



PROCÉDURES DE FERMETURE

SPA



Lire attentivement tout ce document avant de procéder à la fermeture de votre spa. Vous pouvez également visionner la vidéo [Comment fermer votre spa pour l'hiver](#).

AVANT LA FERMETURE

Afin d'éviter tout désagréments, avez-vous pensé de vérifier auprès de votre compagnie d'assurance que votre spa fait partie de vos biens assurables ?

Avant de fermer votre spa pour l'hiver, vous devez continuer à l'entretenir jusqu'au moment de la fermeture. Nous vous recommandons de continuer de faire des analyses complètes de votre eau dans l'un de nos magasins jusqu'à la fermeture de votre spa.

Maintenir l'eau propre plus longtemps permet de minimiser l'accumulation de saletés et la formation de bactéries et, par conséquent, éviter ainsi tout risque de contamination possible.

IMPORTANT

Afin de protéger l'équipement contre le gel et de maintenir l'eau claire, n'arrêtez jamais le système de filtration avant de fermer le spa. Il sera aussi beaucoup plus plaisant de fermer le spa si l'eau est chaude.

1 DRAINAGE DE LA TUYAUTERIE

Vous devez utiliser un aspirateur de type shop-vac avec soufflerie de 5.5 HP ou plus pour effectuer la fermeture correctement.

Tuyauterie principale

- Vidangez l'eau du spa et asséchez le maximum d'eau dans le spa.
- Bouchez l'écumoire avec 2 ou 3 bouchons d'expansions #10 si vous possédez une écumoire avec grille, ou avec un sac de plastique si vous possédez une écumoire de type cylindrique.
- Dévissez chaque couvercle de drain de succion, mettez un sac de plastique sur chacun des drains et remettez les couvercles en place par-dessus les sacs de plastiques. Ne laissez qu'un seul drain de succion sans couvercle. **PLACEZ TOUTES LES VALVES VERS LA DROITE.**
- Aspirez par le drain de succion laissé libre l'eau de la tuyauterie principale. Une fois qu'on ne sent plus d'eau être aspirée par l'aspirateur, inversez le tuyau de l'aspirateur et soufflez de l'air dans le drain de succion que l'on vient d'aspirer. Une fois qu'il n'y a plus d'eau qui sort des jets, **PLACEZ TOUTES LES VALVES VERS LA GAUCHE** et répétez l'opération de succion et de soufflerie.
- Répétez cette étape pour chacun des drains de succion, en prenant soin d'aspirer et de souffler chaque drain en ayant toutes les valves placées vers la droite et, par la suite, toutes les valves placées vers la gauche.
- Lorsque l'étape de drainage de la tuyauterie principale est terminée, retirez les bouchons d'expansion ou le sac de plastique de l'écumoire et tous les sacs de plastiques des drains de succion. Remettez les couvercles sur chacun des drains de succion.
- Aspirez le drain de vidange du spa pendant environ 1-2 minute à l'aide de l'aspirateur. **Refermez la valve de drainage avec le bouchon.**
- Aspirez chacun des jets de corps au moins 2 fois à l'aide de l'aspirateur.
- Aspirez la buse pour l'ozonateur à l'aide de l'aspirateur ainsi que les orifices de l'écumoire et des drains de fond.
- Asséchez les traces d'eau résiduelles sur la coquille du spa à l'aide de chamois

Tuyauterie secondaire (Valves de chutes d'eau et jets de cou)

- Vous devez faire cette opération pour chacune des valves, une à la fois.
- Dévissez la valve et enlevez les joints d'étanchéités (o-rings) et le pivot.
- Soufflez dans les valves à l'aide du cône de la soufflerie jusqu'à ce que toute l'eau soit sortie des chutes et des jets de cou.
- Réinstallez les o-rings, en prenant le soin de les lubrifier avec du JACK'S formula et le pivot correctement pour refermer la valve.
- Aspirez l'eau résiduelle au fond du spa à l'aide de l'aspirateur.
- Répétez cette opération pour les autres valves de jets de cou ou de chutes s'il y a lieu.

2 HIVERNAGE

- Asséchez la coquille.
- Nettoyez la coquille à l'aide d'un « NETTOYANT À ACRYLIQUE » ou « SWIRL AWAY, nettoyant à vinyle et acrylique ».
- Versez de l'antigel non toxique dans chacun des trous de l'écumoire jusqu'à ce que l'antigel sorte par les drains à l'intérieur du spa. Ajoutez 2 tasses d'antigel non toxique dans chacun des jets les plus bas de chaque station (banc).
- Nettoyez le couvercle du spa à l'aide du « NETTOYANT À COUVERCLE » ou « SWIRL AWAY, nettoyant à vinyle et acrylique » et faites-le sécher.
- Placez au milieu du spa, sous le couvercle, un bloc de styromousse pour aider le couvercle à supporter le poids de la neige pendant l'hiver.
- Placez le couvercle sur le dessus du spa.
- Recouvrez le spa d'une toile en polyéthylène et assurez-vous que tout est bien attaché pour affronter l'hiver.
- Laissez une espace entre la toile et la jupe du spa pour éviter une accumulation d'humidité.

3 PRÉCAUTIONS POUR UN SPA OUVERT DURANT L'HIVER

Vous avez choisi d'utiliser votre spa au maximum pour toute l'année ? Nous avons quelques petites précautions à vous suggérer afin d'éviter des bris qui pourraient survenir en raison du gel ou du manque de courant.

- Vérifiez auprès de votre compagnie d'assurance que votre spa fait partie de vos biens assurables.
- Ayez sous la main un système de chauffage d'appoint, au cas où un bris mécanique surviendrait.
- Ayez en votre possession au moins quatre (4) gallons d'antigel non toxique au cas où une panne de courant obligerait la fermeture du spa.
- Malgré le froid, assurez-vous de traiter votre eau régulièrement afin d'éviter les risques de contamination.
- Assurez-vous de déneiger le couvert de votre spa régulièrement : il ne peut supporter qu'un poids maximum de cent (100) livres.
- Si vous partez en vacances prolongées, soyez certain que quelqu'un s'occupe de votre spa et que cette personne sait quoi faire en cas de panne ou de bris. Sinon, fermez-le avant de partir.
- Vidangez votre spa une dernière fois avant le premier gel (début décembre) afin de pouvoir le faire en toute sécurité.
- Nettoyez à fond toutes les composantes de votre spa ; de cette façon vous débuterez l'hiver avec une eau plus propre et plus facile à entretenir, puisqu'on ne peut changer l'eau du spa en hiver à cause du risque de gel.
- Faites faire une analyse complète de l'eau de votre spa dès le début de cette nouvelle saison afin de partir du bon pied.
- Vérifiez votre spa à chaque jour.

LISTE DE VÉRIFICATION

AVIS : Il est possible que toutes les étapes que vous deviez effectuer pour la fermeture de votre piscine ne soient pas incluses dans le présent document, tout dépendant des équipements que vous possédez et de l'âge de votre piscine. Afin de vous assurer de procéder à une fermeture conforme, veuillez vous référer au cours de fermeture de piscine que vous avez suivi en magasin ou à un spécialiste en succursale.

ÉTAPES	✓
--------	---

Retirer les appui-têtes	<input type="radio"/>
Mettre un nettoyant à tuyauterie et suivre les instructions sur le contenant	<input type="radio"/>
Éteindre le disjoncteur	<input type="radio"/>
Vidanger l'eau du spa	<input type="radio"/>
Retirer, nettoyer et faire tremper les cartouches	<input type="radio"/>
Remiser les cartouches à l'intérieur	<input type="radio"/>
Effectuer le drainage de la tuyauterie principale (voir point 1 de ce document)	<input type="radio"/>
Vidanger les lignes de chutes et de jets de cou	<input type="radio"/>
Aspirer l'eau qui est au fond du spa et sur les sièges	<input type="radio"/>

Si système au sel :

Retirer, nettoyer et rincer la cellule	<input type="radio"/>
Remettre la cellule en place dans le spa	<input type="radio"/>

Nettoyer l'acrylique du spa (bassin)	<input type="radio"/>
Nettoyer le couvercle du spa	<input type="radio"/>
Mettre de l'antigel dans chacune des jets les plus bas de chaque station (banc).	<input type="radio"/>
Mettre de l'antigel dans l'écumoire jusqu'à ce qu'il en sort par les drains	<input type="radio"/>
Mettre en place un bloc de styromousse dans le spa, sous le couvercle	<input type="radio"/>
Mettre en place la toile de protection sur le spa et l'attacher	<input type="radio"/>

Trévi offre le service de FERMETURE DE SPA par l'un de nos experts

Faites une demande en visitant le : [trevi.ca /service](https://trevi.ca/service)



Vos questions,
nos solutions.

aide.trevi.ca

