



Produits et services  
commerciaux pour  
Piscines et Spas

# POSEIDON

[info@psposeidon.com](mailto:info@psposeidon.com) | [www.psposeidon.com](http://www.psposeidon.com)



## PRODUITS

- 4 Balayeuse
- 8 Produits chimiques
- 10 Média filtrant
- 16 Toile de sécurité et Couverture de spa
- 20 Chauffe-eau
- 23 Peinture
- 29 Sécurité
- 30 Équipement d'entretien
- 35 Accessibilité
- 36 Système au sel, automatisation, ozone, uv et pompe doseuse
- 41 Pièces de rechange système au sel et automatisation
- 43 Pompe
- 44 Filtreur
- 45 Lumière

## SERVICES

- 52 Maintenance piscine et spa**  
Entretien hebdomadaire  
Analyse bactériologique
- 53 Service d'entretien annuel**  
Ouverture printanière  
Vérification des appareils  
Fermeture automnale  
Vidange  
Changement de sable et nettoyage des cartouches
- 54 Peinture et revêtement pour bassin en béton, fibre de verre et métal**  
Aquabright
- 55 Réparations**
- 56 Formation**  
CPO, opérateur certifié en piscine et spa  
Formation sur mesure



**PRODUITS**



Dolphin S300  
**99996221-US**  
Idéal pour piscines résidentielles et de condos



Dolphin S300i  
**99996225-US**  
Idéal pour piscines résidentielles et de condos



Dolphin M400-Série Premier  
**99991043-US**  
Idéal pour piscines résidentielles et de condos



Dolphin M500-Série Premier  
**99991089-US**  
Idéal pour piscines résidentielles et de condos





Dolphin Wave 75  
**9996366-W75**  
Idéal pour piscines commerciales, très robuste,  
tout environnement



Dolphin Wave 100  
**9999396X-W100**  
Idéal pour piscines commerciales, très robuste,  
tout environnement



Dolphin Wave 2x2 Gyro  
**9999359-GYRO**  
Idéal pour piscines commerciales, très robuste,  
tout environnement



Dolphin Wave 300 XL  
**99997004**  
Idéal pour piscines commerciales, très robuste,  
tout environnement



# 10 TRUCS POUR MAINTENIR LA QUALITÉ DE VOTRE EAU DE PISCINE

## BLOGUE POSEIDON

Par Nicolas Guillotte

*L'été est au rendez-vous et les belles journées se succèdent. Pour pouvoir profiter de sa piscine au maximum durant la belle saison, voici 10 trucs pour ne pas manquer une journée de baignade!*

### 1. Conservez un taux de chlore suffisant dans l'eau

Le chlore est définitivement votre meilleur allié pour contrôler les algues et maintenir la qualité de votre eau. Assurez-vous qu'il soit toujours présent dans l'eau, le taux idéal se situe entre 2 et 3 ppm. Vous pouvez utiliser du chlore en granule, pastille ou même liquide. L'important c'est de mettre du chlore de façon quotidienne. Par ailleurs si vous avez un système de génération (système au sel ou chlorinateur), l'objectif est de s'assurer qu'il génère d'une façon adéquate.

### 2. Vérifiez et ajustez le pH

Le pH est un facteur important dans la qualité de l'eau de la piscine. S'il est trop élevé ou trop bas, l'eau pourrait être brouillée et le chlore pourrait ne pas réagir de la bonne façon. Pour atteindre le bon indicateur, utilisez des produits de pH- et de pH+. Notez que le niveau idéal du pH est de 7.4.

### 3. Testez votre eau régulièrement

Peu importe la façon de tester (gouttes, languettes, photomètre, visite en magasin), l'important c'est de tester l'eau une fois par semaine. De cette façon, vous pourrez ajouter les produits nécessaires.

### 4. Baignez-vous!

Le fait de se baigner permettra à l'eau de bouger et ainsi créer de la circulation dans les zones plus calmes de la piscine. En effet, par le positionnement des jets, certaines eaux se retrouvent moins filtrées et donc moins chlorées. La baignade améliorera donc la circulation dans la piscine.

### 5. Nettoyez votre piscine de façon hebdomadaire

Le nettoyage hebdomadaire permettra d'enlever les saletés dans la piscine et de s'assurer qu'ils n'y prennent racine ou tachent le fond. Conséquemment, une bonne balayeuse, un bon brosse et un bon nettoyage à la surface de l'eau sont des éléments clés d'un bon entretien.

### 6. Adhère à la tendance du système au sel

Le système au sel est un excellent moyen pour avoir une belle eau de piscine. Avec un faible taux de sel dans l'eau, il permet une génération constante de chlore et ceci sans les désagréments des produits en rondelles ou en granule. La génération de chlore se fait automatiquement, c'est donc la façon la plus simple d'entretenir sa piscine.

### 7. Procurez-vous une nouvelle balayeuse pour piscine

Une balayeuse automatique de nouvelle génération permettra de nettoyer la piscine et même de filtrer l'eau davantage. Les nouveaux modèles permettent de nettoyer le fond, les murs et la ligne d'eau. Conséquemment, le sac de la balayeuse est si fin qu'il permet aussi de filtrer l'eau de la piscine. Les balayeuses automatiques sont donc un bon moyen de garder sa piscine propre sans effort.

### 8. Proscrire la baignade aux animaux

Malgré le fait qu'ils sont très attachants et qu'ils ont aussi chaud que nous, les animaux transportent des millions de bactéries et les faire sauter à l'eau entraînera un déséquilibre chimique et des problèmes imminents de qualité d'eau. Gardez les animaux hors de la piscine et vous aurez une piscine qui demandera moins d'entretien.

### 9. Surveillez le niveau de l'eau

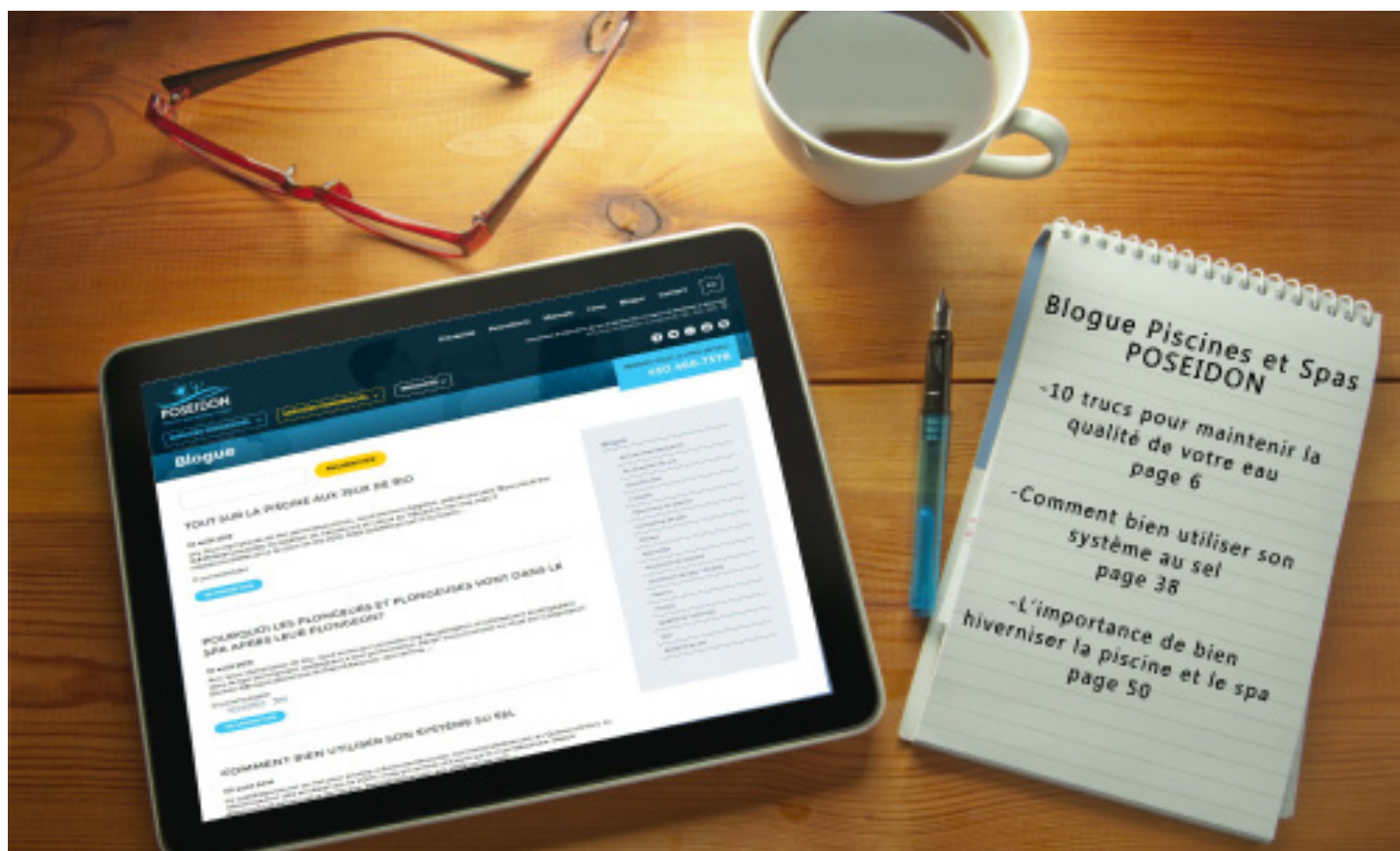
Assurez-vous que le niveau de l'eau de la piscine est adéquat. Il est important d'avoir suffisamment d'eau qui rentre dans la bouche de l'écumoire pour assurer une bonne filtration et circulation. L'arrivée de l'eau en succion de pompe devrait se faire à 75% par l'écumoire et 25% par le drain de fond. Il y a beaucoup plus de contaminants à la surface de l'eau qu'il y en a dans le fond. Il faut donc favoriser une meilleure circulation en surface.

### 10. Utilisez des produits chimiques

Plusieurs produits chimiques disponibles sur le marché sont là pour vous aider à maintenir une belle eau. Outre le chlore, le pH, l'alcalinité et la dureté, d'autres produits additionnels peuvent être utilisés tel que : l'anti phosphate, l'oxy (traitement-choc sans chlore), l'algicide concentré (40% et 60%), les enzymes et le peroxyde.

Pour passer au niveau supérieur, renseignez-vous sur l'utilisation d'un système UV et un ozonateur qui pourraient également vous aider à garder votre piscine belle tout l'été.

Plein de façons d'y arriver. Profitez de votre piscine, la saison est courte!



## PRODUITS CHIMIQUES

Produit	Code	Qté	Format
CE Brome en tablette	07-BT018	18 kg	Chaudière
CC Acide muriatique	03-AM004	4 L	4 L
CE Acide muriatique	07-AM027	27 kg	Baril
GEN Acide muriatique extra (moins d'odeur)	04-AX004	4 L	4 L
CE Alcalinité, Bicarbonate de Sodium	07-AC020	20 kg	Chaudière
CE Alcalinité, Bicarbonate de Sodium	SACAC227	22,7 kg	Sac
CE Algicide liquide 40%, polyquat	07-AD440	4 L	4 L
CE Algicide liquide 60%, polyquat	07-AD460	4 L	4 L
CE Alun, Sulfate d'Aluminium	SAC-AL020	20 kg	Sac
CE Alun, Sulfate d'Aluminium	45-01500	45 kg	Sac
CE Anti-mousse	07-CEAM04	4 L	4 L
CE Anti-tartre	07-CC004	4 L	4 L
CE Calcium, dureté +	07-DAJ020	20 kg	Chaudière
CE Calcium, dureté +	07-DAJ20S	20 kg	Sac
CE Chlore en tablette 1", 20 gr., Hypochlorite de Calcium 65%	07-CT025	25 kg	Chaudière
CE Chlore en disques 3", 200 gr., Trichloro	07-PCS18	18 kg	Chaudière
CE Chlore en disques 3", 200 gr., Trichloro	07-PCS45	45 kg	Chaudière
CE Chlore en granules 70%, Hypochlorite de Calcium	03-CG025	25 kg	Chaudière
CE Chlore en granules 70%, Hypochlorite de Calcium	07-CG04070	40 kg	Chaudière
CE Chlore en granules stabilisées, Dichloro	07-GCS17	17 kg	Chaudière
CE Chlore Out, Thiosulfate de Sodium	07-OUT25	25 kg	Chaudière
CE Chlore Out, Thiosulfate de Sodium	SAC-OUT25	25 kg	Sac
CE Clarifiant	07-CL004	4 L	4 L
CE Clarifiant en bâtonnet, Clarimax	07-KT017	17 kg	Chaudière
CE Éliminateur de métaux	07-PS004	4 L	4 L
CE Lithium Hypochlorite	07-TCL18	18 kg	Chaudière
CE Nettoyant à vinyle	07-FU004	4 L	4 L
CE Nettoyant pour filtre au sable	07-CEF004	4 L	4 L
CE Oxy, Oxone, Traitement choc sans chlore	07-OC010	10 kg	Chaudière
CE Oxy, Oxone, Traitement choc sans chlore	07-OC025	25 kg	Chaudière
CE Oxy, Oxone, Traitement choc sans chlore	SAC-OC025	25 kg	Sac
CE Ph moins, Bisulfate de Sodium	07-PHM25	25 kg	Chaudière
CE Ph moins, Bisulfate de Sodium	SAC-PHM25	25 kg	Sac

## PRODUITS CHIMIQUES

Produit	Code	Qté	Format
Acide Chlorhydrique 20 beaumé 31%	PH-22kg	22 kg	5 gallons
CE Ph plus, Carbonate de Sodium	07-PHP20	20 kg	Chaudière
CE Ph plus, Carbonate de Sodium	SAC-PHP25	25 kg	Sac
CE Stabilisateur en bâtonnets, Acide Isocyanurique	07-SCB185	18,5 kg	Chaudière
CE Stabilisateur en granules, Acide Isocyanurique	07-SC016	16 kg	Chaudière
Chlore liquide 12% (Consigne contenant : 15\$)*	CL20L	20 L	20 L
Chlore liquide 12% (Consigne contenant : 15\$)*	CL20L Palette	32 x 20L	20 L
GEN Nettoyant à cellules au sel Azzuro	75-NC004	3,6L	3,6L
SEL Sifto pour piscine	SEL-050	20 kg	Sac
SEL Sifto pour piscine	PALETTESEL	56 x 20 kg	Palette
Peroxyde d'hydrogène, assainisseur concentration piscine et spa	07PX020	20 L	20 L
Accutab Blue, rondelle de chlore spécialisé avec Hypochlorite de calcium	Accutab	25 kg	Chaudière
Clean and Perfect Natural Chemistry, produit écologique	76550	18,9 L	Chaudière
Cover Free, Natural Chemistry, produit écologique	76567	18,9 L	Chaudière
Pool Perfect, Natural Chemistry, produit écologique	73510	18,9 L	Chaudière
Spa Perfect, Natural Chemistry, produit écologique	74510	18,9 L	Chaudière
Clarifiant Natural Chemistry, produit écologique	76430	4 L	4 L
Clarifiant Natural Chemistry, produit écologique	76540	18,9 L	Chaudière
Phosphate free, Natural Chemistry, produit écologique	75520	18,9 L	Chaudière
Stain and Scale, Natural Chemistry, produit écologique	770601	3,78 L	1 Gallon
Line Purge, Natrual Chemistry, produit écologique	77020	3,78 L	1 Gallon
Filter Cleaner, nettoyant à cellule, Natural Chemistry	77025	3,78 L	1 Gallon
Stabilisant rapide solide, Natural Chemistry	7411	11,34 kg	Chaudière



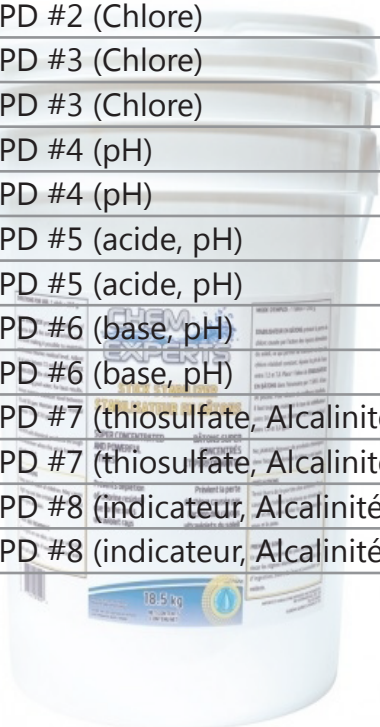
### NOUVEAU

Chlore liquide 12% en vrac livraison par camion citerne, commande de 1000L minimum.

Produit	Code	Qté	Format
Test de phosphate en languettes	81	50 languettes	-
Exact Micro 10 (testeur numérique: Chlore libre, chlore total, pH, Alcal, Dureté, brome, phosphate, sel, acide cyanurique)	486699	1 unité	Mallette
Testeur de sel électronique	44-WTTS	1 unité	-
Languettes d'analyse 5 en 1	TEST-525	25 languettes	-
Languettes d'analyse pour sel	TEST-S15	15 languettes	-
Languettes d'analyse pour cuivre	30-661457-1	25 languettes	-

PRODUITS D'ANALYSE D'EAU TAYLOR

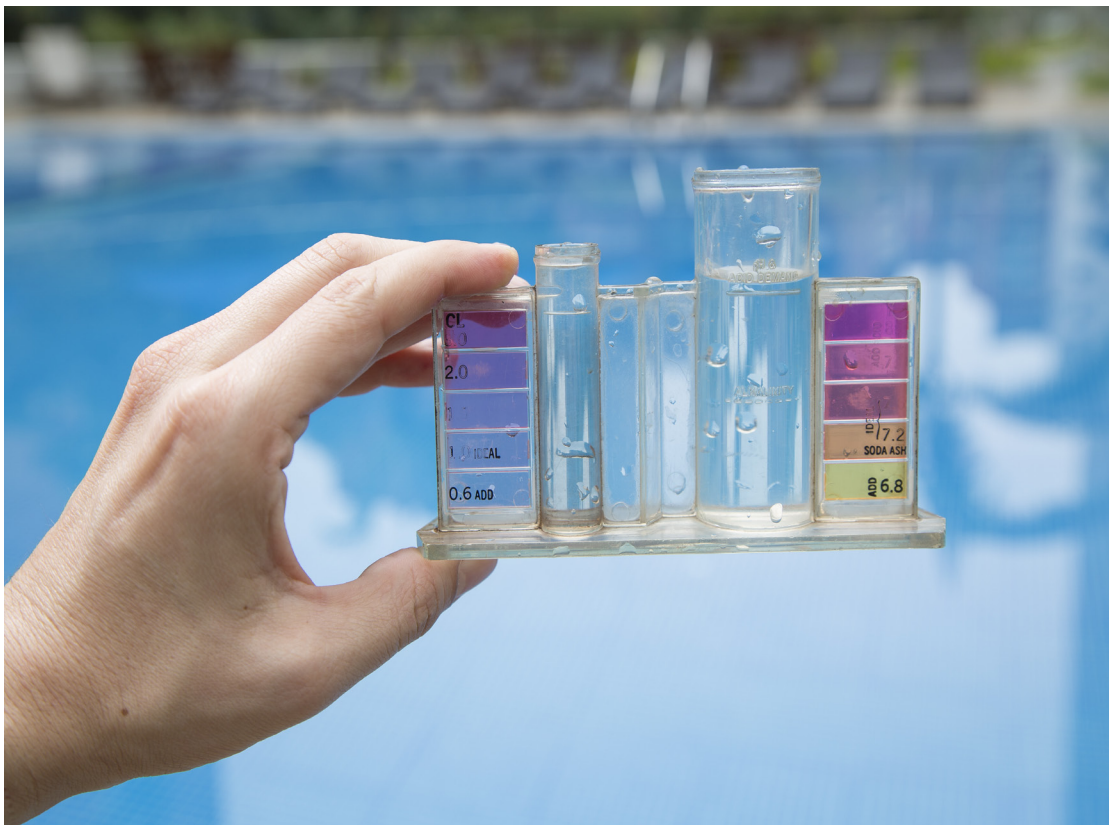
Produit	Code	Qté	Format
Réactif DPD #1 (Chlore)	04-R0001A1	1	22 mL
Réactif DPD #1 (Chlore)	04-R0001C1	1	60 mL
Réactif DPD #2 (Chlore)	04-R0002A1	1	22 mL
Réactif DPD #2 (Chlore)	04-R0002C1	1	60 mL
Réactif DPD #3 (Chlore)	04-R0003A1	1	22 mL
Réactif DPD #3 (Chlore)	04-R0003C1	1	60 mL
Réactif DPD #4 (pH)	04-R0004A1	1	22 mL
Réactif DPD #4 (pH)	04-R0004C1	1	60 mL
Réactif DPD #5 (acide, pH)	04-R0005A1	1	22 mL
Réactif DPD #5 (acide, pH)	04-R0005C1	1	60 mL
Réactif DPD #6 (base, pH)	04-R0006A1	1	22 mL
Réactif DPD #6 (base, pH)	04-R0006C1	1	60 mL
Réactif DPD #7 (thiosulfate, Alcalinité)	04-R0007A1	1	22 mL
Réactif DPD #7 (thiosulfate, Alcalinité)	04-R0007C1	1	60 mL
Réactif DPD #8 (indicateur, Alcalinité)	04-R0008A1	1	22 mL
Réactif DPD #8 (indicateur, Alcalinité)	04-R0008C1	1	60 mL



Produit	Code	Qté	Format
Réactif DPD #9 (acide sulfurique, Alcalinité)	04-R0009A1	1	22 mL
Réactif DPD #9 (acide sulfurique, Alcalinité)	04-R0009C1	1	60 mL
Réactif DPD #10 (Buffer Calcium, Dureté)	04-R0010A1	1	22 mL
Réactif DPD #10 (Buffer Calcium, Dureté)	04-R0010C1	1	60 mL
Réactif DPD #11 (indicateur Calcium, Dureté)	04-R0011LA1	1	22 mL
Réactif DPD #11 (indicateur Calcium, Dureté)	04-R0011LC1	1	60 mL
Réactif DPD #12 (réactif, Dureté)	04-R0012A1	1	22 mL
Réactif DPD #12 (réactif, Dureté)	04-R0012C1	1	60 mL
Réactif DPD #13 (Acide Cyanurique)	04-R0013A1	1	22 mL
Réactif DPD #13 (Acide Cyanurique)	04-R0013C1	1	60 ml
Trousse complète pour analyse taux sel	K-1766	1	22 mL
Trousse complète pour analyse taux sel	K-1767	1	60 mL
Réactif sel (indicateur chrome)	R0630-A	1	22 ml
Réactif sel (indicateur chrome)	04-R0630C	1	60 mL
Réactif sel (réactif nitrate d'argent)	R0718-A	1	22 ml
Réactif sel (réactif nitrate d'argent)	04-R0706C	1	22 ml
Trousse de base résidentielle (Chlore, Ph, Alcal)	K-1004	1	22 mL
Trousse de base résidentielle (Chlore, Ph, Alcal)	04-K1001F	1	22 mL
Trousse complète d'analyse (Chlore, Ph, Alcal, Dureté, Acide Cyan.)	04-K20051	1	22 mL
Trousse complète d'analyse (Chlore, Ph, Alcal, Dureté, Acide Cyan.)	04-K2005C1	1	60 mL
Trousse fer/cuivre	49-K1264	1	22 mL
Réactif fer #1	49-R-0851-A	1	22 mL
Réactif fer #2	49-R-0852-A	1	22 mL
Réactif Cuivre #1	49-R-0860-A	1	22 ml
Réactif Cuivre #2	49-R-0861-A	1	22 ml



Produit	Code	Qté	Format
Photomètre professionnel Solf Pooltest 25 avec mallette	DZL00725	1	Mallette
Mini-labo professionnel SP730 Pooltest 25	DZL00730	1	Mallette
Pooltest 9 pro avec mallette	DZL00790	1	Mallette
Pooltest 6 pro avec mallette	DZL006DH	1	Mallette
DPD #1, réactif chlore libre (0 à 5 ppm)	DZR00011	250 tablettes	Tablettes
DPD #1, réactif chlore libre (0 à 10 ppm)	DZR00013	250 tablettes	Tablettes
DPD #3, réactif chlore total (0 à 5 ppm)	DZR00311	250 tablettes	Tablettes
DPD #4	DZR00041	250 tablettes	Tablettes
Réactif acide cyanurique	DZR00087	250 tablettes	Tablettes
DPD XT, réactif chlore total (0 à 10 ppm)	DZR00331	250 tablettes	Tablettes
Réactif pH (phénol rouge) (6,8 à 8,4)	DZR00130	250 tablettes	Tablettes
Réactif Alcalinité totale (0 à 500 ppm)	DZR00188	250 tablettes	Tablettes
Réactif dureté calcique (0 à 500 ppm) (#1 et #2)	DZR00252	500 tablettes	Tablettes
Réactif du chlorure de sel (0 à 50 000 ppm) (2 types de tablettes)	DZR00268	500 tablettes	Tablettes



Code	Description	Format	Type
<b>SORELMIX</b>	Pierre naturelle de filtration Sorel Mix	20 kg	Filtreur au sable
<b>SORELMIX Palette</b>	Palette de Pierre naturelle de filtration SorelMix	63 x 20 kg	Filtreur au sable
<b>W-35320011</b>	Bille de verre haute performance	45 lbs	Filtreur au sable
<b>W-35320011 Palette</b>	Palette de Bille de verre de filtration	52 x 45 lbs	Filtreur au sable
<b>SACTD025</b>	CC Terre diatomée	25 lbs	Filtreur terre diatomée



**SORELMIX-Palette**



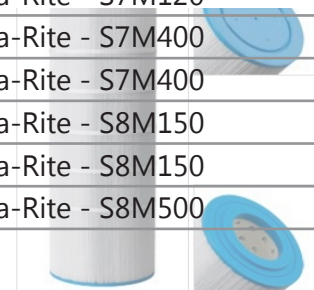
**W-35320011**



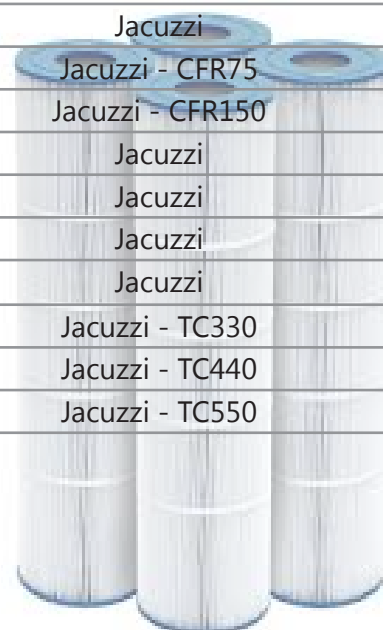
**SACTD025**



Modèle original	Autre code	Manufacturier et modèle du filtreur
CX225RE	FC-1220	Hayward - C225
CX250RE	FC-1230	Hayward - C250
CX410RE	FC-1228	Hayward - C400
CX500RE	FC-1240	Hayward - C500
CX550RE	FC-1245	Hayward - C550
CX480XRE	FC-1223	Hayward - C2020, C2025, C2000
CX580XRE	FC-1225	Hayward - C3020, C3025, C3000
CX880XRE	FC-1226	Hayward - C4020, C4025, C4000
CX875RE	FC-1275	Hayward
CX1280RE	FC-1227	Hayward - C5020, C5025, C5000, C7030
CX750RE	FC-1250	Hayward - C750
CX760RE	FC-1255	Hayward - C751
CX800RE	FC-1280	Hayward - C800, C1500
CX850RE	FC-1298	Hayward - C850
CX900RE	FC-1292	Hayward - C900
CX1000RE	FC-1291	Hayward
CCX1000RE	FC-1285	Hayward
CX1100RE	FC-1290	Hayward
CX1200RE	FC-1293	Hayward - C1200
CX1250RE	FC-1299	Hayward - C1250
CX1380RE	FC-1297	Hayward
CCX1500RE	FC-1286	Hayward - CC1500
CX1750RE	FC-1294	Hayward - C1750
CX1900RE	FC-1211	Hayward
27002-0100S	-	Sta-Rite - PLM100
27002-0125S	-	Sta-Rite - PLM125
27002-0150S	-	Sta-Rite - PLM150
27002-0175S	FC-1260	Sta-Rite - PLM175
27002-0200S	-	Sta-Rite - PLM200
27002-0300S	-	Sta-Rite - PLM300
25022-0201S	-	Sta-Rite - S7M120
25021-0200S	-	Sta-Rite - S7M120
25022-0224S	-	Sta-Rite - S7M400
25021-0223S	-	Sta-Rite - S7M400
25022-0203S	-	Sta-Rite - S8M150
25021-0202S	-	Sta-Rite - S8M150
25022-0225S	-	Sta-Rite - S8M500



Modèle original	Autre code	Manufacturier et modèle du filtreur
25021-0224S	-	Sta-Rite - S8M500
R173213	FC-0684	Pentair - 160314
C-9415	FC-0687	Pentair - 160317
R173217	FC-0688	Pentair - 160318
C-7470	FC-1976	Pentair - 160340
C-7471	FC-1977	Pentair - 160301
C-7472	FC-1978	Pentair - 160332
622810	-	Waterco - C300
622820	-	Waterco - C400
622830	-	Waterco - C500
62453	-	Waterco - MCyclo Ultra
62451	-	Waterco - MCyclone Plus
817-0081	FC-1976	Waterway
817-0106	FC-1977	Waterway
817-0131	FC-1978	Waterway
817-0075P	FC-1255	Waterway
817-0100P	FC-1285	Waterway
817-0125N	FC-1293	Waterway
817-0150N	FC-1286	Waterway
817-0200N	FC-1288	Waterway
C-8410	FC-0821	Jandy - CS100
C-8418	FC-0823	Jandy - CS200
C-8425	FC-0824	Jandy - CS250
42-2940-09-R	FC-1460	Jacuzzi
42-2941-08-R	FC-1490	Jacuzzi
42-3509-00-R	FC-1480	Jacuzzi - CFR75
42-3508-01-R	FC-1495	Jacuzzi - CFR150
42-3674-09-R	-	Jacuzzi
42-3675-08-R	FC-1400	Jacuzzi
42-3667-07-R	FC-1402	Jacuzzi
42-3668-08-R	FC-1403	Jacuzzi
42-3799-23-R	FC-1492	Jacuzzi - TC330
42-3799-24-R	FC-1493	Jacuzzi - TC440
42-3799-25-R	FC-1494	Jacuzzi - TC550



Piscines et Spas POSEIDON vous offre une toile de sécurité ou une toile d'hiver haute performance. La toile de sécurité laisse passer l'eau, mais pas les rayons UV. La toile est conçue pour parfaitement prendre le contour de la piscine. Elle est fixée au sol par des ancrages et des ressorts. La toile est tendue pour que le vent balaie les saletés. Conséquemment, elle est aussi sécuritaire pour que n'importe quel adulte ou enfant puisse y marcher. L'eau sous la toile reste intacte. Si l'eau de la piscine était belle avant l'installation de la toile, elle le serait encore après quelques mois d'hiver. Nous pouvons vous faire une soumission avec la plus longue longueur et largeur de la piscine. Ensuite, nous venons mesurer la piscine précisément et finalement nous venons installer la toile.



#### Des fils d'une grande résistance aux rayons ultra-violets

Les fils d'une grande durabilité résistent exceptionnellement bien à l'usure causée par les rayons solaires et les produits chimiques.

#### Renfort double



Pour plus de résistance aux points de plus grand stress, nous appliquons des renforts à surpiqûres entrecroisées sur toutes les sangles du périmètre.

#### Quincaillerie ultra-robuste spéciale



Des ressorts ultra-robustes à profilé bas en acier inoxydable, avec anneaux en D pour le Coverstar. L'ourlet est en effet intercalé entre deux épaisseurs de tissage sur tout le périmètre et il ne peut par conséquent pas s'effiloche.

#### Bordure à double-épaisseur

Le bord de la plupart des couvertures de sécurité finit par s'effiloche et se démailler. Ce n'est pas le cas avec Coverstar. L'ourlet est en effet intercalé entre deux épaisseurs de tissage sur tout le périmètre et il ne peut par conséquent pas s'effiloche.

#### Moins d'usure

Des coussinets épais arrondis en vinyle ultra-robuste empêchent l'usure de la couverture en contact des rebords du bassin et des marches de la piscine.



#### Pas de risque d'abrasion

Une bande de renfort est appliquée sur le dessous de la couverture et la protège contre toute usure causée par le frottement contre les rebords. La bande ne risque pas non plus de décolorer, les rebords comme d'autres bandes!

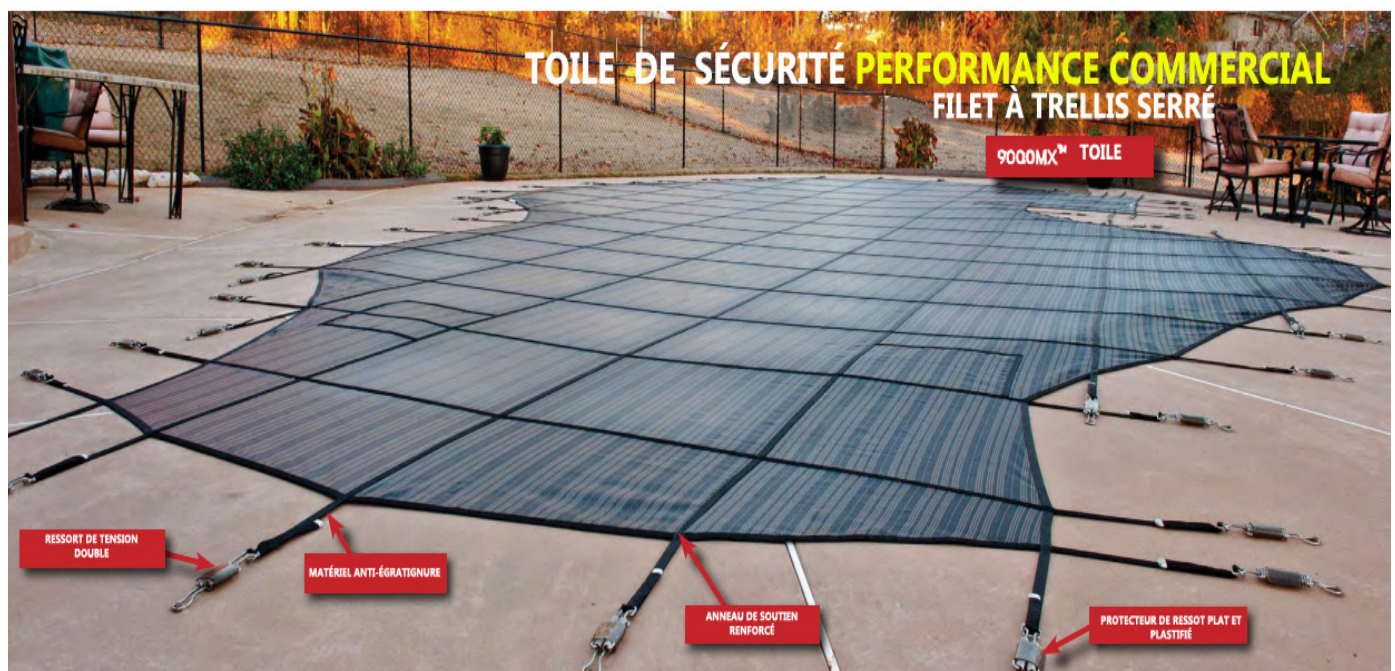
**Contactez-nous pour une soumission sur mesure!**

**Avantages :**

- Limite l'accès à la piscine à 100%
- Protection contre les rayons UV à 99%
- Toile d'hiver idéale, l'eau sous la toile reste intacte
- Peut être utilisé comme toile d'hiver ou comme protection lors d'absence prolongée
- Réduit les frais de démarrage au printemps
- Ajoute du style à la cour

**Détails :**

- Fait sur mesure
- De qualité supérieure
- Ancrages et ressorts en acier inoxydable fixes dans le trottoir
- Installation dans un trottoir de béton, pavé-uni ou surface de bois
- Conçu de matériaux légers pour une installation facile et rapide
- Ancrages se dissimulent bien dans le sol avec finition en brass
- Garantie limitée 20 ans
- Attaches 5x5, située à tous les 5 pieds au sol
- Capacité de poids pieds/verge : 7 oz



## COUVERCLE DE SPA

Piscines et Spas POSEIDON en partenariat avec CUSTOMSPACOVER.COM vous offre des couvercles de spa uniques afin de protéger votre spa contre les intempéries et vous permettre d'économiser en coûts de chauffage et d'entretien. De plus, les couvercles de spa sont conçus pour résister aux grands froids canadiens et au poids de la neige. De construction solide et robuste, ils sont parfaits comme couverts de remplacement pour votre spa.

Commander votre couvercle de spa en ligne à l'adresse suivante : [www.customspacover.com](http://www.customspacover.com)  
Vous recevrez votre nouveau couvercle en 15 jours ouvrables.

Modèle	Image	Description	Conicité	Densité
Sirocco		Une housse de spa intérieur. Modèle entrée de gamme pour utilisation peu fréquente.	3"X2"	1,5 lbs
Chinook		Une housse de spa 3 saisons. Meilleur vendeur et meilleur choix qualité/prix.	4"X3"	1,5 lbs
Bora		Une housse de spa 4 saisons. Choix sensé pour l'hiver et l'utilisateur fréquent.	5"X4"	1,5 lbs
Blizzard		Une housse de spa 4 saisons (hiver extrême). Choix le plus robuste pour les utilisateurs durant l'hiver.	6"X4"	1,5 lbs

### Acessoires disponibles:

- Leviers
- Toiles thermale et flottante
- Couverture
- Marches
- Oreillers
- Balayeuse
- Courroie pour protéger du vent
- Accessoires pratiques pour spa



## Caractéristiques

### Vinyle marin de première qualité

Choix de 19 couleurs et d'épaisseur de 25 onces, le vinyle est robuste et résistant aux intempéries et aux déchirures même celles causées par le froid et l'hiver. Le matériel possède un inhibiteur UV, un inhibiteur de moisissures et un traitement contre les bactéries.

### Jupe ajustée élargie

Jupe conçue pour adhérer à la chaleur, empêcher l'évaporation de l'eau et protéger le rebord en acrylique du spa. Dimension standard de 2 pouces avec possibilité d'allongement.

### Armature en acier

Couches centrales en polystyrène renforcées sur la largeur par une armature en "C" galvanisée, d'une épaisseur de calibre 20 aux fins de protection contre l'affaissement du couvercle sous de lourdes charges de neige.

### Mèche ultrarésistante

Tissu intérieur du couvercle conçu pour résister aux produits chimiques et protéger le polystyrène de perforation et d'usure.

### Sangles durables

Sangles à double point et à quatre épaisseurs de vinyle renforcées assurant une résistance accrue et une plus grande stabilité lors de l'attache. De plus, elles sont attachées avec une boucle de plastique qui possède un verrouillage à clé pour plus de sécurité et respecter les normes locales en vigueur.

### Poignées rembourrées ultrarobustes

Prise confortable aux extrémités du couvercle pour un soulèvement et un déplacement facile. Renforcement aux points stratégiques de tension afin d'éviter les déchirures.

### Couche centrale en polystyrène de haute densité à surface conique

Fabriqué pour assurer l'écoulement de l'eau sur le couvercle et une protection contre les dommages causés par les intempéries. Conséquemment, il permet d'isoler le couvercle et de conserver la chaleur à l'intérieur du spa.

### Doubleur coupe-vapeur ultra-épaisse

Doubleur de plastique au polystyrène, ajustée, scellée sous vide et résistante aux produits chimiques en polyéthylène de 2 millimètres d'épaisseur. Elle sert à empêcher l'infiltration d'eau et d'humidité dans le couvert.

### Pliure renforcée

Le milieu du couvercle est renforcé par une lignée de caoutchouc au centre et 2 tampons isolants dans les extrémités permettant ainsi de conserver toute la chaleur à l'intérieur du spa et de minimiser les pertes par évaporation.

### Couture précise

Le couvercle est conçu avec du fil de qualité résistant aux intempéries et les coutures sont faites de façon précise permettant un couvercle solide et très élégant.

### Trou d'écoulement

À l'intérieur du couvercle, ces trous bien finis et durables permettent un écoulement de l'eau accumulé par l'évaporation du spa.

### Glissière en nylon de qualité commerciale

Glissière antirouille et anticorrosion coulissante facilement afin d'enlever la couche centrale de polystyrène.

### Contrôle de qualité

Chaque point, chaque fil et chaque couture font l'objet d'une double inspection afin d'assurer une qualité exceptionnelle du produit fini.

### Conception sur mesure

Nos concepteurs d'expérience fabriquent des housses sur mesure conformes en tous points à vos spécifications de dimensions ou de formes. Avec une marge d'erreur de seulement 0,5 po sur les mesures, le couvercle est conçu avec grande précision. Les couvercles peuvent convenir au spa d'aujourd'hui ainsi que ceux d'hier.

### Norme ASTM F-1346

Toutes les housses répondent aux normes ASTM de sécurité manuelle.

### Fabrication durable

En prenant soins et en effectuant un entretien régulier du couvercle, ils peuvent durer des années. De plus, chaque housse s'accompagne de conseils d'entretien pour préserver la durée de vie utile du produit. Les couleurs illustrées représentent une approximation raisonnable des couleurs réelles du vinyle et elles peuvent différer si l'éclairage provient de la lumière du jour ou d'une lumière synthétique. Conséquemment, elles sont toutefois sujettes à décoloration due à une exposition aux rayons UV.



Code	Chauffe eau	Courant de ligne	Éléments	Contrôle
B1P2-6-DIG	6 kw	240V	Éléments réguliers aciers	Digital
B1P2-9-DIG	9 kw	240V	Éléments réguliers aciers	Digital
B1P2-12-DIG	12 kw	240V	Éléments réguliers aciers	Digital
B1P2-15-DIG	15 kw	240V	Éléments réguliers aciers	Digital, PISCINE 14'X28' 51 180 BTU
B1P2-18-DIG	18 kw	240V	Éléments réguliers aciers	Digital
B1P2-21-DIG	21 kw	240V	Éléments réguliers aciers	Digital, PISCINE 16'X32' 71 652 BTU
B1P2-24-DIG	24 kw	240V	Éléments réguliers aciers	Digital, PISCINE 18'X36' 81 888 BTU
B1P2-27-DIG	27 kw	240V	Éléments réguliers aciers	Digital
B1P2-30-DIG	30 kw	240V	Éléments réguliers aciers	Digital, PISCINE 20'X40' 102 360 BTU
B1P2-33-DIG	33 kw	240V	Éléments réguliers aciers	Digital
B1P2-36-DIG	36 kw	240V	Éléments réguliers aciers	Digital
B1P2-39-DIG	39 kw	240V	Éléments réguliers aciers	Digital
B1P2-42-DIG	42 kw	240V	Éléments réguliers aciers	Digital
B1P2-45-DIG	45 kw	240V	Éléments réguliers aciers	Digital
B1P2-6TT-DIG	6 kw	240V	Éléments titaniums	Digital
B1P2-9TT-DIG	9 kw	240V	Éléments titaniums	Digital
B1P2-12TT-DIG	12 kw	240V	Éléments titaniums	Digital
B1P2-15TT-DIG	15 kw	240V	Éléments titaniums	Digital PISCINE 14'X28' 51 180 BTU
B1P2-18TT-DIG	18 kw	240V	Éléments réguliers aciers	Digital
B1P2-21TT-DIG	21 kw	240V	Éléments titaniums	Digital PISCINE 16'X32' 71 652 BTU
B1P2-24TT-DIG	24 kw	240V	Éléments titaniums	Digital PISCINE 18'X36' 81 888 BTU
B1P2-27TT-DIG	27 kw	240V	Éléments titaniums	Digital
B1P2-30TT-DIG	30 kw	240V	Éléments titaniums	Digital PISCINE 20'X40' 102 360 BTU
B1P2-33TT-DIG	33 kw	240V	Éléments titaniums	Digital
B1P2-36TT-DIG	36 kw	240V	Éléments titaniums	Digital
B1P2-39TT-DIG	39 kw	240V	Éléments titaniums	Digital
B1P2-42TT-DIG	42 kw	240V	Éléments titaniums	Digital
B1P2-45TT-DIG	45 kw	240V	Éléments titaniums	Digital
B3P3-6-DIG	6 kw	600V 3 PHASES	Éléments réguliers	Digital
B3P3-9-DIG	9 kw	600V 3 PHASES	Éléments réguliers aciers	Digital
B3P3-12-DIG	12 kw	600V 3 PHASES	Éléments réguliers aciers	Digital

Code	Chauffe eau	Courant de ligne	Éléments	Contrôle
B3P3-15-DIG	15 kw	600V 3 PHASES	Éléments réguliers aciers	Digital PISCINE 14'X28' 51 180 BTU
B3P3-18-DIG	18 kw	600V 3 PHASES	Éléments réguliers aciers	Digital
B3P3-21-DIG	21 kw	600V 3 PHASES	Éléments réguliers aciers	Digital PISCINE 16'X32' 71 652 BTU
B3P3-24-DIG	24 kw	600V 3 PHASES	Éléments réguliers aciers	Digital PISCINE 18'X36' 81 888 BTU
B3P3-27-DIG	27 kw	600V 3 PHASES	Éléments réguliers aciers	Digital
B3P3-30-DIG	30 kw	600V 3 PHASES	Éléments réguliers aciers	Digital PISCINE 20'X40' 102 360 BTU
B3P3-36-DIG	36 kw	600V 3 PHASES	Éléments réguliers aciers	Digital
B3P3-42-DIG	42 kw	600V 3 PHASES	Éléments réguliers aciers	Digital
B3P3-45-DIG	45 kw	600V 3 PHASES	Éléments réguliers aciers	Digital
B3P3-54-DIG	54 kw	600V 3 PHASES	Éléments réguliers aciers	Digital
B3P3-60-DIG	60 kw	600V 3 PHASES	Éléments réguliers aciers	Digital
B3P3-72-DIG	72 kw	600V 3 PHASES	Éléments réguliers aciers	Digital
B3P3-6TT-DIG	6 kw	600V 3 PHASES	Éléments titaniums	Digital
B3P3-9TT-DIG	9 kw	600V 3 PHASES	Éléments titaniums	Digital
B3P3-12TT-DIG	12 kw	600V 3 PHASES	Éléments titaniums	Digital
B3P3-15TT-DIG	15 kw	600V 3 PHASES	Éléments titaniums	Digital PISCINE 14'X28' 51 180 BTU
B3P3-18TT-DIG	18 kw	600V 3 PHASES	Éléments titaniums	Digital
B3P3-21TT-DIG	21 kw	600V 3 PHASES	Éléments titaniums	Digital PISCINE 16'X32' 71 652 BTU
B3P3-24TT-DIG	24 kw	600V 3 PHASES	Éléments titaniums	Digital PISCINE 18'X36' 81 888 BTU
B3P3-27TT-DIG	27 kw	600V 3 PHASES	Éléments titaniums	Digital
B3P3-30TT-DIG	30 kw	600V 3 PHASES	Éléments titaniums	Digital PISCINE 20'X40' 102 360 BTU
B3P3-36TT-DIG	36 kw	600V 3 PHASES	Éléments titaniums	Digital
B3P3-42TT-DIG	42 kw	600V 3 PHASES	Éléments titaniums	Digital
B3P3-45TT-DIG	45 kw	600V 3 PHASES	Éléments titaniums	Digital
B3P3-54TT-DIG	54 kw	600V 3 PHASES	Éléments titaniums	Digital
B3P3-60TT-DIG	60 kw	600V 3 PHASES	Éléments titaniums	Digital
B3P3-72TT-DIG	72 kw	600V 3 PHASES	Éléments titaniums	Digital



## Thermopompe

Code	Description du produit
P55	Thermopompe Thermeau Premium à gaz réversible, 55 000 BTU, 30 A
P65	Thermopompe Thermeau Premium à gaz réversible, 65 000 BTU, 30 A
P80	Thermopompe Thermeau Premium à gaz réversible, 80 000 BTU, 30 A
P100	Thermopompe Thermeau Premium à gaz réversible, 100 000 BTU, 40 A
P125	Thermopompe Thermeau Premium à gaz réversible, 125 000 BTU, 40 A
P-140	Thermopompe Thermeau Premium à gaz réversible, 140 000 BTU, 50 A
TH-200	Thermopompe Thermeau commercial, 180 000 BTU, 50 A, 240V
TH-200-3	Thermopompe Thermeau commercial, 188 000 BTU, 50 A, 240V, 3 phases
TH-200-3A	Thermopompe Thermeau commercial, 193 000 BTU, 40 A, 575V, 3 phases

- De fabrication robuste, son réservoir en PVC lui assure une longue durée de vie.
- Muni d'un thermostat ajustable et contrôlable qui permet de garder la température de l'eau constante.
- D'entretien minimum facile à installer, silencieux et sans odeur, le chauffe-eau doit être installé à l'intérieur.
- Entreprise Québécoise établie depuis plus de 50 ans.




## Chauffe-eau au gaz

### SR333LP ou SR333NA

Chauffe-eau gaz Max-E-Therm de Sta-Rite, 333 000 BTU, gaz naturel ou propane, allumage digital

### SR400LP ou SR400NA

Chauffe-eau gaz Max-E-Therm de Sta-Rite, 400 000 BTU, gaz naturel ou propane, allumage digital



### ETI400

Chauffe-eau gaz ETI400, TITANE, 400 000 BTU, gaz naturel ou propane, allumage digital

### Ultratemp ETI

Chauffe-eau gaz 200 000 BTU + thermopompe 200 000 BTU combiné, tout en titane, révolutionnaire

# PEINTURE



**PEINTURE DE SURFACE**

**JJ910300**

Ramuc - Peinture VERTE EAU

3,78L (1 gal)

Peinture acrylique pour piscine ou spa de qualité. Bon sur tous les types de peinture.



**JJ910400**

Ramuc - Peinture VERTE EAU

18,9L (5 gal)

Peinture acrylique pour piscine ou spa de qualité. Bon sur tous les types de peinture.

**JJ910311**

Ramuc - Peinture BLANCHE 3,78L (1 gal)

Peinture acrylique pour piscine ou spa de qualité. Bon sur tous les types de peinture.

**JJ910411**

Ramuc - Peinture BLANCHE 18,9L (5 gal)

Peinture acrylique pour piscine ou spa de qualité.

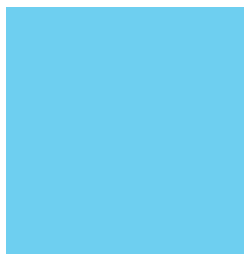
Bon sur tous les types de peinture.



**JJ910328**

Ramuc - Peinture BLEU CRÉPUSCULE 3,78L (1 gal)

Peinture acrylique pour piscine ou spa de qualité. Bon sur tous les types de peinture.



**JJ910428**

Ramuc - Peinture BLEU CRÉPUSCULE 18,9L (5 gal)

Peinture acrylique pour piscine ou spa de qualité. Bon sur tous les types de peinture.

**COULEURS D'ACCENTS**

**JJ910321**

Ramuc - Peinture NOIRE 3,78L (1 gal)

Peinture acrylique pour piscine ou spa de qualité. Bon sur tous les types de peinture.



**JJ910303**

Ramuc - Peinture BLEU FONCÉ 3,78L (1 gal)

Peinture acrylique pour piscine ou spa de qualité. Bon sur tous les types de peinture.



**JJ910329**

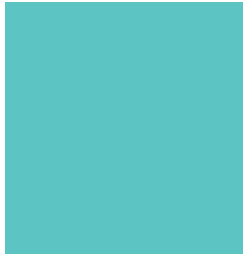
Peinture BLEU ROYAL 3,78L (1 gal)

Peinture acrylique pour piscine ou spa de qualité.

Bon sur tous les types de peinture.



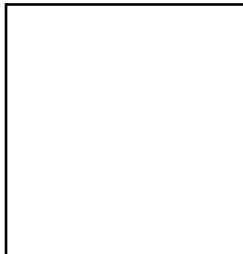
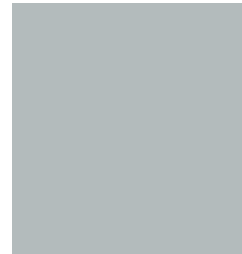
## PEINTURE DE SURFACE

**JJ910400**

Ramuc - Peinture VERTE EAU 3,78L (1 gal)  
Peinture acrylique pour piscine ou spa de qualité.  
Bon sur tous les types de peinture.

**JJ908362**

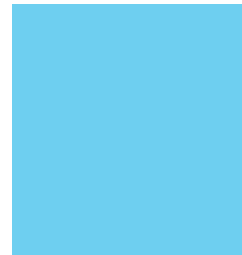
Ramuc - Peinture GRISE MONUMENT 3,78L (1 gal)  
Peinture epoxy qualité supérieur pour piscine ou spa de qualité.  
Bon sur les peintures epoxy et sur le béton nu.

**JJ908311**

Ramuc - Peinture BLANCHE 3,78L (1 gal)  
Peinture epoxy qualité supérieur pour piscine ou spa de qualité.  
Bon sur les peintures epoxy et sur le béton nu.

**JJ908328**

Ramuc - Peinture BLEU CRÉPUSCULE 3,78L (1 gal)  
Peinture epoxy qualité supérieur pour piscine ou spa de qualité.  
Bon sur les peintures epoxy et sur le béton nu.



## COULEURS D'ACCENTS

**JJ908314**

Ramuc - Peinture ROUGE VERMILLION 3,78L (1 gal)  
Peinture epoxy qualité supérieur pour piscine ou spa de qualité.  
Bon sur les peintures epoxy et sur le béton nu.

**JJ908321**

Ramuc - Peinture NOIRE 3,78L (1 gal)  
Peinture epoxy qualité supérieur pour piscine ou spa de qualité.  
Bon sur les peintures epoxy et sur le béton nu.

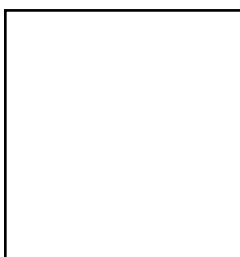
**JJ908329**

Ramuc - Peinture BLEU ROYAL 3,78L (1 gal)  
Peinture epoxy qualité supérieur pour piscine ou spa de qualité. Bon  
sur les peintures epoxy et sur le béton nu.

**JJ908303**

Ramuc - Peinture BLEU FONCÉE 3,78L (1 gal)  
Peinture epoxy qualité supérieur pour piscine ou spa de qualité.  
Bon sur les peintures epoxy et sur le béton nu.



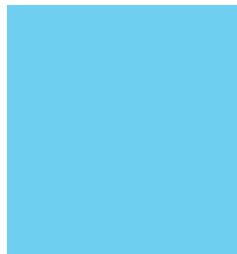


**JJ912311**

Ramuc - Peinture BLANCHE Ensemble 2x 3,78L (1 gal)  
Peinture epoxy qualité commerciale pour piscine ou spa.  
Très robuste. Bon sur les peintures epoxy et sur le béton nu.

**JJ912328**

Ramuc - Peinture BLEU CRÉPUSCULE Ensemble 2x 3,78L (1 gal)  
Peinture epoxy qualité commerciale pour piscine ou spa.  
Très robuste. Bon sur les peintures epoxy et sur le béton nu.

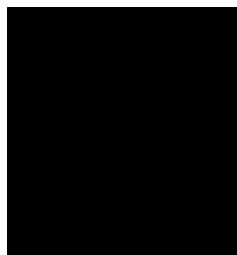


**JJ912355**

Ramuc - Peinture BEIGE DE PLAGE Ensemble 2 x 3,78L (1 gal)  
Peinture epoxy qualité commerciale pour piscine ou spa.  
Très robuste. Bon sur les peintures epoxy et sur le béton nu.

**JJ912321**

Ramuc - Peinture NOIRE Ensemble 2x 3,78L (1 gal)  
Peinture epoxy qualité commerciale pour piscine ou spa.  
Très robuste. Bon sur les peintures epoxy et sur le béton nu.



CAOUTCHOUC RAMUC HAUTE PERFORMANCE



**JJ962311**

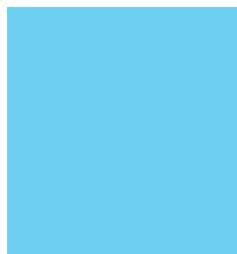
Ramuc - Peinture BLANCHE 3,78L (1 gal)  
Peinture caoutchouc haute performance pour piscine ou spa. Très robuste.  
Bon sur les peintures caoutchouc et sur le béton nu.

**JJ962411**

Ramuc - Peinture BLANCHE 18,9L (5 gal)  
Peinture caoutchouc haute performance pour piscine ou spa.  
Très robuste. Bon sur les peintures caoutchouc et sur le béton nu.

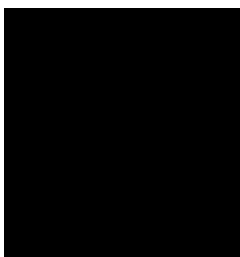
**JJ962328**

Ramuc - Peinture BLEU CRÉPUSCULE 3,78L (1 gal)  
Peinture caoutchouc haute performance pour piscine ou spa.  
Très robuste. Bon sur les peintures caoutchouc et sur le béton nu.



**JJ962428**

Ramuc - Peinture BLEU CRÉPUSCULE 18,9L (5 gal)  
Peinture caoutchouc haute performance pour piscine ou spa.  
Très robuste. Bon sur les peintures caoutchouc et sur le béton nu.



**JJ962321**

Ramuc - Peinture NOIRE 3,78L (1 gal)  
Peinture caoutchouc haute performance pour piscine ou spa.  
Très robuste. Bon sur les peintures caoutchouc et sur le béton nu.

## ROULEAUX ET APPLICATEURS DE PEINTURE



### HZ020150

Bac pour peinture 240mm (9½ po)/3,5L



### HZ020155

Doublure pour bac de peinture 3.5L, 240mm (9½ po)



### HTR30245

Wooster - Manchons de recharge Pro/Doo-Z Jumbo-Koter 115 mm x 10mm - paq. de 2 (4½ po x 3/8 po)

## ACCESSOIRES DE PROTECTION



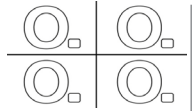
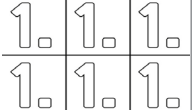

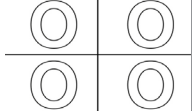







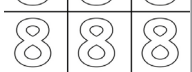
### KD400150

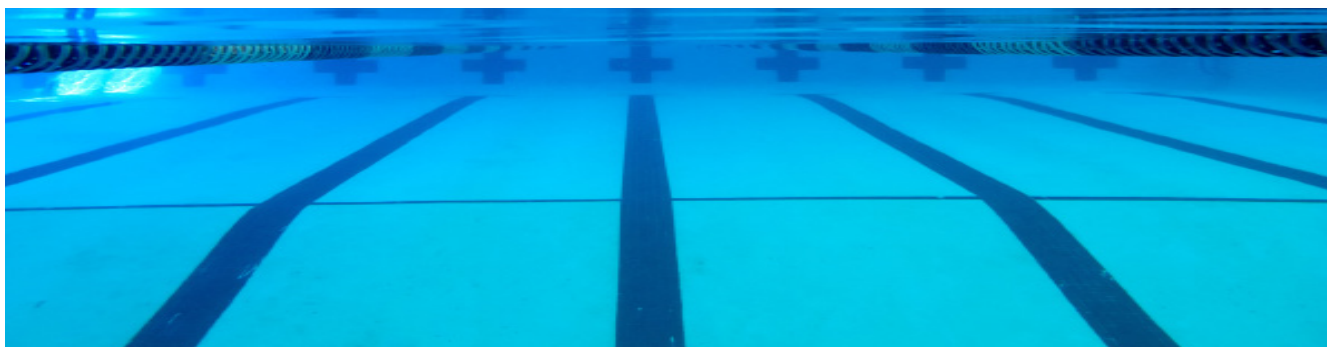
Ralston - Rouleaux de plastique mince 3m x 46m (120 po x 150 pi) - 0.8mil

### KME91001

Dentec - Lunettes de protection Blaze Lentilles Clair



Image	Code	Description
	Poche-0POINT	Pochoir pour lettrage de contour de piscine - 0. 4 unités par page - 5" de haut
	Poche-1POINT	Pochoir pour lettrage de contour de piscine - 1. 6 unités par page - 5" de haut
	Poche-2POINT	Pochoir pour lettrage de contour de piscine - 2. 4 unités par page - 5" de haut
	Poche-0	Pochoir pour lettrage de contour de piscine - 0 4 unités par page - 5" de haut
	Poche-1	Pochoir pour lettrage de contour de piscine - 1 6 unités par page - 5" de haut
	Poche-2	Pochoir pour lettrage de contour de piscine - 2 6 unités par page - 5" de haut
	Poche-3	Pochoir pour lettrage de contour de piscine - 3 6 unités par page - 5" de haut
	Poche-4	Pochoir pour lettrage de contour de piscine - 4 6 unités par page - 5" de haut
	Poche-5	Pochoir pour lettrage de contour de piscine - 5 6 unités par page - 5" de haut
	Poche-6	Pochoir pour lettrage de contour de piscine - 6 ou 9 6 unités par page - 5" de haut
	Poche-7	Pochoir pour lettrage de contour de piscine - 7 6 unités par page - 5" de haut
	Poche-8	Pochoir pour lettrage de contour de piscine - 8 6 unités par page - 5" de haut



**HB001757**

Production - Mini-rouleau et bac

Taille : 75mm (3 po) Longueur de poil: 5mm ( ¼ po)

**HB001758**

Production - Manchons de rechange pour mini-rouleau (paq. de 2)

Taille: 75mm (3 po) Longueur de poil: 5mm (¼ po)

**HT02R642** Wooster - Manchons de recharge résistant à la perte de fibres Pro/Doo-Z 240mm x 10mm (9½ po x 3/8 po)**HB230005**

Supérieur - Pinceau cadet en polyester droit

Taille: 50mm (2 po) Longueur: 57mm (2¼ po) Épaisseur : 14mm (9/16 po)

**HB230007**

Supérieur: Pinceau cadet en polyester droit

Taille: 75mm (3 po) Longueur: 64mm (2½ po) Épaisseur: 16mm (5/8 po)





**ROULEAUX ET APPLICATEURS DE PEINTURE**



**HB188105**

Supérieur - Commander en polyester droit / Taille: 50mm (2 po)  
Longueur: 70mm (2¾ po) Épaisseur: 14mm (9/16 po)

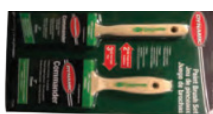
**HB188107**

Supérieur - Commander en polyester droit / Taille: 75mm (3 po)  
Longueur: 83mm (3¼ po) Épaisseur: 18mm (23/32 po)



**HB021740** Production - Monture arquée économique 240mm (9½ po)

**HT00R017** Wooster - Monture Sherlock Pro 240mm (9½ po)



**HB188222**

Supérieur - Jeu de pinceaux en polyester : 1 pinceau à châssis angulaire  
50mm (2 po) et 1 pinceau à châssis droit 75mm (3 po)

**HT0RR013** Wooster - Monture Jumbo-Koter 356 mm (14 po)





**LRB24**  
Bouée de sauvetage Orange rigide 24"



**SPINEBOARD-P**  
Planche dorsale de sécurité en plastique avec courroies



**R221026**  
Crochet de sauvetage



## ÉQUIPEMENT D'ENTRETIEN

### HZ001972

Supérieur - Rallonge en fibres de verre et aluminium verrouillable: 1,8m - 3,6m (6pi - 12 pi)



### HZ18060P

Production - Rallonges en bois à bout métallique fileté 1,5m (60po)

### KG000600

Production - Mélangeur de ménage 64mm x 356mm (2¼ po x 14 po)



### KG000602

Supérieur - Super Mélangeur 83mm x 432mm (3¼ po x 17po)

### KK210PPP

Production - Seau de plastique avec poignée 4730ml (5 litres)



### LBPM1000

Tape Specialities - Ruban à peinture vert 25mm x 55m (1po x 180 pi)

### LBPM1500

Tape Specialities - Ruban à peinture vert 38mm x 55m (1½ po x 180 pi)



### LC100212

Tape Specialities - Ductape 48mm X 25m (2 po x 82 pi)

## ÉQUIPEMENT D'ENTRETIEN

**AA301200** Production - Nettoyeur Kwik clean pour pinceau et rouleau 1L



**AA261300** Production - Acétone 4L



**AZ340200** Production - Composé antidérapant (no-slip) 284g (10oz)



**JJ930600** Ramuc - Solution de nettoyage et de préparation 4Gal/Caisse

**PF004128**

Nettoyeurs et décapants WM Barr Good Off 3,7L (1 gal) Boîte métallique



**AL012116** Production - Phosphate trisodique 908 g (32 oz)

**KA220010** Production - Chiffons de peinture tout-usage 4,54kg (10lb)



**KZ004590**

Production - Brosse poly pro à récurage petit 8 po

**AA181300** Production - Diluant à peinture 4L



## ÉQUIPEMENT D'ENTRETIEN



### R191091

Perche en fibre de verre jaune non conductrice 6' à 12'



### R191095

Perche en fibre de verre jaune non conductrice 12' droite



### R191088

Perche commerciale Aluminium 12' à 23 1/2'



### R191092

Perche en fibre de verre jaune non conductrice 8' à 16'



### R191104

Perche en fibre de verre jaune non conductrice 16' droite



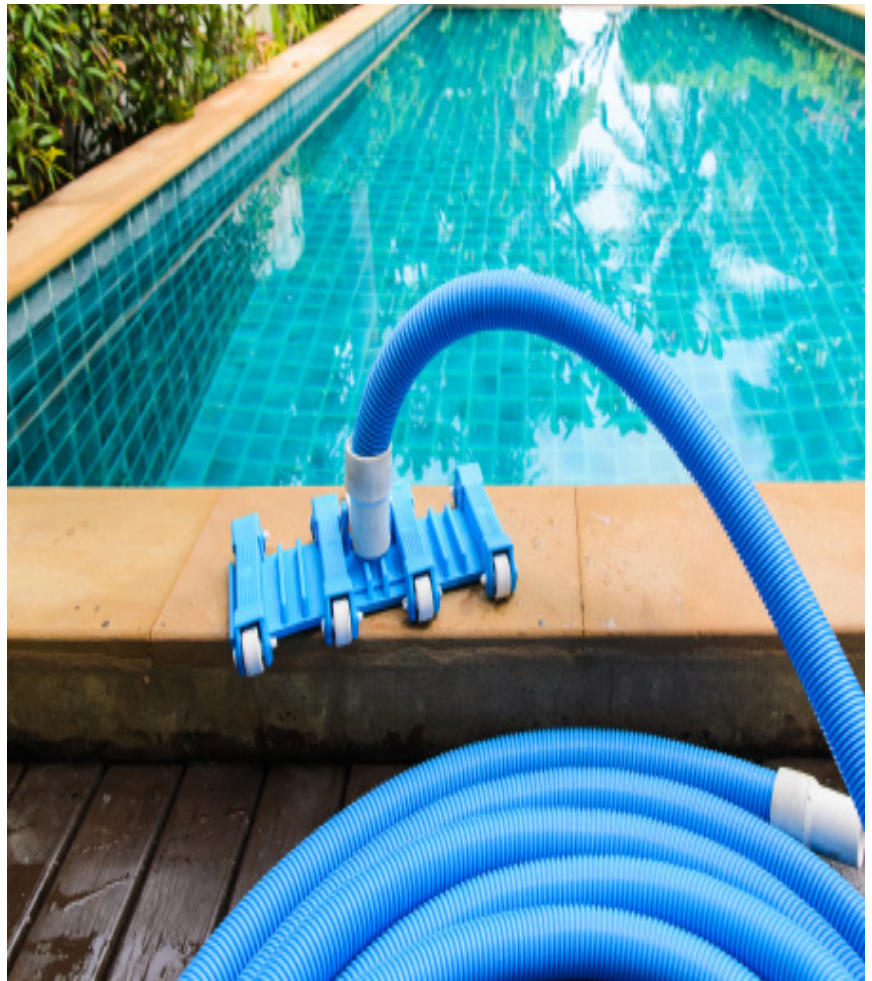
### R201286

Balayeuse professionnelle flexible sur roues, 22"



### R201276

Balayeuse professionnelle flexible sur roues, 14"



### RBRB

Ramasse-feuilles "Red Baron" rouge profond



### SR40LC

Ramasse-feuilles "Super Rake 40" blanc extra grand

### GTLC

Ramasse-feuilles "Gator" vert profond et plus grossier



### R121230

Ramasse-feuilles profond professionnel en aluminium

### R111646

Brosse professionnelle pour perche en aluminium et poil en métal pour piscine en béton, 18"



### R111358

Brosse professionnelle pour perche en aluminium et poil en polypropylène, 18"



**R201296**

Balayeuse professionnelle flexible sur roues, 29"



**PS122** Brosse tout usage avec poils en polypropylène

**PS405** Brosse en coin



**AFFICHE-01**

Code de conduite du baigneur

**POSEIDON**  
Piscines et Spas POSEIDON  
475 La Boréal - Longueuil  
J4C 1R9, QC  
450-468-7378  
www.poseidon.com

**CODE DE CONDUITE DU Baigneur**

**La responsabilité du baigneur est :**  
- De respecter les règlements de toute piscine.  
- De surveiller et de garder ses enfants.  
- De respecter les autres baigneurs.  
- De surveiller les enfants de moins de 10 ans.  
- De ne pas utiliser de produits chimiques ou d'objets dangereux.  
- De ne pas utiliser de produits inflammables ou volatils.  
- De ne pas utiliser de produits corrosifs ou toxiques.  
- De ne pas utiliser de produits dangereux pour la santé.  
- De ne pas utiliser de produits dangereux pour l'environnement.

**La permission pour la surveillance**  
Un enfant ne doit jamais être laissé seul en piscine sans surveillance permanente. C'est l'un des parents ou un adulte responsable qui doit surveiller les enfants en permanence.  
La permission consiste à faire passer à l'adulte responsable un document de surveillance des enfants en piscine. Tout objet est interdit pour réduire les risques d'accidents et d'incendies en piscine.

**Règles en piscine**  
- Respecter les règlements de la piscine.  
- Éviter les courants.  
- Couvrir les piscines couvertes.

**Conseils de sécurité**  
- Éviter les chutes et les blessures des enfants.  
- Garder un téléphone portable à proximité de la piscine.  
- Si l'enfant est plus de 10 ans et s'il est seul, il doit être autorisé à aller à la piscine en toute sécurité.  
- Ne pas plonger en eau peu profonde.  
- Reconnaître les signes de fatigue.  
- Éviter de boire de l'alcool avant ou pendant la baignade.  
- Éviter de fumer avant ou pendant la baignade.  
- Éviter de prendre des médicaments pendant la baignade.  
- Éviter de prendre des médicaments pendant la baignade.  
- Éviter de prendre des médicaments pendant la baignade.

Température	Chlore	pH
84°	1,5	7,2

**Signes de fatigue**  
- Un visage et des yeux rouges.  
- Une respiration difficile.  
- Une sensation de vertige.  
- Une sensation de nausée.  
- Une sensation de fatigue.  
- Une sensation de malaise.  
- Une sensation de douleur.  
- Une sensation de chaleur.  
- Une sensation de froid.  
- Une sensation de soif.  
- Une sensation de faim.  
- Une sensation de sommeil.

**R111358**

Brosse professionnelle pour perche en aluminium et poil en polypropylène, 18"

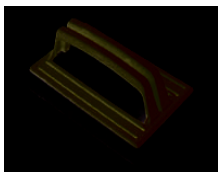


**R111342**

Brosse professionnelle pour perche en aluminium et poil en polypropylène, 24"

**K509CBX**

Effaceur magique 4 parties



**PS077**

Brosse à récurer avec tampon





### MC-300-13

Marche Access pour piscine creusée avec 2 rampes courantes en acier inoxydable

### P-326-RTD

Rampe Safron en PVC 30" (choix de couleur : blanc, gris, beige)



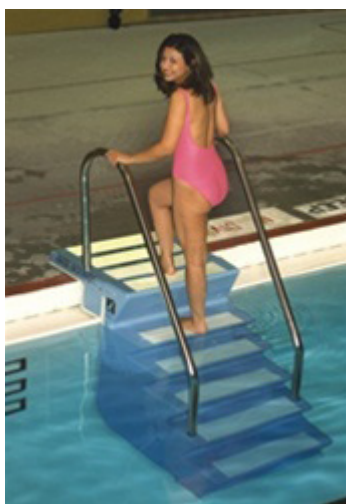
**P-340-W** Rampe Safron en PVC 48" (choix de couleur : blanc, gris)

### P-324-L3-W

Échelle 3 marches Safron en PVC standard 53" (choix de couleur : blanc, beige, gris, noir, tan)



**VLLS-103E-3P** Échelle classique SR Smith, en acier inoxydable avec 3 marches en plastique



**DMS-101A** Rampe classique en acier inoxydable



### Easyladder

Échelle Easy Ladder sur mesure en fibre de verre haute performance pour une sécurité accrue avec rampes sur les côtés



## AQR-15-CUL

Aquarite 40 de Hayward  
Piscine jusqu'à 150 000L (20'x40')

## AQR-PRO-CUL et T-CELL-15-CUL

Aquarite Pro avec T-CELL-15 de Hayward  
Piscine jusqu'à 150 000L (20'x40') avec possibilité de sondes de gestion



## AQR-PRO-CUL et T-CELL-3-CUL

Aquarite Pro avec T-CELL-3 de Hayward, piscine jusqu'à 55 000L (14'x28') avec possibilité de sondes de gestion

## AQL-CHEM

Sense and Dispense de Hayward, système de sonde de pH et ORP pour Aquarite Pro



## HCSC60

Saline C 6.0 de Hayward Système au sel commercial  
avec possibilité gestion à distance

## CAT-2000

Automatisation CAT-2000 de Hayward, automatisation commerciale ORP et pH



## 701000110

Contrôleur Acu Trol de Pentair  
Contrôleur de pH et distributeur de produits chimiques programmable



## 521357

Contrôleur Intellichem de Pentair  
Contrôleur de pH et distributeur de produits chimiques programmable

## AQL-CHEM3-120

Pompe doseuse 15 gallons 120V  
À installer seul ou sur système automatique



## CAT-4000-WIFI

Automatisation CAT-4000 de Hayward  
Automatisation commerciale ORP et pH avec plusieurs fonctions

## AQL-CHEM2

Distributeur de pH en CO2 : à installer sur un système automatique



## 520912 + 520910

Système au sel Intellichlor de Pentair, IC40 jusqu'à 150 000 L

## 522637

Bioshield, système UV de Pentair, 120W, 120V-240V  
Système UV haute performance



## EC-40

Del Ozone, ozonateur, 120V-240V  
Ozonateur pour piscine jusqu'à 100 000 L

*Le système au sel pour piscine a été commercialisé au Québec au début des années 2000, mais est présent sur le marché depuis déjà plus de 50 ans. Popularisé par différents manufacturiers (Hayward, Pentair, Zodiac, Jandy, Jacuzzi, Lectranator), il est maintenant un outil prisé par les propriétaires de piscine. Voici donc plusieurs éléments à prendre en considération lorsque vous utilisez un système au sel :*

### 1. Mettre la quantité de sel dans l'eau

La majorité des systèmes au sel fonctionnent avec un taux de 3000 PPM de sel. Cependant chaque appareil disponible sur le marché fonctionne avec un niveau de sel différent, il est donc important de regarder dans le manuel de votre appareil afin d'ajouter le bon nombre de sel à l'eau. S'il manque de sel, l'appareil pourrait générer très peu de chlore voire pas du tout. Dans le même ordre d'idées, s'il y a trop de sel, les équipements de la piscine pourraient s'endommager et l'appareil pourrait afficher un code erreur et arrêter de fonctionner.

### 2. Ajoutez le sel

Pour éviter tout problème de conductivité dans l'appareil, il est recommandé de fermer, débrancher ou d'utiliser un by-pass sur l'appareil lorsqu'on ajout du sel dans la piscine. La meilleure façon d'y parvenir est de le verser directement dans la partie peu profonde de la piscine. S'il reste des dépôts de sel dans le fond, il faudra les brosser à l'aide d'une perche et une brosse jusqu'à temps que le sel soit complètement dissout. Il n'est pas recommandé de verser celui-ci dans l'écumoire sinon le moteur, filtreur et chauffe-eau recevront une quantité concentrée et non diluée qui pourrait endommager grandement les appareils.

### 3. L'utilisation de toile solaire

La toile solaire est pratique et efficace pour conserver la chaleur de la piscine, cependant une fois en place elle empêche l'évaporation du chlore habituellement causé par le soleil. Ainsi, lorsqu'on met la toile solaire sur la piscine il faut penser à

réduire, voir arrêter complètement la génération de sel de votre appareil. Dans le cas contraire, le taux du chlore sera trop élevé et ceci pourrait causer des dommages aux équipements. Une fois la toile enlevée, pensez à le remettre en fonction.

### 4. Utilisez du stabilisant

Lorsqu'on parle de stabilisant, on fait référence à l'acide cyanurique; un écran protecteur qui permet de contrer l'effet néfaste qu'a le soleil sur les paramètres chimiques. En effet tel que mentionné au point précédent, le soleil va venir diminuer le taux de chlore et conséquemment vous devrez augmenter la génération du système au sel. En ajoutant entre 30 et 50 ppm de stabilisant, vous prolongerez donc la durée de vie de la cellule de votre appareil au sel.

### 5. Balancez chimiquement votre eau

Lorsque le chlore est généré, l'appareil produit un pH d'environ 8. Il est donc normal d'ajouter un produit pour diminuer le pH de façon hebdomadaire. De plus, contrairement aux croyances populaires détenir un système au sel ne nous prévient pas de vérifier tous les paramètres chimiques tels que le pH, l'alcalinité, la dureté et le chlore. Voici les plages recommandées : pH : 7.4-7.6, alcalinité : 80-120 ppm, dureté : 200-300 ppm, chlore : 1-3 ppm. À noter qu'une dureté trop élevée dans la piscine causera un entartrage de la cellule de façon prématuré. De même qu'un pH et une alcalinité mal balancés causeront des inconforts lors de la baignade et des problèmes aux équipements de la piscine.

### 6. Nettoyez annuellement votre cellule génératrice

Il est conseillé de nettoyer votre cellule une fois par mois pour éviter l'accumulation de saletés et de calcaire. Pour ce faire, utilisez de l'eau à faible pression et un produit conçu à cet effet pour la nettoyer. Cet entretien facile donnera de meilleures performances de génération et la lecture du niveau de sel sera plus précise. Au minimum, un nettoyage une fois par année à la fermeture est recommandé.

### 7. Remisez votre équipement durant l'hiver

Afin que l'appareil ne soit pas exposé aux intempéries de l'hiver, il est fortement conseillé de remiser dans un endroit sec et tempéré la cellule et le boîtier de contrôle du système au sel. De cette façon vous éviterez les problèmes et prolongerez la durée de vie de la cellule génératrice.

### 8. Maintenez un niveau de chlore idéal

Le système au sel est une machine qui produit du chlore par le principe d'électrolyse. Advenant qu'il n'en produise pas assez il y aura formation d'algues et contamination de l'eau. Dans le même ordre d'idée, s'il en produit trop il y aura décoloration de la toile ou de la peinture, endommagement des équipements, de la tuyauterie et finalement inconfort du baigneur. Il est donc important de vérifier son niveau de chlore au moins une fois par semaine et ajuster la génération de l'appareil selon ces tests. Une génération de chlore à plus de 4 ppm est très corrosive et n'est donc pas recommandée.

### 9. Assurez-vous d'avoir une bonne mise à la terre

Avoir une eau salée dans une piscine facilite les échanges entre les ions et accélère le phénomène de corrosion. Pour contrer ce phénomène, il est

important que tous les équipements métalliques soient mis à la terre (échelle, lumière, pompe, chauffe-eau, murs, panneaux, etc.) Pour ce faire, on peut utiliser une tige de 8' ou une plaque de mise à la terre. Selon le code du bâtiment, un électricien certifié est la seule personne à pouvoir réaliser ce genre de mise à la terre. Dans le cas contraire, il pourrait y avoir une apparition de rouille sur les vis et sur l'échelle malgré le fait qu'ils sont en acier inoxydable.

### 10. Piscine en béton, faites attention

Les piscines en béton sont particulièrement sensibles à l'ajout de sel dans l'eau et à la génération de chlore du système au sel. Un niveau de sel ou un taux de chlore trop élevé pourrait provoquer l'apparition du phénomène de poudrierie ou encore une dégradation de la peinture. Pour contrer le phénomène, il faudra utiliser un produit tel que le Scale Free de Natural Chemistry. Si la poudrierie n'est pas contrôlée, votre eau sera brouillée et vous vous retrouvez avec de la peinture sous vos pieds à la sortie de l'eau.

### 11. Ouverture printanière de piscine

Lorsque vous possédez un système au sel, démarrez votre piscine de manière traditionnelle en enlevant les saletés et ajoutant les produits chimiques nécessaires pour clarifier votre eau. Par la suite, balancez les paramètres chimiques et ajustez le niveau de sel avant de démarrer l'appareil. La majorité des systèmes au sel ne fonctionnent pas sous les 70 degrés Fahrenheit, il n'est donc pas recommandé de le faire mettre en fonction sous cette température.

### 12. Utilisez le bon sel

L'utilisation d'un système au sel de piscine nécessite un sel adapté. Il est recommandé d'utiliser un sel 99.9% pur non iodé. Le sel de marque Warwick ou Sifto pour piscine est idéal puisqu'il contient un anti tache. Les sels d'adoucisseur d'eau ou autre sel avec des minéraux sont cependant à proscrire.

### 13. Utilisez conjointement un système UV ou Ozone

Vous pouvez utiliser de façon conjointe un système Uv ou Ozone avec un système au sel. De ce fait, l'ajout de ces dispositifs permettra au système au sel de produire plus efficacement le chlore et il sera moins sollicité. L'UV et l'Ozone sont de très bon oxydant et ils permettront donc une meilleure qualité d'eau.

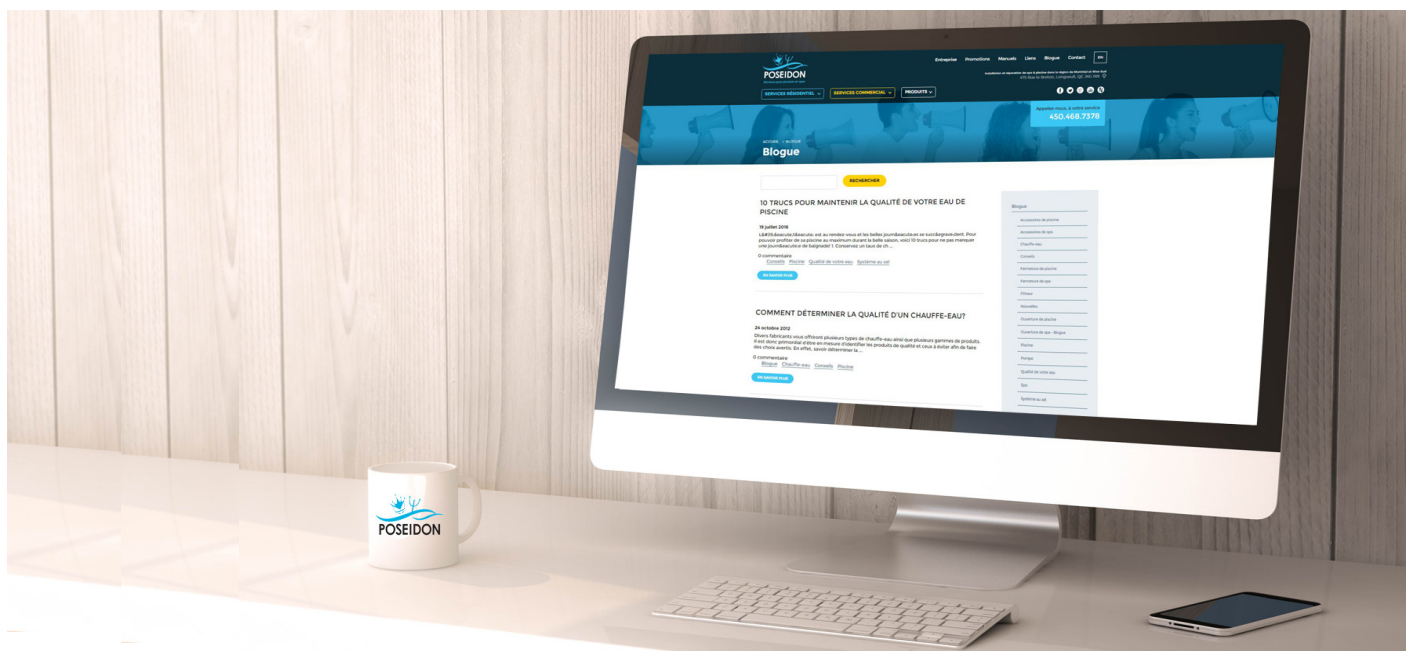
### 14. Assurez-vous que vos équipements sont en titane

Le système au sel peut avoir comme effet néfaste de gruger les métaux légers. De ce fait, si vous avez une thermopompe avec un échangeur, des vis ou une échelle en acier, il sera préférable de les remplacer. Dans le cas contraire, vous pourriez vous retrouver avec des métaux dans l'eau, des équipements rouillés ou simplement non fonctionnels.

### 15. Utilisez un produit anti-taches

L'utilisation d'un système au sel pourrait engendrer la formation de calcaire ou de la corrosion ce qui pourrait tacher votre piscine. Il faudra donc utiliser à l'occasion un produit anti-taches et un produit anti tartre.

Si un ou plusieurs de ces éléments ne sont pas pris en considération, des dommages majeurs aux équipements de la piscine pourraient survenir. De plus, cela pourrait engendrer un certain inconfort pour les baigneurs. Il est donc recommandé de faire vérifier 1 fois par année son appareil par un spécialiste. Piscines et Spas POSEIDON offre le service de vérification par des techniciens formés pour vous aider à conserver votre système au sel en bon état de fonctionnement. Contactez-nous!



## PIÈCES DE RECHANGE SYSTÈME AU SEL ET AUTOMATISATION



### T-CELL-3-CUL T-CELL-3

Cellule pour système au sel Aquarite de Hayward



### T-CELL-9-CUL T-CELL-9

Cellule pour système au sel Aquarite de Hayward



### T-CELL-15-CUL T-CELL-15

Cellule pour système au sel Aquarite de Hayward



### 94180065

Cellule pour système au sel SaniClear Jacuzzi 20



### GLX-FLO

Flow switch complète

Détecteur de débit pour système Hayward



### GLX-PCB-RITE

Carte électronique CPU pour Aquarite de Hayward



### GLX-PCB-MAIN

Carte électronique CPU pour Aqualogic et Prologic de Hayward



### GLX-PCB-DSP

Carte d'affichage pour Aqualogic et Prologic de Hayward et Aquarite



### 5101

Support de nettoyage pour cellule de système au sel Aquarite de Hayward



### GLX-PC-12-KIT

Sonde de température pour Aqualogic et Prologic de Hayward



### 744000330

Sonde ORP pour système Acu Trol



### 744000260

Sonde pH pour système Acu Trol

## PIÈCES DE RECHANGE SYSTÈME AU SEL ET AUTOMATISATION



### GLX-RELAY

Relais pour P4  
Relais pour Aqualogic et Prologic de Hayward



### 44-WTTS

Testeur de sel électronique de type crayon Watertec  
Testeur pour lire la quantité de sel dans l'eau



### W202072

Cellule Zodiac pour système au sel, LM2-40



### W202032

Cellule Zodiac pour système au sel, LM2-15



### 520911

Cellule Intellichlor IC20  
Cellule pour système au sel Intellichlor de Pentair



### W040931

Unions système au sel Zodiac ensemble de 2



### PRO15

Sonde de pH pour système CAT  
avec câble de 3M Hayward



### 520912

Cellule pour système au sel Intellichlor  
IC40 de Pentair



### W202052

Cellule Zodiac pour système au sel, LM2-24



### PRO25

Sonde ORP pour système CAT avec câble de 3M Hayward



### PRO25-AU-10

Sonde ORP à pointe en or pour système CAT avec câble de 3M Hayward

Code	Description du produit	Application
PHK2RA6C-100L	Sta-Rite SuperMax 1/2 hp	Pompe 115V/230V, 1 vitesse 1 1/2" ou 2"
PHK2RA6D-101L	Sta-Rite SuperMax 3/4 hp	Pompe 115V/230V, 1 vitesse 1 1/2" ou 2"
PHK2RA6E-102L	Sta-Rite SuperMax 1 hp	Pompe 115V/230V, 1 vitesse 1 1/2" ou 2"
PHK2RA6F-103L	Sta-Rite SuperMax 1,5 hp, idem à super pompe 1,5 hp	Pompe 115V/230V, 1 vitesse 1 1/2" ou 2"
PHK2RA6G-104L	Sta-Rite SuperMax 2 hp	Pompe 115V/230V, vitesse variable 1 1/2" ou 2"



**011018**

Pentair IntelliFlo, vitesses variables, pompe inégalee, 3HP  
Pompe 115V/230V, vitesse variable 1 1/2" ou 2"

**P6E**

Sta-Rite Max-E-Pro 575 Volts  
Plusieurs modèles disponibles : 0.75 hp à 3 hp



**011017**

Pentair IntelliPro Vs+SVRS PUMP (COMMERCIAL avec SAFETY VACUUM RELEASE), vitesses variables, pompe inégalee, 3HP  
Pompe 115V/230V, vitesse variable 1 1/2" ou 2", système SVRS anti piégage

**SLL250P**

Silensor Nirvana 1,5 HP, garantie 3 ans pièces et main-d'oeuvre  
Pompe 230V, 1 vitesse 2", Chauffe l'eau 1 kw et très silencieux  
Sta-Rite SuperMax 2 hp Pompe 230V, 1 vitesse 2"



**343000**

Sta-Rite SuperMax Vitesse Variable  
Pompe 115V/230V, vitesse variable 1 1/2" ou 2"

**Autres pompes sur commande disponible**

0,5 hp à 15 hp, 115V/208V/230V/460V/575V, 1 phase et 3 phases sur demande



# FILTREUR



**145362**  
**145387**

Sta-Rite, Cristal-Flo II 24", creusée, 300 lbs  
Sta-Rite, Cristal-Flo II 26", creusée, 350 lbs, Tête filtreur 2"

**S7M120**  
**S8M150**

Sta-Rite, Filtreur à cartouches 300 pi, System 3  
Sta-Rite, Filtreur à cartouches 450 pi, System 3



**PLM200**  
**PLM300**

Sta-Rite, Filtreur à cartouches 200 pi, System 2  
Sta-Rite, Filtreur à cartouches 300 pi, System 2

**WC220126401** Waterco, Fibre de verre, 24", 300 lbs, ECO, 2" tige latérale et tête  
**W-2201304** Waterco, Micron Fibre de Verre, S750, 30", h-t, 550 lbs, 2"  
**W-2201364** Waterco, Micron Fibre de Verre, S900, 36", h-t, 1000 lbs, 2"



**W-2165300** Waterco, Filtreur à cartouche 300 pi, 3 cartouches  
**W-2165400** Waterco, Filtreur à cartouche 400 pi, 3 cartouches  
**W-2165500** Waterco, Filtreur à cartouche 500 pi, 3 cartouches

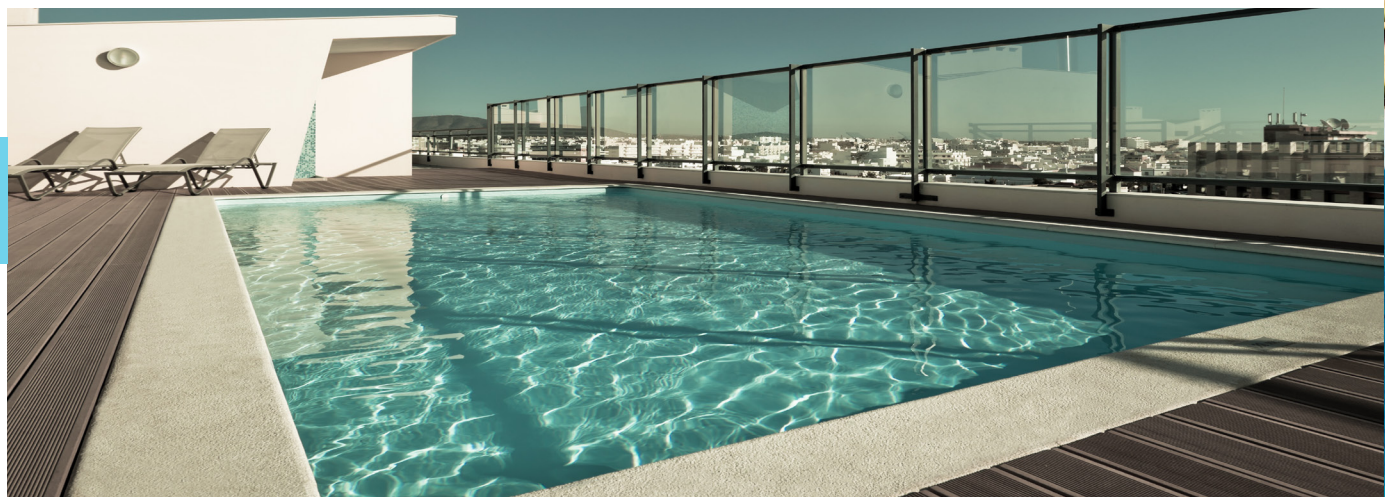


**W-200379** Multicyclone 16 Ultra avec filtre 75'



**W-200371** Multicyclone 12 sans cartouches  
**W-200370** Multicyclone 16 sans cartouches

**Autres filtreurs sur commande disponible,**  
Filtreur latéral ou vertical de 24" à plus de 36" commercial



## LUMIÈRE



- 640120** Lumière IntelliBrite, Pentair, 5G de couleur pour spa, 120V, 30' de fil
- 640130** Lumière IntelliBrite, Pentair, 5G de couleur pour spa, 12 V, 30' de fil
- 640140** Lumière IntelliBrite, Pentair, 5G blanche pour spa, 120V, 30' de fil
- 640150** Lumière IntelliBrite, Pentair, 5G blanche pour spa, 12 V, 30' de fil

- 602000** Lumière IntelliBrite, Pentair, 5G de couleur pour piscine, 120V, 30 de fil'
- 602010** Lumière IntelliBrite, Pentair, 5G de couleur pour piscine, 12 V, 30' de fil
- 601100** Lumière IntelliBrite, Pentair, 5G blanche pour piscine, 120V, 30' de fil
- 601107** Lumière IntelliBrite, Pentair, 5G blanche pour piscine, 12 V, 30' de fil



- 78453102** Lumière Amerlite, Pentair, Blanche 500 Watt/120V, 30' de fil



## LUMIÈRE



**05086-0025** Lumière Swimquip 500 Watt/120V, 25'

**05607-2030** Lumière Sunlite Halogène, Sta-Rite, 250 Watt/120V, 30'



**77163102** Lumière Aqualight Halogène, Sta-Rite, 250 Watt/120V, 30'

**LPCUS11030** Lumière Color Logic, Hayward, 12V, 30'



**LSCUS11030** Lumière Color Logic Petite, Hayward, 12V, 30'

**SP120100** Lumière Pro Series, Hayward, 120W/120V, 100'



**SP240100** Lumière Pro Series, Hayward, 240W/120V, 100'



**40-CLL25V** Lumière Q500 Jacuzzi, 500W, 120V, pour piscine en vinyle

**40-CLL25C** Lumière Q500 Jacuzzi, 500W, 120V, pour piscine en béton

**602055**  
Lumière DEL Globrite de Pentair, 12V, 100' (lumière dans une niche de jet Pentair)



**LACCS11100**  
Lumière DEL ColorLogic de Hayward, 12V 100' (lumière dans une niche de jet)



**SAVMEL100S**

Lumière Savy Melody, 12V, 100' (lumière dans une niche jet)

**600005** Intellibrite Controller (plusieurs choix de couleurs)

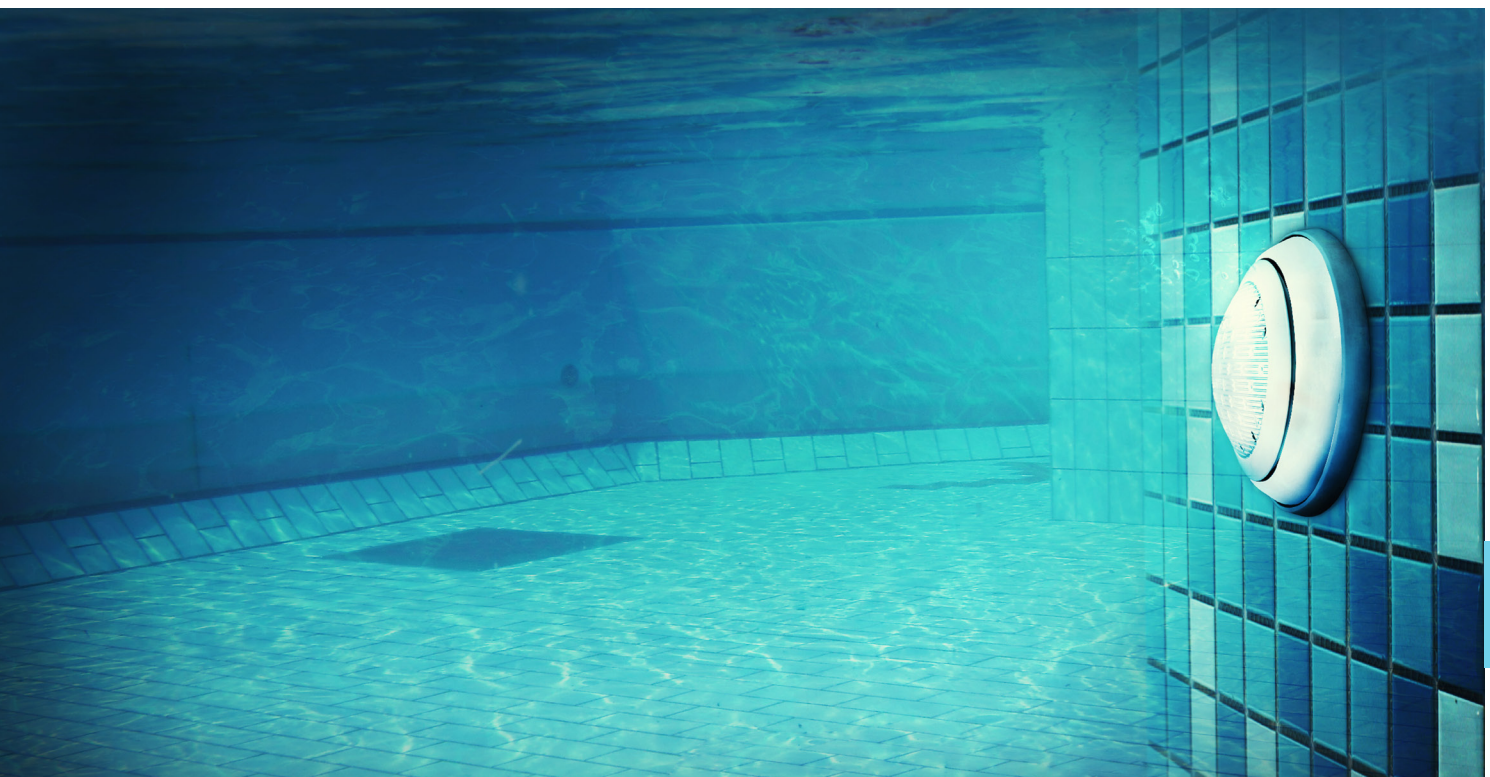


**PE153** Minuterie de contrôle électronique pour pompe (220V ou 110V)

**PX300** Transformateur 300W pour lumière 12V-120V



**Ampoules lumières** (différents modèles disponibles sur demande)







**SERVICES**

*L'automne s'installe peu à peu et le mois d'octobre est une bonne période pour effectuer la fermeture de la piscine et du spa. En prévision d'une ouverture de piscine optimale, il est conseillé de procéder à l'hivernisation de ses équipements tard en saison. En effet, en gardant sa piscine belle le plus longtemps possible il sera plus facile d'en faire l'ouverture au printemps. Parallèlement, certaines précautions doivent être prises, car l'hiver peut devenir une période critique et engendrer de coûteuses surprises au printemps. En voici quelques-unes :*

### **Nettoyage de la piscine et produits chimiques**

Avant toute chose, assurez-vous que votre piscine est bien propre avant d'effectuer son hivernisation. Un bon entretien préfermeture comprend le nettoyage du fond de la piscine pour enlever les feuilles, les insectes, les saletés et les débris. Un nettoyage des paniers, de l'écumoire, des parois et des marches de la piscine doit également être effectué. En outre, pour éviter des problèmes de taches, de plis dans la toile ou de décoloration de la peinture au printemps, il est important de ne pas négliger le balancement de l'eau de la piscine avant sa fermeture. Concentrez-vous sur les paramètres suivants : pH doit se situer entre 7.2 et 7.8 et l'alcalinité entre 80 et 120 ppm. Pour ce qui est des produits chimiques et de la trousse d'analyse d'eau, il est conseillé de les remettre dans un endroit sec et tempéré durant l'hiver si on veut pouvoir les utiliser l'année suivante.

### **Prévenir le gel**

Une fermeture hivernale de piscine bien faite consiste principalement à purger complètement toute l'eau qui pourrait se trouver aux endroits critiques tels que l'écumoire, les jets, les tuyaux, le chauffe-eau, le filtreur, la pompe et le système de chloration. Si de l'eau est encore présente dans un de ces éléments, elle pourrait prendre de l'expansion en gelant et abîmer les différentes composantes. Une fois l'eau retirée, assurez-vous qu'elle ne puisse pas y rentrer de nouveau. Ainsi, pour les retours d'eau, il est important de mettre des bouchons dans les tuyaux. En ce qui concerne l'écumoire, une protection en foam est recommandée puisqu'elle peut prendre de l'expansion si de l'eau s'accumule à l'intérieur. Au niveau du chauffe-eau, il faut bien

le purger et couper l'arrivée en gaz ou l'arrivée en électricité. Dans le même ordre d'idée, l'installation d'une toile protectrice sur celui-ci permettra d'éviter les dommages causés par de fortes accumulations de neige.

### **Piscine sur le toit ou au sol**

Si vous avez une piscine située sur un toit, certaines précautions sont à prendre lorsqu'on vide l'eau. En effet, il faut s'assurer que le tuyau de renvoi est capable de subvenir au débit de la pompe qui sera utilisée pour effectuer la fermeture, dans le cas contraire une grande quantité d'eau pourrait causer des dommages à la toiture. Pour les piscines en béton construites sur le toit, il est conseillé de les vider en entier pour diminuer les charges sur la toiture. Pour les piscines avec un recouvrement en toile de vinyle, il est conseillé de les vidanger à 6 pouces sous les retours d'eau pour préserver la structure et éviter les déchirures de la toile. En ce qui concerne les piscines au sol, peu importe le type d'installation (en toile de vinyle ou en béton), il est toujours conseillé de les vider à 6 pouces sous les retours d'eau. À l'opposé, si le puits d'assèchement révèle un niveau d'eau souterraine élevée, il est recommandé de remplir la piscine jusqu'à son débordement pour éviter que la structure se soulève durant l'hiver. Toutes ces précautions permettront de conserver la structure de la piscine en bon état.

### **Spa déverseur**

Pour les installations qui possèdent un spa juxtaposé, il est important de bien l'hiverner pour prévenir le gel tel qu'expliqué précédemment et d'ensuite le remplir avec de l'eau. En suivant cette méthode,

on évite qu'il ne se soulève de terre durant l'hiver ce qui pourrait occasionner des problèmes à la structure.

## **Pompe, filtreur et système de chloration**

Pour prévenir les bris, assurez-vous de bien purger le filtreur, la pompe ainsi que le système de chloration (système au sel, ozoneur, chlorateur, etc.). Pour les endroits à ciel ouvert, remisez les éléments tels que la pompe et le système de chloration dans un endroit sec et tempéré. Dans certains établissements, les équipements tels que la pompe et le filtreur sont dans une salle des machines qui est chauffée. Même dans ce cas il est conseillé de bien les vidanger afin d'éviter la pourriture et les odeurs nauséabondes qui pourraient s'en dégager durant l'hiver. Pour les utilisateurs de système au sel et de système automatique de contrôle, nettoyez la cellule au sel avec un nettoyeur prévu à cet effet et assurez-vous que les sondes de pH et d'ORP restent immergées dans l'eau tout l'hiver pour éviter qu'elles se dégradent.

## **Toile d'hiver et accès à la piscine**

L'utilisation d'un filet d'hiver est recommandée afin de préserver une eau avec le moins de saletés et de feuilles possible. En effet, le filet d'hiver fait un bon travail pour recueillir les feuilles dans les endroits où il y a beaucoup d'arbres environnants. Par conséquent, la nouvelle tendance est à la toile de sécurité. Cette toile hivernale est le meilleur moyen pour empêcher l'accès à la piscine durant l'hiver. En effet, afin d'éviter les noyades, les blessures et les dommages aux équipements, cette toile permet de marcher sur la piscine sans problème et elle s'ancre solidement au sol. Elle laisse également passer l'eau facilement et empêche les rayons UV de pénétrer dans la piscine ce qui facilitera l'ouverture de celle-ci au printemps. Avant d'installer la toile d'hiver, n'oubliez pas d'ajouter la trousse de produits chimiques de fermeture à la piscine. Cette trousse permettra de conserver l'eau belle plus longtemps et

de préserver les structures en bon état. Finalement, il faut ajouter de l'antigel aux endroits qu'il n'est pas possible de vider en totalité de l'eau comme le drain de fond pour prévenir les bris causés par le gel.

## **Spa fonctionnel durant l'hiver**

En revanche, si vous avez un spa et le laissez fonctionner tout l'hiver, voici quelques conseils. D'abord, assurez-vous que le couvercle du spa est en bonne condition et adapté aux hivers québécois. Un couvert qui est performant vous permettra de sauver en électricité. De plus, gardez l'eau du spa à un minimum de 90 degrés F. Ceci permettra d'effectuer les réparations avant de geler s'il tombe en panne et arrête de chauffer. Dans le même ordre d'idée, vérifiez au moins une fois par semaine l'état du spa pour prévenir et intervenir dans le cas d'un problème. Par ailleurs, mettez le cycle de filtration du spa sur un mode de circulation à 24 heures par jours. Ceci évitera le gel de certaines zones où la plomberie est peu utilisée. De plus, il est important de dégager et déneiger convenablement les alentours du spa pour éviter les blessures et les chutes et ainsi assurer la sécurité. En dernier lieu, vidanger complètement votre eau et remplacez-la par de la nouvelle en prévision des temps froids pour vous assurer d'avoir une belle eau.

Pour conclure, rappelez-vous que l'hivernisation des installations aquatiques reste une étape critique pour la durée de vie des équipements. Il est donc conseillé de faire affaire avec des professionnels dans ce domaine pour s'assurer que tout est en ordre pour l'hiver et pouvoir débiter la prochaine saison sans problème. Par ailleurs, n'oubliez pas d'observer votre piscine durant l'hiver et signaler tout phénomène inhabituel à votre piscinier. Finalement, ne marchez jamais sur la glace qui s'est formée durant l'hiver sur la piscine et n'essayez pas de la briser, ceci pourrait causer des dommages à la structure de la piscine.



Que ce soit pour votre bassin extérieur ou intérieur, pour l'entretien durant l'été ou à l'année, l'entretien hebdomadaire est notre force depuis nos débuts. Nous adaptons la fréquence de nos visites selon vos besoins pour votre piscine et votre spa. Notre service est complet et nous pouvons inclure les produits chimiques à votre forfait. Le tout se fait avec l'utilisation de notre matériel, ce qui prévient l'usure de vos équipements. Laissez des professionnels s'occuper de vos installations aquatiques.

### ANALYSE BACTÉRIOLOGIQUE

En collaboration avec un laboratoire accrédité et selon la réglementation gouvernementale en vigueur, nous faisons des tests bactériologiques et de turbidité une fois à chaque 2 semaines pour les piscines extérieures et une fois à chaque 4 semaines pour les piscines intérieures. Les paramètres mesurés sont le taux coliformes fécaux et taux de turbidité. Nous passons donc prélever des échantillons d'eau que nous acheminerons directement au laboratoire. Une fois l'échantillon analysé, nous vous remettons un rapport pour affichage et archivage.

### SERVICE D'ENTRETIEN ANNUEL

#### OUVERTURE PRINTANIÈRE

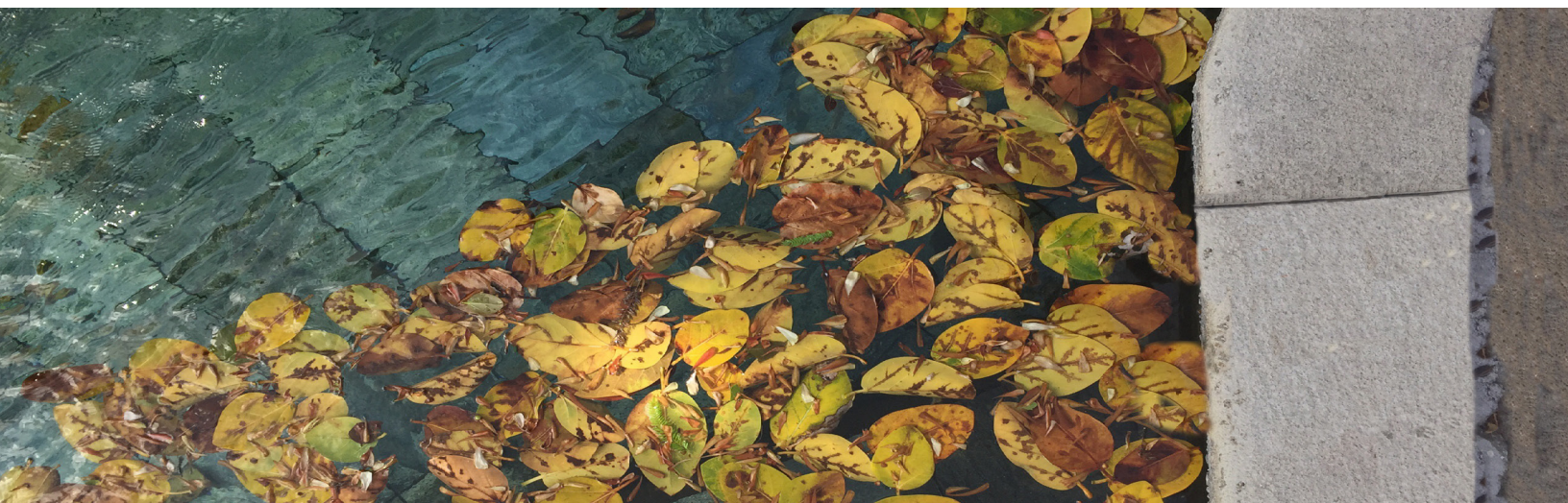
Selon le type d'installation nous allons vider en totalité ou partiellement le bassin. Ensuite nous nettoyons avec des produits spécifiques et non dommageables. Conséquemment, les équipements sont vérifiés, les accessoires installés et la piscine/spa est mise en fonction. Nous possédons des pompes ou autres équipements nécessaires pour bien mettre en fonction le bassin en tout sécurité.

### VÉRIFICATION DES APPAREILS

Des visites préventives ou d'interventions peuvent être mises dans un contrat de service. Ceci a pour but de prévenir les pannes et les bris. Le tout pour que vos installations soient toujours fonctionnelles. La vérification peut être effectuée sur : pompe, filtreur, chauffe-eau, tuyauterie, structure, promenade et autre au besoin.

### FERMETURE AUTOMNALE

Des installations bien hivernisées permettront d'épargner sur de grosses réparations coûteuses au printemps suivant. Durant la fermeture, les bassins sont vidés soit complètement ou partiellement selon les installations, les accessoires sont remisés, les conduits et équipements sont purgés et des produits de prévention (antigel et produits chimiques hivernaux) sont ajoutés. Confiez ces tâches d'entretien à des professionnels pour préserver vos installations en bon état pendant longtemps.



### VIDANGE

Pour tous les types de bassins, il est recommandé d'effectuer une vidange complète au moins une fois par année. L'ouvrage nécessite donc à vidanger le bassin en entier, d'effectuer un nettoyage complet, de remplir la piscine et de mettre le tout en fonction. Pendant ce temps d'interruption, il peut s'avérer intéressant d'effectuer la mise au point des équipements de piscine tels que : pompe, filtreur, chauffe-eau et système d'assainissement.

### CHANGEMENT DE SABLE OU NETTOYAGE DES CARTOUCHES

Nos techniciens expérimentés pourront réaliser le changement de sable du filtreur lorsque ce sera requis. Normalement, il faudra faire ce changement à chaque 2 ou 3 ans. Toutefois, dans un environnement d'eau plus chaude où y a plus de contaminants, il est recommandé d'effectuer le changement de sable tous les ans. De cette façon, la qualité de l'eau sera plus facile à maintenir. Si vous possédez un filtreur à cartouches, nous pouvons réaliser sur une base hebdomadaire ou mensuelle le nettoyage des cartouches.

## PEINTURE ET REVÊTEMENT EN BÉTON, FIBRE DE VERRE OU MÉTAL

Nos techniciens et peintres spécialement formés pour ce genre de travail peuvent vous conseiller sur le meilleur choix de peinture selon votre piscine ou spa et votre environnement. Nous sommes aptes à travailler avec toutes sortes de piscines et de peinture sur le marché. Si vous désirez apposer une nouvelle couche de peinture sur une peinture déjà en place, il faudra opter pour le même type de peinture. Toutefois, si nous enlevons la peinture actuelle par Aquablast ou Sandblast nous pourrions repartir avec un nouveau type de peinture et obtenir une plus grande durabilité.

### Types de peinture disponible

Acrylique, Epoxy, Caoutchouc chloré

Beach Beige

Aquagreen

### Couleurs disponibles

Dark Blue

Monument Gray

White

Royal Blue

Black

Dawn Blue

## AQUABRIGHT

Aquabright est une poudre de résine d'acrylique conçue spécialement pour obtenir un revêtement lisse et durable. Ce fini permet d'éliminer tous les problèmes reliés à l'usage de peinture traditionnelle. Nous sommes fiers d'être les premiers au Québec à introduire Aquabright de EcoFinish, un produit révolutionnaire de haute performance. Ne faites plus peindre votre piscine, enlever ce que vous avez et remplacer le par un revêtement qui dur plus de 10 ans! Plusieurs couches seront nécessaires pour donner un aspect final sans pareil.

### Couleurs disponibles



Pour votre piscine ou votre spa, nous effectuons une gamme complète de réparations. Petit ou gros projet de rénovation, nous nous adapterons à la situation pour redonner vie à vos installations aquatiques. Le travail est garanti et sera durable pour de nombreuses années à venir. Nous travaillons sur des bassins de béton, avec toile en vinyle et en fibre de verre et métal.

### Types de réparations disponibles

- Aquablast
- Sandblast
- Réparation de trottoir
- Test de pression avec localisation de fuites
- Réparation majeure
- Remise à neuf de piscine
- Réfection salle mécanique et filtration
- Changement écumoire et jets
- Installation lumière
- Refaire bande céramique
- Réparation fissures
- Remplacement drain de fond
- Remplacement de toile
- Remplacement de pompe et filtreur





La formation CPO (Opérateur Certifié en Piscine et Spa) est une formation pour donner tous les outils pour opérer une piscine et un spa. En passant par les calculs nécessaires, les réglementations et les différentes techniques. Cette formation est reconnue depuis 1972 et a fait ses preuves. La formation CPO est émise par le NSPF (National Swimming Pool Foundation). Les Piscines et Spas POSEIDON possède un formateur en règle pour donner le cours. Cette formation aura pour but de mieux éduquer l'industrie de la piscine et de réduire les risques associés à celle-ci. La formation est donnée sur 2 jours et un examen est donné à la fin.

## FORMATION SUR MESURE

La formation sur mesure permettra aux personnes clés de rafraîchir leurs techniques et leurs notions pour bien opérer une piscine et/ou un spa. De plus, cette formation peut servir à former du nouveau personnel.



Président et fondateur de Piscines et Spas POSEIDON, Nicolas Guillotte a démarré son entreprise alors qu'il avait 19 ans. Fort de son expérience dans le milieu de la piscine, son implication ne se limite pas seulement à ses nombreux employés. En effet, il est aussi présent sur le conseil d'administration de l'ACPQ (Association des Commerçants de Piscines du Québec) depuis 2012. À présent, il est le président de l'Association et il travaille activement à l'essor de l'industrie. Conséquemment, toujours porté sur la formation et l'éducation, il possède depuis plus de 10 ans sa formation d'Opérateur Certifié en Piscine et Spa. Aujourd'hui, il est devenu instructeur pour ce cours. C'est donc en collaboration avec M Guillotte qu'il est possible de créer une formation sur mesure selon les besoins de votre établissement.



En opération depuis 2002, avec plus de 40 employés formés et certifiés et plus de 15 camions sur la route, nous sommes fiers de nous afficher en tant que la plus grosse entreprise de service pour piscines et spas au Québec. Notre équipe unie et professionnelle se distingue par son service à la clientèle hors pair afin de vous offrir une expérience de qualité qui saura vous faire profiter pleinement de vos installations.

Nous avons développé notre expertise dans le secteur résidentiel et commercial et offrons du service sur la Rive-Sud et sur l'île de Montréal. Quel que soit votre besoin, contactez-nous et nous saurons vous satisfaire.

Lorsque vous faites affaire avec Piscines et Spas POSEIDON vous obtenez du service non seulement par des techniciens performants, mais également par un service à la clientèle qui sait répondre à vos questions. Les chefs techniciens ont plusieurs années d'expérience à leur actif et forment déjà leurs assistants pour prévoir la relève. Tous nos employés suivent des formations tant à l'interne qu'à l'externe. Ainsi, nous avons l'expertise nécessaire pour bien s'occuper de vos installations, commander des pièces spécifiques et en faire l'installation. Nous sommes ouverts à l'année, n'hésitez pas à nous contacter ou à venir nous visiter.

Joignez-vous à la confiance de nos 2 000 clients qui reviennent avec nous annuellement et laissez-nous prendre soin de vos installations pour que vous puissiez profiter le plus de votre été.

Fiers membres de



**Professionalisme**  
**Performance**  
**Propreté**





# **POSEIDON**

## **Piscines et Spas**

475 le Breton, Longueuil  
Québec, J4G 1R9  
450-468-7378

