




New Hot Tub Start-up Kit Instructions Using Spa Solution® For Spas Equipped with a Salt Chlorine Generator

Important Information

Spa Solution® is the 21st Century method of maintaining your spa/hot tub water, using less harsh chemicals, reducing the amount of time you spend on water maintenance and increasing your enjoyment.

Because Spa Solution® is an enzyme product that **continually works on cleaning your spa water**, the IDEAL SPA WATER RANGES will differ slightly from the levels that are suggested when using chlorine or bromine only.

NOTE: Set your Salt Chlorine Generator for minimal levels 1-2 ppm to kill bacteria.

TIMING	WHAT TO DO
<p>Start-Up</p> 	<ul style="list-style-type: none"> Fill new tub with source water. Test the water with Test Strips to determine water balance. <p>Note: Because source water may vary by region, you may want to initially take a sample into your local dealer.</p> <ul style="list-style-type: none"> Adjust Total Alkalinity and Hardness to ideal levels. Adjust pH level. <p>Total Alkalinity 80 – 120 ppm (Adjust as required with Alkalinity Up or pH Down)</p> <p>Hardness 150 – 250 ppm (Adjust as required - For high levels, use Stain and Scale weekly).</p> <p>pH Level 7.8 to 8.2 (Adjust with pH Up or pH Down)</p> <ul style="list-style-type: none"> Bring water temperature to 38 degrees C (100 degrees F) Adjust your Salt Chlorine Generator to provide a level of 1 – 2 ppm of free available chlorine. Firmly shake one 480 ml bottle of Spa Solution® and add to the water. pH levels will automatically be locked in at a 7.8 - 8.2 range. Add one teaspoon of Stabilized Chlorine Granules to the spa water before entering and let circulate with jets on and cover off for 20 minutes. You are ready for your first, and luxurious, hot tub experience.
<p>The Next Three Days</p>	<ul style="list-style-type: none"> Because your Salt Chlorine Generator could take several days to activate and maintain the 1 – 2 ppm level, it is necessary to add a teaspoon of Stabilized Chlorine Granules to the spa water before usage and let circulate with jets on and cover off for 20 minutes. Do this for three days. Test for available chlorine levels of 1 – 2 ppm and once achieved, eliminate the Stabilized Chlorine Granules treatment. Your spa will automatically sanitize itself.
<p>If Water Becomes Cloudy</p>	<ul style="list-style-type: none"> Test for Total Alkalinity level and adjust as necessary. <p>Note: pH level may be high but will adjust with Total Alkalinity adjustment.</p> <ul style="list-style-type: none"> Add one teaspoon of Non-Chlorine Oxidizer between sessions and allow water to circulate
<p>Every 2-3 Weeks</p>	<ul style="list-style-type: none"> Remove filter cartridge and clean by soaking overnight in a pail of water with 100 ml of Filter Soak® (It is suggested that you have a second cartridge to reduce down-time) Rinse the cartridge with a strong water spray from your garden hose to clean between pleats. Place the cartridge back in its receiver.
<p>Every Three Months</p>	<ul style="list-style-type: none"> We recommend draining and refilling your hot tub and repeat start-up procedure. If draining is not possible (winter months), firmly shake one 480 ml bottle of Spa Solution® and add to the water to regenerate the enzymes. Follow normal instructions.
<p>Annually</p>	<ul style="list-style-type: none"> Add a spa purge product to totally clean your plumbing lines. Follow instructions and let circulate overnight. Drain and refill the tub and repeat start-up procedure as described above.



Scan to view our Start-Up Kit Video

PLEASE NOTE:

The Original Spa Solution® is an all-natural, non-toxic, enzyme formula that will give you clean, clear water for up to 90 days with each application. It is an environmentally friendly product that will perform as promised when used as instructed. **Be sure to shake product well before applying.**

The Original Spa Solution® is an ideal product for spa owners that have dermal sensitivity to harsh chemicals and are

Instructions pour l'ensemble de démarrage de nouveau Spa Solution[®]



Pour les spas équipés d'un générateur de chlore au sel

Renseignements importants

Spa Solution[®] est la méthode du 21^e siècle pour entretenir l'eau de votre spa/bain tourbillon en utilisant moins de produits chimiques agressifs, pour diminuer le temps d'entretien et vous permettre d'en profiter davantage.

Puisque Spa Solution[®] est un produit à base d'enzymes qui **travaille continuellement pour nettoyer l'eau de votre spa**, les CONCENTRATIONS D'EAU IDÉALES DU SPA seront différentes des niveaux suggérés lorsqu'on utilise le chlore ou le brome seulement.

NOTE : réglez votre générateur de chlore au sel à des niveaux minimaux de 1-2 ppm pour éliminer les bactéries.

Horaire	QUOI ET QUAND
<p>Mise en marche</p>  	<ul style="list-style-type: none"> Remplir le nouveau spa avec de l'eau de source. Tester l'eau avec les bandelettes tests pour déterminer l'équilibre de l'eau. Note : Étant donné que l'eau de source peut varier selon les régions, vous pourriez vouloir d'abord apporter un échantillon à votre détaillant local. Ajustez l'alcalinité et la dureté à un niveau idéal. Ajustez le niveau de pH. <p>Alcalinité totale 80 – 120 ppm (ajuster au besoin à l'aide de Alkalinity Up ou pH Down)</p> <p>Dureté de l'eau 150 – 250 ppm (ajustez au besoin : pour les niveaux élevés, utilisez la fonction Taches et tartre chaque semaine)</p> <p>Niveau pH 7,8 to 8,2 (ajustez en choisissant pH Up ou pH Down)</p> <ul style="list-style-type: none"> Réglez la température à 38 degrés C (100 degrés F) Ajustez votre générateur de chlore au sel à un niveau de 1 – 2 ppm de chlore libre disponible. Agitez vigoureusement une bouteille de 480 ml de Spa Solution[®] et ajoutez à l'eau. Les niveaux de pH seront automatiquement bloqués au niveau 7,8 – 8,2. Ajoutez une cuillerée à thé de granules de chlore stabilisant à l'eau du spa avant de l'utiliser et laissez circuler avec les jets ouverts et le couvercle enlevé pendant 20 minutes. Vous êtes prêt pour votre première expérience luxueuse de spa.
<p>Les trois prochains jours</p>	<ul style="list-style-type: none"> Parce que votre générateur de chlore au sel pourrait prendre plusieurs jours pour s'activer et maintenir le niveau de 1 – 2 ppm, il est nécessaire d'ajouter une cuillerée à thé de granules de chlore stabilisant à l'eau du spa avant de l'utiliser et laisser circuler avec les jets ouverts et le couvercle enlevé pendant 20 minutes. Faites-le pendant 3 jours. Testez les niveaux de chlore libre pour 1 – 2 ppm et lorsqu'atteint, éliminez le traitement de granules de chlore stabilisant. Votre spa va se désinfecter automatiquement.
<p>Si l'eau devient trouble</p>	<ul style="list-style-type: none"> Testez le niveau total d'alcalinité et ajustez au besoin. Note : le niveau de pH peut être élevé mais il s'ajustera avec l'alcalinité totale. Ajoutez une cuillerée d'oxydant non chloré entre les séances et laissez l'eau circuler.
<p>À chaque 2-3 semaines</p>	<ul style="list-style-type: none"> Enlevez la cartouche de filtre et nettoyez en la laissant tremper toute la nuit dans un seau d'eau avec 100 ml de Filter Soak[®] (nous vous suggérons d'avoir une deuxième cartouche pour réduire le temps d'arrêt) Rincez la cartouche avec un jet fort de tuyau d'arrosage pour nettoyer entre les plis. Remplacez la cartouche dans son réceptacle.
<p>À chaque 3 mois</p>	<ul style="list-style-type: none"> Nous recommandons de drainer et remplir votre spa et répéter la procédure de redémarrage. Si le drainage n'est pas possible (en hiver), agitez vigoureusement une bouteille de 480 ml de Spa Solution[®] pour régénérer les enzymes. Suivez les instructions.
<p>À chaque année</p>	<ul style="list-style-type: none"> Ajoutez un produit de purge de spa afin de nettoyer complètement vos conduites d'eau. Suivez les instructions et laissez circuler toute la nuit. Drainez et remplissez le spa et répétez la procédure de redémarrage décrite ci-dessus.