



PROCÉDURE D'OUVERTURE POUR PISCINES CREUSÉES

Selon le temps qu'il fait, vous pouvez débuter les opérations d'ouverture de votre piscine dès avril, idéalement lorsqu'il reste encore un peu de glace à la surface de la piscine. En effet, il est recommandé d'ouvrir la piscine le plus tôt possible pour éviter que les produits chimiques mis dans l'eau à l'automne ne s'évaporent. Une ouverture faite selon les recommandations de Trévi vous aidera à obtenir une eau aux conditions idéales pendant tout l'été!

PRÉPARATIFS

Si vous avez suivi nos conseils de fermeture et fait un croquis, pris des photos ou filmé votre installation du système de filtration, ceci vous sera bien utile.

- a) Vérifiez l'état général de la piscine afin de détecter les problèmes suivants : moteur de la pompe saisi, bruyant ou fuyant; couvercle ou panier de la pompe craqué; boyaux fendus; valves ou unions dévissables brisées, joints d'étanchéité éventés; collets ou pinces mal serrés; écumoires ou retour d'eau en mauvais état.
- b) Faites les réparations nécessaires avant de continuer. Au besoin, n'hésitez pas à vous adresser à votre succursale TRÉVI.
- c) Vérifiez les produits chimiques que vous avez en stock. S'ils sont périmés, jetez-les. S'il vous en manque, procurez-vous les avant de procéder à l'ouverture. Si vous possédez une trousse d'analyse avec bouteilles, celles-ci doivent être remplacées à chaque année. Pour les languettes, vérifiez la date d'expiration.
- d) Si le sable de votre filtreur a de trois à cinq ans et/ou s'il a été contaminé (présence d'algues), changez-le. (filtreur au sable seulement).
- e) Si votre cartouche a de trois à cinq ans, changez-la. Si cela n'a pas été fait à l'automne, faites tremper votre cartouche dans 250 ml de solution NETTOYANT À CARTOUCHE pour 10 litres d'eau tiède pendant 12 heures et rincez-la.
- f) Il est également recommandé de changer le manomètre à chaque année.

MARCHE À SUIVRE

1. RETRAIT DE LA TOILE D'HIVER

- Enlevez tout d'abord le plus de feuilles possible sur la toile à l'aide d'un ramasse-feuilles.
- Videz l'eau qui se trouve sur la toile (toile opaque seulement). Il y a quatre façons de faire :
 - À l'aide d'une pompe submersible;
 - À l'aide d'un éjecteur d'eau (avec le boyau d'arrosage);
 - À l'aide de la pompe de la piscine (le boyau d'aspirateur doit être branché directement à l'entrée de la pompe);

- En montant le niveau d'eau au maximum sous la toile d'hiver (le système de filtration doit être branché). De cette façon, les débris sur la toile sont plus faciles à retirer et risquent moins de tomber dans l'eau.
- Retirez ensuite la toile, rincez-la et laissez-la sécher avant de la remiser.

2. BRANCHEMENT DU SYSTÈME DE FILTRATION

- Retirez les styromousses et le bouchon de l'écumoire et les bouchons des retours d'eau.
- Branchez le boyau de "backwash" sur le filtreur "WASTE".
- Remettez tous les bouchons de drainage en place (pompe, filtreur et chlorinateur) en les couvrant au préalable de ruban téflon.
- Prenez soin de lubrifier tous les joints d'étanchéité (couvercle de la pompe et du chlorinateur, corps du filtreur à cartouche et unions dévissables) avec du lubrifiant Jack's (ne jamais utiliser de vaseline).
- Mettez un nouveau manomètre en place et couvrir l'embout avec du ruban téflon avant de l'installer. Celui-ci devrait indiquer "0".
- Réinstallez la bouteille de verre (s'il y a lieu).
- Retirez le styromousse des lumières et remettez les réceptacles dans leur niche. Si vous avez des lumières Lumi-O, remettez simplement les ampoules en place. Remettez le coupe-circuit à "ON" (s'il y a lieu).
- Rebranchez le chauffe-eau ou la thermopompe.
- Si vous avez un système au sel : remettez la cellule propre en place. Si elle n'a pas été nettoyée lors de la fermeture, vissez la cellule sur un socle de nettoyage et versez le LECTRA CLEAN à l'intérieur de la cellule. Laissez agir 20 minutes, remettez la solution dans son contenant et rincez la cellule.) Sachez qu'il existe un tube de remplacement de cellule si l'état de l'eau au printemps (trop sale) faisait en sorte de salir inutilement votre cellule au sel.
- Si vous avez un système à l'ozone : rebranchez le tuyau injecteur d'ozone en place (s'il y a lieu). Rebranchez le tuyau d'ozone au boîtier de contrôle.

3. NETTOYAGE

- Ajustez le niveau d'eau au trois quarts de l'écumoire (2^e vis à partir du haut).
- Pendant ce temps, mettez les accessoires en place : panier, porte et couvercle de l'écumoire, rouleau solaire (à l'exception de la toile solaire pour le moment), yeux et anneaux des retours d'eau; échelle (assurez-vous que les protecteurs des pattes de l'échelle soient en place pour ne pas déchirer la toile), planche du tremplin, corde et bouées, rampe, etc.
- Nettoyez le cerne autour de la piscine à l'aide du TRÉVI VINYL NET.
- Retirez le plus de débris possible dans l'eau à l'aide d'un ramasse-feuilles pour piscine ou d'un BLUE DEVIL.
- Mettez la pompe en marche et assurez-vous qu'il n'y a pas de fuite apparente ou d'air dans la pompe. Si vous possédez un filtreur à cartouche, il faut purger l'air à l'intérieur du filtreur en ouvrant la valve sur le dessus du filtreur jusqu'à ce qu'il y ait de l'eau qui en sorte.
- Gardez le DRAIN DE FOND FERMÉ tant et aussi longtemps qu'il y a des débris au fond de la piscine.

- Faites un « backwash » d'environ 5 minutes afin de décompresser le sable du filtreur et ajoutez 2 litres de TRÉVI FILTRE (facultatif) dans l'écumoire pendant le « backwash » si le sable n'a pas été nettoyé lors de la fermeture.
- Versez le TRÉVI GO directement dans l'eau de la piscine et laissez filtrer pendant 12 heures (ce produit fait partie de la trousse d'ouverture).
- Passez l'aspirateur à la position « WASTE » ou DRAIN. Si vous possédez un filtreur à cartouche, retirez la cartouche afin de ne pas la salir inutilement. Laissez le boyau d'arrosage ouvert dans l'écumoire afin de maintenir le niveau d'eau.

4. TROUSSE D'OUVERTURE

- Il est très important de vérifier et d'équilibrer les paramètres de l'eau avant de continuer l'ouverture. L'alcalinité devrait se situer entre 80 et 120 ppm, le pH entre 7.2 et 7.6 et la dureté calcique entre 180 et 240 ppm.
- Une fois les paramètres ajustés, versez le TRÉVI ALGICIDE 40% directement dans l'eau de la piscine et laissez filtrer pendant 4 heures.
- Diluez le TRÉVI CHOC dans un contenant d'eau chaude et bien mélanger. Versez directement dans l'eau.
- Après 24 heures, ajouter le TRÉVI CLAIR. Attendez 24 heures et passez l'aspirateur si nécessaire.
- Commencez à mettre le chlore en suivant les indications sur le contenant. Lorsque les conditions sont stabilisées, ajoutez le TRÉVI STAB (ne pas utiliser avec des pastilles de chlore TRÉVI TAB).

NOTE : Pour système au sel seulement : ajustez votre taux de sel entre 2600 et 3200 ppm avant de mettre en marche votre système. Rappelez-vous que le système au sel fonctionne seulement à partir de 60°F. Il est également recommandé d'ajuster le système à 25%. Si le système au sel n'est pas combiné avec un système à l'ozone, il se peut que vous soyez obligé d'augmenter légèrement le pourcentage, mais faites vos tests de chlore afin de respecter les paramètres. Si votre système indique des informations erronées, veuillez vous référer à l'une de nos succursales Trévi afin que nous puissions vous aider.

* * *