvelle maison avec un spa, elle est aux anges. Elle peut désormais profiter du spa avec ses amis adolescents. Superbe produit!!! »
Nicole V. Chilliwack, C.-B.



Plus d'avantages merveilleux grâce à Spa Solution®

- Protège l'équipement de votre spa et les maillots de bain
- Compatible avec les systèmes utilisant l'ozone, le chlore ou le brome
- Élimine la mousse
- Aucune odeur de produit chimique
- Avantageux pour vous et l'environnement

Conçue pour être utilisée au Canada, cette formule d'enzyme avancée de très haute qualité a fait ses preuves comme traitement alternatif par rapport aux nombreux produits chimiques que vous utilisez présentement pour entretenir l'eau de votre spa.

Profitez davantage de votre spa et augmenter votre temps de loisirs.



Ecologique

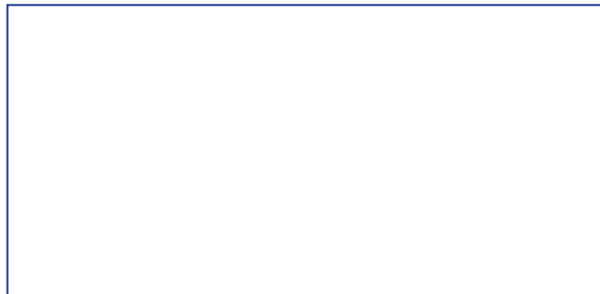
www.spasolution.com
1.888.662.0096

Satisfaction garantie ou argent remis!

Fabriqué par :
Devplex Professional Inc.
Ontario Canada

Fabriqué au Canada 

Votre détaillant local de Spa Solution® :



The Original
Spa
Solution®
www.spasolution.com



La façon simplifiée d'entretenir votre spa

Un produit de conditionnement de l'eau à base d'enzyme pour le spa, écologique, non-toxique et anti-allergie procurant un eau propre et claire jusqu'à concurrence de trois mois.



Équilibre
Naturel
Somptueusement
Doux

Entretien simplifié de l'eau du spa!

The original Spa Solution® is a Canadian made product that will make spa water maintenance easier. This is an advanced, proven and natural enzyme formula that eliminates constant water balancing and reduces the need for harsh chemicals. Most important is that one application will give you clean, clear, managed water for up to three months.

Équilibre de l'eau du spa simplifié

Le seul moment où vous devrez équilibrer la chimie de l'eau de votre spa sera lors du traitement initial avec notre formule de base. Il suffit de vérifier les taux de dureté calcique et d'alcalinité de l'eau de l'eau se trouvant dans le spa. Le taux de pH est automatiquement ajusté grâce à notre produit Spa Solution®.

Réduction des produits chimiques dans votre spa

Conçue pour être utilisée au Canada, notre formule d'enzyme avancée de très haute qualité a fait ses preuves comme traitement alternatif par rapport aux nombreux produits chimiques que vous utilisez présentement pour entretenir l'eau de votre spa.

Le traitement de l'eau à l'aide d'enzymes est une méthode sécuritaire et naturelle pour un environnement sain. Puisque Spa Solution® n'est pas un produit d'assainissement enregistré auprès de Santé Canada, il est recommandé au sein de l'industrie d'utiliser de 2 à 3 ppm d'un produit d'assainissement pour maintenir la qualité de l'eau. Toutefois, nous vous recommandons d'utiliser un produit d'assainissement à base de dichlorure, puis laissez Spa Solution® faire le reste du travail. Cela permet d'effectuer la transition de l'eau de votre spa des produits chimiques aux enzymes naturelles.

Procure une eau de spa somptueusement douce

Spa Solution® contient de la glycérine dans sa formule, ce qui soulage la peau en l'adoucissant et la rendant plus souple. La baignade dans un spa traité avec Spa Solution® est une expérience fantastique et sensorielle que vous n'oublierez pas de sitôt.

Traitement initial avec Spa Solution®

Si vous utilisez des produits chimiques et d'équilibre de l'eau traditionnels pour votre spa, vous devrez retirer de l'eau tout excédent de contaminants du système de votre spa. Pour le faire, vous devriez utiliser notre produit compatible Spa Purge. Ce produit a été conçu pour éliminer efficacement ces contaminants. Spa Purge est un autre produit naturel à base d'enzyme qui est bon pour l'environnement. Vous devriez utiliser Spa Purge une fois par année lorsque vous remplacez l'eau du spa. Nous vous recommandons de ne pas utiliser votre spa pendant le processus de purge.



Étape un : Purge

1. Retirez la cartouche du filtre et tout appareil de distribution de produit d'assainissement. Pendant le processus de nettoyage, laissez le filtre à l'extérieur du spa. Nous vous recommandons aussi de nettoyer ou de remplacer le filtre à ce moment-là.
2. Videz dans l'eau existante de votre spa une bouteille de 480 ml de Spa Purge. Si votre spa est âgé de plus de cinq ans, utilisez deux bouteilles.
3. Laissez l'eau du spa circuler, avec une température d'eau d'au moins 32 oC/90 oF pendant un minimum de huit heures par jour pendant un minimum de cinq jours.
4. Après cinq jours ou plus, il faut drainer l'eau et nettoyer le système avec de l'eau fraîche. Placez un boyau dans le filtre et remplissez le spa jusqu'au dessus du marchepied, puis drainez à nouveau et nettoyez le puits. Placez ensuite le boyau vers les jets et faites un lavage à contre-courant doux. Cela aidera à éliminer complètement les contaminants de votre spa.
5. Nettoyez le dessous des rebords du spa avec du savon et de l'eau ou un peu de Spa Solution®. Si le couvercle est endommagé ou déchiré, nous vous recommandons de le remplacer.

Étape deux : Spa Solution®

1. Remplissez à nouveau le spa, en utilisant de préférence notre pré-filtre de carbone solide Spa Solution® de 0,5 microns, puis faites augmenter la température de l'eau et ajoutez une bouteille de 480 ml de Spa Solution® au spas de plus de 2 000 litres de volume. Ajoutez ensuite votre produit d'assainissement favori, si désiré.
2. Il est maintenant de vérifier l'équilibre de l'eau. La dureté calcique devrait se situer entre 150 et 250 ppm et l'alcalinité entre 80 et 120 ppm. Ajustez votre eau pour qu'elle se situe dans ses plages. Spa Solution® maintiendra automatiquement le taux de pH entre 7,8 et 8,2.
3. Nettoyez votre cartouche de filtre souvent et encore plus fréquemment en présence de beaucoup de baigneurs. La cartouche du filtre devrait être rincée à l'eau chaude avec notre produit Filter Flosser afin de décompacter les huiles et contaminants. Laissez tremper le filtre pendant toute la nuit dans un sceau d'eau tiède avec notre nettoyant Filter Soak. Finalement, rincez de nouveau avec notre Filter Flosser.
4. Ajoutez une bouteille de Spa Solution® tous les trois mois.
5. Vous devriez changer l'eau du spa tous les trois à six mois selon le nombre de baigneurs.
6. Pour obtenir plus d'information sur nos produits compatibles, consultez notre site Web à www.spasolution.com.

Suggestions et conseils additionnels lors de l'utilisation de Spa Solution®

1. Utilisez les parfums pour spa avec précaution. Certains ne sont pas compatibles avec notre produit.
2. Pendant la première semaine ou deux, vous pourriez sentir une odeur organique. Cela signifie simplement que Spa Solution® a retrouvé des contaminants et travaille fort pour les éliminer. Cela pourrait aussi vouloir dire que vous devriez nettoyer votre filtre plus souvent. Assurez-vous que le dessous du rebord du couvercle a bien été nettoyé. Si l'odeur est toujours présente après 24 heures, effectuez un traitement de choc à base de chlore.
3. Spa Solution® est compatible avec les appareils de production d'ozone, de chlore ou de brome. Ajoutez votre produit d'assainissement favori, si désiré.
4. Une eau trouble peut être causée par une utilisation fréquente du spa, un grand nombre de baigneurs, la présence de lotion, huiles, déodorants, crème solaire et autres produits ou des résidus de savon sur les maillots.

Pour nettoyer une eau trouble :

- Assurez-vous que la peau et les maillots des baigneurs sont le plus propre possible.
- Assurez-vous que le filtre est propre.
- Faites fonctionner le système de filtration pendant au moins huit heures par jour.
- Utilisez des agents clarifiants ou oxydants pour accélérer le temps de nettoyage.
- Faites l'oxydation en faisant fonctionner les jets au maximum en retirant le couvercle pendant 30 à 45 minutes.
- Soyez patient. L'eau du spa deviendra plus claire et il n'est pas nécessaire de changer une eau trouble. Il faut simplement un peu de temps à Spa Solution® pour bien faire son travail.

5. Si votre source d'eau est forte en minéraux, essayez de remplir votre spa avec de l'eau douce le plus possible, puis ramenez la dureté calcique entre 150 et 250 ppm. Si vous n'avez pas accès à une source d'eau douce et que des traces de minéraux se forment sur les parois de votre spa, vous devriez utiliser un produit pour enlever les taches et le tartre qui favorise la rétention des minéraux et prévient les dommages.
6. Un faible taux de pH est inhabituel et cela indique qu'une substance acide se trouve dans l'eau ou que le taux d'alcalinité est mauvais. Spa Solution® rétablira le taux de pH au niveau désiré une fois que le taux d'alcalinité sera redevenu normal. Pour aider le rétablissement du pH, un produit favorisant un bon pH peut être utilisé.

