

SPA

1 / SUITE À LA RÉCEPTION DU SPA

- Lors du remplissage du spa, insérer le tuyau d'arrosage dans l'**écumoire** (où vont les cartouches) pour éviter qu'il y ait de l'air dans la tuyauterie.
- Le niveau d'eau idéal se situe environ **1 pouce sous les coussins** les plus bas.
- Une fois le spa rempli, le mettre en fonction et utiliser un des nettoyants à tuyauterie vendus en magasin. Suivre les indications sur le contenant. Le produit peut mousser.

Important : pendant le nettoyage, enlever les appuis-tête, les filtres et laisser le couvercle ouvert. Fermer les valves d'air lors du nettoyage de la tuyauterie.

- Lorsque le nettoyage de la tuyauterie est terminé, fermer le courant et vider le spa soit par gravité avec la valve de drainage (peut prendre jusqu'à 8 heures) ou avec une pompe submersible (environ 1 heure). **Au besoin, visionner le tutoriel vidéo sur trevi.ca.**

Si le spa est rempli avec un **puits, nous recommandons d'utiliser un **préfiltre** pour filtrer les métaux qui pourraient se trouver dans l'eau (vendu en succursale).*

2 / TRAITEMENT DE L'EAU

- Lors d'une analyse d'eau en magasin, l'échantillon doit être testé dans les 3 heures suivantes. La température de l'eau doit être au-dessus de 80 degrés pour que la lecture des paramètres soit juste.
- Nous recommandons de faire **analyser un échantillon d'eau en magasin tous les mois**. Le balancement de l'eau nécessite une attention particulière afin de maintenir une **eau limpide et sécuritaire** pour les baigneurs. Une eau bien balancée **maintiendra le spa et les équipements** en bon état.
- Les tests effectués avec les **bandelettes** à la maison sont recommandés **1 à 2 fois par semaine**.
- Lorsque des produits chimiques sont ajoutés dans l'eau, le couvercle doit demeurer ouvert **pendant minimum 20 minutes avec les pompes en action**. Ouvrir le couvercle chaque jour est bénéfique pour l'équipement et la qualité de l'eau.
- Se doucher avant la baignade permet d'éliminer 70 % des contaminants apportés à l'eau.
- L'eau du spa doit être vidangée tous les 3 mois pour éviter la saturation de l'eau.
 - Une cuillère à soupe = 15 ml
 - Une tasse = 250 ml

PRÉCAUTIONS IMPORTANTES

Ne pas utiliser de produits conçus pour les piscines dans un spa puisque la concentration peut être différente et endommager le spa. Toujours verser les produits chimiques dans l'eau, et non pas l'eau dans les produits chimiques, car il pourrait y avoir un risque d'explosion.

Ne jamais mélanger 2 produits.

2A / ASSAINISSEMENT

L'assainissement du spa se fait avec du chlore et/ou du brome. Il est **essentiel** au maintien d'une eau claire et sécuritaire. La quantité à mettre et la fréquence dépendent de plusieurs facteurs (température de l'eau, nombre de baigneurs, temps de baignade), c'est toujours une question **d'offre et de demande**. **Tester le taux de chlore ou brome régulièrement ou avant** d'ajouter un traitement choc pour éviter une trop forte concentration qui peut causer de l'usure prématurée.



PRODUIT	FONCTIONNEMENT	QUANTITÉ	FRÉQUENCE
EZ San	Diluer le EZ San avant de le verser dans le spa. Ce produit est un mélange de brome et de chlore en granules.	1/2 c. à soupe par baigneur ou par jour s'il n'y a pas de baignade (2 c. à s. par jour maximum).	Chaque jour sans baignade ou après la baignade.
Brome Tab	Mettre des pastilles de bromation dans un diffuseur de chlore flottant.	1 à 2 pastilles. Maximum de 3 pastilles par semaine.	1 fois par semaine. Tester le taux de brome régulièrement pour le maintenir.
Spa Tab 20 G	Placer les pastilles de chloration dans l'écumoire.	1 pastille à la fois.	Chaque 2 à 4 jours selon l'utilisation du spa. Tester régulièrement pour maintenir le taux de chlore.
Trousse d'entretien 2.0	Produits d'entretien pour assainir votre eau de spa durant 3 mois. Comprend : Ez San, Oxy Brilliance, Halo, Prep, Initiateur, Flush, Spa Naturally	Selon le guide d'utilisation.	Selon le guide d'utilisation. Voir le calendrier dans la trousse. TOUJOURS tester le taux de chlore avant de verser les produits suivants (malgré le calendrier) : Ez San et Oxy Brilliance.
Oxy Brilliance	Traitement choc qui détruit les bactéries, les algues et aide à éclaircir l'eau.	1 sachet.	1 fois par semaine (attendre 1 heure avant la baignade).

2B / PRODUITS SPÉCIALISÉS

Les produits spécialisés sont utilisés surtout pour régler des problèmes à court ou long terme ou sont des produits nettoyants. Par exemple, le **clarifiant** et l'**anti-mousse** sont des produits qui règlent temporairement les problèmes. Si votre eau est **brouillée ou produit de la mousse**, **trois causes** sont possibles :

- Un taux insuffisant **de chlore ou de brome** ;
- **Les filtres doivent être nettoyés et/ou changés** ;
- **L'âge ou la saturation de l'eau**.

Les produits **Enzymes** et **Secure Détartrant** peuvent être utilisés toutes les semaines. Les autres produits (Whirl, Whirl Pro, nettoyants à cartouche, nettoyants pour acrylique, nettoyants à couvercle) sont des produits de nettoyage spécialisés.

PRODUIT	FONCTIONNEMENT	QUANTITÉ	FRÉQUENCE
Enzymes	Réduit les matières organiques (huiles et déchets organiques), les odeurs et augmente la durée de vie du filtre.	3 bouchons.	1 fois par semaine.
Secure Détartrant	Élimine et prévient la formation de tartre et de taches causées par les métaux.	3 bouchons.	1 fois par semaine.
Nettoyant à cartouche	Dissout les graisses, huiles corporelles, lotions, cosmétiques et déchets calcaires dans la cartouche.	250 ml par 5 L d'eau. Laisser tremper 1 h.	Chaque mois ou 3 mois (selon l'utilisation).
Anti-mousse	Élimine et empêche l'accumulation de mousse.	1 bouchon. Répéter au besoin.	Au besoin.
Nettoyant d'acrylique	Redonne du lustre à l'acrylique.	Au besoin.	Au printemps suivant l'utilisation du Whirl ou Whirl Pro. Au besoin.
Nettoyant pour couvercle	Nettoyer le couvercle du spa et les appuis-tête.	Au besoin.	Au besoin.

Whirl	Élimine les graisses, huiles corporelles, lotions et cosmétiques accumulés dans la tuyauterie. Enlever la cartouche avant d'utiliser le produit dans le spa et fermer les contrôles d'air.	250 ml (faire marcher les pompes durant 60 minutes, ce qui équivaut à 3 cycles).	À utiliser après l'achat d'un nouveau spa ou avant la vidange du spa. 1 fois par année.
Whirl Pro	Élimine les graisses, huiles corporelles, lotions, cosmétiques accumulés dans la tuyauterie. Enlever la cartouche avant d'utiliser le produit dans le spa et fermer les contrôles d'air.	1 boîte (No 1, 2, 3).	À l'achat d'un nouveau spa ou avant de changer l'eau. 1 fois par année.

2C / BALANCEMENT

Le balancement de l'eau est **important** pour maintenir une eau claire et sécuritaire. Les paramètres les plus importants sont l'alcalinité, le pH et le calcium. Un pH bien balancé **maximise les effets du chlore ou du brome**. De plus, l'eau dont les paramètres ne sont pas conformes causera des problèmes au niveau des composantes intérieures ou extérieures du spa (appuis-tête, chutes, jets, pompes, etc.).

PRODUIT	FONCTIONNEMENT	QUANTITÉ	FRÉQUENCE
Alca + Alca -	Augmente l'alcalinité. Diminue l'alcalinité.	Maintenir entre 80 et 120 ppm.	À vérifier au MINIMUM 1 fois par mois. Recommandé aux 2 semaines.
pH + pH -	Augmente le pH. Diminue le pH.	Maintenir entre 7,4 et 7,6 ppm.	À vérifier au MINIMUM 1 fois par semaine.
Calcium	Augmente la dureté calcique.	Maintenir entre 180 et 240 ppm.	À vérifier au MINIMUM 1 fois par mois.

2D / FILTRES

- Rincer les filtres **une fois par semaine** à l'eau claire avec le jet nettoyeur.
- Faire tremper tous les mois ou 3 mois maximum (selon l'utilisation) dans une solution **nettoyante pour cartouche**.

2E / CLAVIER / FILTRATION

- Tous les spas Trévi sont configurés à l'usine pour filtrer 4 heures par jour. Ce **temps de filtration est suffisant** pour assurer une eau claire et limpide.
- La procédure pour modifier le temps de filtration peut différer en fonction du clavier de votre spa. Pour savoir comment modifier le temps de filtration, le site Web de Gecko (le fabricant québécois de plusieurs composantes des spas Trévi) est une très bonne référence. www.geckoalliance.com

Si vous ajoutez des heures de filtration, elles doivent être réparties également sur toute la journée. Notez que trop de filtration peut entraîner la surchauffe du spa ou des pompes.

- Il existe plusieurs modes de filtration sur les spas Trévi : Débutant, Économie, Super économie, etc. L'idéal est de le laisser en mode **Débutant**. Pour connaître les différences entre les modes de filtration, reportez-vous au site Web de Gecko.

2F / POMPES

- Un cycle de pompe a une durée de 20 minutes.
- Si possible, attendre 5 minutes entre chaque cycle de pompe pour éviter une surchauffe de celle-ci.
- À noter : la pompe 1 est responsable de la filtration et du chauffage, il est donc normal qu'elle s'active régulièrement. Elle s'active au moment des cycles de filtration et pour vérifier la température de l'eau. Elle restera en marche tout au long du cycle de filtration ou jusqu'à ce que l'eau ait atteint la température souhaitée.

2G / JETS ET COUSSINS

- Tous les jets sont dévissables. Nous recommandons de les retirer **au minimum** une fois par année pour les nettoyer.
- Il n'est pas nécessaire de retirer les coussins du spa à chaque utilisation.
- La décoloration des appuis-tête n'est pas garantie, il est donc **TRÈS** important d'ouvrir le couvercle régulièrement (le plus souvent possible) et de bien balancer l'eau.
- La rouille sur les jets et chutes n'est pas garantie, il est donc **TRÈS** important d'ouvrir le couvercle régulièrement (le plus souvent possible) et de bien balancer l'eau.

Veillez vous reporter au document de garantie disponible à partir de votre **Espace client** pour plus de détails : espaceclient.trevi.com