

LE GROUPE

Maitre piscinier



AIDE-MÉMOIRE ET ENTRETIEN SPAS

maitrepiscinier.com

FICHE DU SPA

Nom du propriétaire :

Date d'achat :

Fabricant :

Modèle :

Numéro de série:

Modèle de filtre/cartouche:

Système d'assainissement:

Volume d'eau:

Dimensions :

Mise en marche initiale

- Avant de remplir le spa, resserrer à la main les différents raccords.
- Remplir le spa jusqu'à ce que les cartouches soient recouvertes de 5 cm d'eau (1 pouce sous les appui-tête).
- Vérifier l'absence de fuite au niveau de chaque branchement de plomberie.
- Mettre le système sous tension.
- Mettre en marche une pompe à la fois en alternant de la basse vitesse à la haute vitesse à l'arrêt complet et ce jusqu'à l'obtention d'un débit d'eau suffisant.
- Verser un SPA-FLUSH et faire fonctionner les pompes durant 30 minutes afin de bien nettoyer la plomberie(le spa a été testé à la compagnie et pourrait contenir des résidus d'eau stagnante, d'antigel et de différentes composantes de raccordement).
- Vidanger complètement l'eau de votre spa et procéder à un nouveau remplissage avec de l'eau fraîche en suivant les étapes .

Traitement de l'eau

Le traitement de l'eau d'un spa est très important car la température de l'eau très élevée est propice aux développement de bactéries. Le traitement chimique nous permettra :

- Un assainissement de l'eau par la destruction des bactéries.
- Une élimination des matières organiques par oxydation.
- Un entretien et une protection des équipements.

Traitement de l'eau

Pour traiter l'eau de façon adéquate, il faudra, au préalable, ajuster les paramètres suivants et les maintenir régulièrement afin d'obtenir les résultats escomptés.

- **L'ALCALINITÉ** : L'alcalinité* totale est la clé de l'équilibre de votre eau. Il s'agit de l'ensemble des agents tampons qui se trouvent dans votre eau et c'est grâce à celle-ci que l'on pourra maintenir un pH plus stable.

* L'alcalinité doit être maintenue entre 100 et 150 ppm.



Traitement de l'eau

- LA DURETÉ : La dureté* est la somme des sels de calcium et de magnésium dissous dans l'eau. Un mauvais niveau de dureté peut apporter certains problèmes tels que de l'eau brouille, dépôt de calcaire, assainissant inefficace et/ou pH irrégulier.
 - * La dureté doit être maintenue entre 100 et 200 ppm
- LE PH : le ph est l'échelle entre l'acidité et la basicité de l'eau. Il doit être tenu à un niveau précis pour le confort du baigneur et pour permettre aux assainissants de travailler correctement.
 - * Le pH doit être maintenu entre 7,2 et 7,8.



Traitement de l'eau

L'ASSAINISSEMENT DE L'EAU c'est la protection des baigneurs contre les bactéries.

Il existe plusieurs produits pour assainir l'eau d'un spa et chacun doit être utilisé selon des applications spécifiques.

- CHLORE CONCENTRÉ :

Dichloro ou trichloro

Force active 100%

Chlore disponible : dichloro = 65%

trichloro = 90%

Format : poudre ou capsule

Utilisation journalière ou aux 2 à 3 jours



Traitement de l'eau

- BROME :

Soluble à 100%

Force active 96%

Chlore disponible : 5.8%

Non allergène

N'est pas affecté par le pH

Affecte l'alcalinité totale de l'eau du
spa

Traitement de l'eau

- LITHIUM :

Soluble à 100%

Force active 29%

Peu de décomposition

Aucun résidu turbide

Fait monter le pH

Traitement de l'eau

ÉLIMINATION DES MATIÈRES ORGANIQUES PAR OXYDATION

Cela a pour but de rendre l'eau claire en la nettoyant des matières organiques telles que la transpiration, les cosmétiques, les fixatifs, la poussière, l'urine et toute matière qui s'accumule dans l'eau et qui ne sont pas des déchets filtrables. Il faudra donc les éliminer par oxydation et ce, d'une façon hebdomadaire.

SPA MIRACLE : Oxydant et clarifiant
Dose hebdomadaire 40 g



Traitement de l'eau

ENTRETIEN ET PROTECTION DES ÉQUIPEMENTS

Afin d'éviter l'accumulation de tartre et de saletés dans la plomberie et les composantes du spa, il faut ajouter un produit nettoyant et protecteur une fois par semaine.

SPA MINÉRAUX : Détartrant

Dose initiale : 60 mL / 1 000 L d'eau

Dose hebdomadaire : 15 mL / 1 000 L d'eau



Traitement de l'eau

RECETTE POUR UN SPA IDÉAL

Marche à suivre pour un spa neuf ou fermé avec antigel :

RECETTE AU REMPLISSAGE :

Première journée:

- Verser 60 mL / 1 000 L d'eau de SPA MINÉRAUX
(Attendre 2 heures avant la prochaine étape)
- Une fois que l'eau est chaude, ajouter un sachet de SPA MIRACLE.
- Ensuite, mettre le désinfectant (chlore, brome ou lithium).



Traitement de l'eau

Deuxième journée:

- Ajuster l'alcalinité avec SPA BALANCE, selon vos tests d'eau. (Attendre 2 à 3 heures avant la prochaine étape)
- Ajuster la dureté avec SPA CONTRÔLE, selon un test de votre eau fait par un spécialiste.
- Ajuster le pH avec SPA LOGIC PLUS ou SPA LOGIC MINUS selon votre test d'eau.

Traitement de l'eau

Troisième journée:

- Ajouter 150 g / 1 000 L d'eau de SPA SENSATION

RECETTE HEBDOMADAIRE :

- SPA MINERAUX 15 mL / 1 000 L d'eau (empêche l'entartrage)
- SPA ENZYME 10 mL / 1 000 L d'eau (élimine les corps gras, sueur, etc.)
- SPA SENSATION 30 g / 1 000 L d'eau (empêche la friction sur les éléments et adoucit l'eau)
- SPA MIRACLE 1 sachet de 30 g (élimine les chloramines et permet un meilleur fonctionnement du désinfectant)

TEST DE CHLORE ET TEST DE PH



SIMPLE, EFFICACE ET MODERNE

Une solution tout-en-un très facile d'utilisation qui simplifiera au maximum l'entretien de votre spa. Utilisez l'application pour téléphones intelligents afin de recevoir des rappels des produits à ajouter le temps venu... Renseignez-vous auprès de l'un de nos techniciens en entretien de spa



Traitement de l'eau

RECETTE POUR UN SPA IDÉAL

- Toujours laisser 2 à 3 heures d'intervalle entre deux produits.
- Faire marcher la pompe pendant 15 minutes après chaque ajout de produit.
- Ne pas oublier de faire l'entretien des jets et des valves au moins une fois par année.

Volume d'eau

FIESTA	1000 L.	VALOR	852 L.
FOGO	1325 L.	NYOS	1325 L.
LAKI	1325 L.	MISTI	1230 L.
TOBA	1325 L.	MASAYA	1609 L.
PALMA	1609 L.	STROMBOLI	1609 L.
YASUR	1798 L.	TIHO	1609 L.
AGUADA-CHILES	1325 L.	BRAVA-FLORES	1609 L.
OLYMPIK	8000 L.	AQUAFIT	6624 L.



Tableau de conversion

1000 L. 1500 L. 2000 L. 2500 L.

5 ml

7.5 ml

10 ml

12.5 ml

10 ml

15 ml

20 ml

25 ml

15 ml

22.5 ml

30 ml

37.5 ml

20 ml

30 ml

40 ml

50 ml

25 ml

37.5 ml

50 ml

62.5 ml



Notes générales

- Faire installer un disjoncteur GFCI (voir guide de votre spa).
- Faire brancher le spa par un maître électricien.
- Ne jamais laisser le spa vide sans le couvercle.
- Ne jamais mettre les pastilles de chlore ou de brome directement sur l'acrylique.
- Soulever complètement le couvercle lorsque vous mettez des produits chimiques dans l'eau du spa.
- Nettoyer tous les jets et les valves à l'automne.
- Nettoyer les oreillers et le couvercle régulièrement.
- Rincer les cartouches une fois par semaine.
- Nettoyer les cartouches avec Filter Brite à tous les 2 ou 3 mois.

Hivernement du spa

À la fin de l'été, vous recevrez une invitation à se renseigner sur l'hivernisation de votre spa.

Il est très important de venir chercher votre guide de fermeture et toute information nécessaire afin d'éviter des bris majeurs qui pourraient s'avérer très coûteux.




SYSTÈME AU SEL IN. CLEAR


Procédure de démarrage

1. Remplir le spa d'eau.
2. Chauffez l'eau à la température désirée.
3. Ajustez les paramètres de l'eau (consultez l'information dans le manuel d'instructions sur la chimie idéale pour l'eau d'un spa : dureté totale, alcalinité, pH.)
4. Démarrez la pompe principale et ajoutez lentement le BromiCharge™ dans l'eau,
540 grammes pour 378 litres d'eau (1,2 livres pour 100 gallons).
5. Démarrez le système in.clear : appuyez et maintenez la touche On/Off pendant 2 secondes jusqu'à ce que l'appareil s'allume. Vous pouvez vous référer à la section du mode diagnostic du manuel d'instructions afin d'ajuster la quantité de BromiCharge™.
6. Le système in.clear est maintenant prêt à être configuré. Il y a deux modes de configuration possibles : Maintien et Boost







IN. CLEAR (SUITE)

7. **Maintien** : Votre niveau de maintien a été établi en usine. Un niveau de 15 devrait se lire. Utiliser votre spa durant le processus de démarrage ralentira le processus. Soyez patient. Vérifiez quotidiennement votre niveau de brome avec une trousse d'analyse. Un niveau de brome de 3-5ppm est souhaitable. Si le niveau de brome est inférieur à 3ppm, appuyez et maintenez la touche  la

Maintenir pendant 2 secondes et augmentez le niveau de maintien de  ou 2 avec la flèche pointant vers le haut. Répétez quotidiennement jusqu'à ce que le niveau de brome se stabilise entre 3 et 5 ppm.

IMPORTANT : Assurez-vous que votre spa filtre l'eau au moins 8 heures par jour. In.clear génère du brome seulement lorsque la pompe de filtration est en marche

IN. CLEAR (SUITE)

8. **Boost** : À chaque utilisation du spa, appuyez sur Boost . Boost met en marche un cycle de nettoyage qui ramène le brome au niveau souhaitable. Il est recommandé d'appuyer sur la touche Boost  à chaque utilisation du spa. Ajuster le niveau Boost en utilisant les flèches   pour sélectionner le nombre de baigneurs dans le spa (par exemple : 2 utilisateurs = sélectionner : 2).

Pour des informations détaillées sur l'utilisation du in.clear, se référer au site internet (Instructions vidéo) :

www.geckoal.com/inclear

MAITREPISCINIER.COM

