

NOTICE DE MONTAGE

et conseils d'installation

Piscine hors-sol acier

TempO



<http://www.piscine-hors-sol.com>

A lire attentivement et à conserver pour consultation ultérieure

Bassin rond diamètre 4,60m x h 1,22m

Référence Fournisseur : 103210 et 102412

Nombre de personnes : 3

Temps indicatif de montage : 4 heures, hors préparation du sol et hors mise en eau.



3 359191 021194

DECOMPOSITION PAR COLIS VERSION 2005

TEMPO 4,60 h1,22

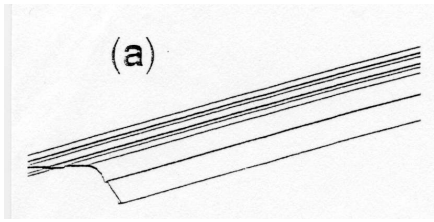
REF103210

REPARTITION PAR COMPOSANTS :

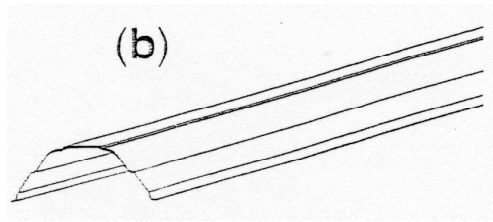
| COMPOSANTS | CONTENU | REF FOURNISSEUR |
|-------------|--------------------|-----------------|
| I02402-B2/3 | COLIS 2/3 TEMPO | BITTRC00154 |
| I02402-L | LINER UNI OVERLAP | LHDO0015D52 |
| I02402-P | PAROI 4,60 x h1,22 | WPD0015D48SM |

ADRESSAGE PAR ARTICLE :

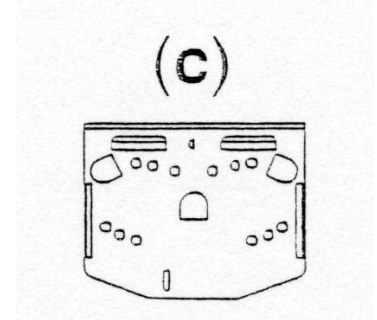
| CARTON | REFERENCE | DESIGNATION | QTE | REF FRS | LETTRE |
|-------------|-----------|--|----------|------------|--------|
| I02402-B2/3 | 906902 | MARGELLE COGNAC KHAKI 118,67 CM | 12 | 6710-05CK | a |
| I02402-B2/3 | 906901 | POTEAU VERTICAL COGNAC KHAKI | 12 | 6720CK48R4 | b |
| I02402-B2/3 | 906923 | RACCORD DU HAUT ET DU BAS | 24 | 6740 | c |
| I02402-B2/3 | 906930 | RAILS DU HAUT ET DU BAS COURBE | 24 | 6731-01 | f |
| I02402-B2/3 | 906881 | RALLONGE DE REVETEMENT RESINE COGNAC | 12 | 6776CR | e |
| I02402-B2/3 | 906880 | REVETEMENT RESINE COGNAC | 12 | 6774CR | d |
| I02402-B2/3 | 906992 | EXTRUSION INTERIEURE/ ACCROCHAGE LINER | 11 | 12020 | g |
| I02402-B2/3 | 961525 | VIS AUTOTARAUDEUSE 12 X1 OR | 1 SACHET | 8505DT | h |
| I02402-B2/3 | 961514 | CAPUCHON A VIS BEIGE | 1 SACHET | 9020CCB | k |
| I02402-B2/3 | | AUTOCOLLANTS DE SECURITE | 2 | SSF | |
| | 102119 | NOTICE INSTALLATION | 1 | | |
| | | VIDEO DE MONTAGE | 1 | | |



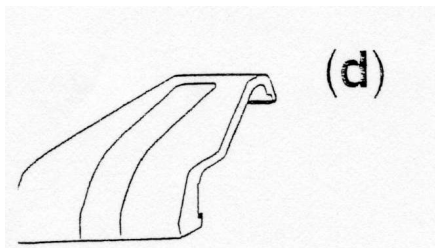
906902 Margelle cognac
118.67cm



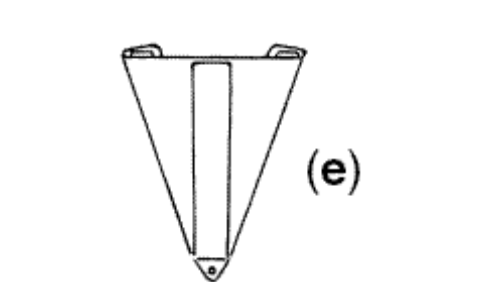
906901 Poteau vertical simple



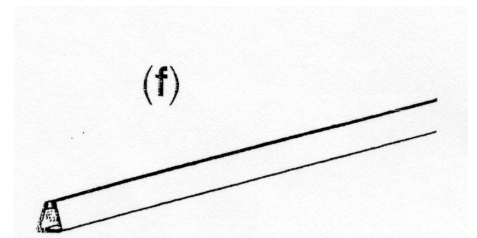
906923 Raccord du haut et du bas



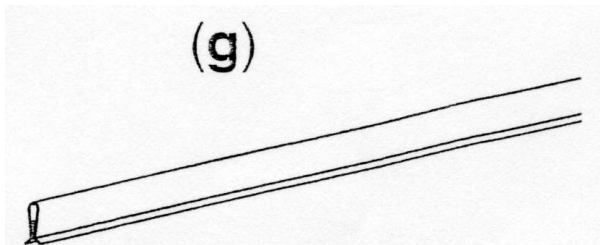
906880 Revêtement résine



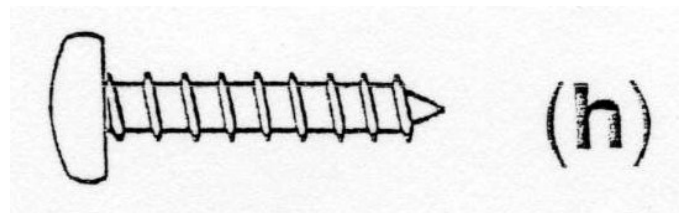
906881 Rallonge de revêtement



906930 Rail du haut et du bas courbé



906992 Accrochage liner



961525 Visserie auto-taraudeuse (GRANDEUR REELLE)



961514 Capuchon à vis beige

KIT PISCINE TEMPO DIAMETRE 4m60 ht 1.22m
REF 103210 et 102412

INSTALLATION DE VOTRE PISCINE HORS-SOL

Ces piscines doivent être installées seulement hors-sol et sur un sol ferme, stable et plat (non creusé, non balayé). Ne faites aucun remplissage extérieur et n'entassez pas de terre au niveau des parois et des structures.

- Vérifiez la réglementation concernant la distance requise entre la piscine, votre maison et vos limites de propriété.
- Vérifiez les normes en matière de sécurité.
- Inspectez votre terrain pour détecter les câbles téléphoniques souterrains, des tuyaux de gaz ou d'eau, et des arbres ou buissons qui peuvent nuire à l'emplacement de votre piscine.

L'INSTALLATION D'UNE PISCINE SUR DU GOUDRON, DE L'ASPHALTE, DU BETON, DU GRAVIER OU TOUT SOL CONTENANT DES OBJETS TRANCHANTS ANNULE LA GARANTIE DU LINER.

- Le gazon doit être enlevé pour assurer un fond régulier et aussi éviter l'odeur déplaisante émanant de l'herbe en décomposition.
- N'EMPLOYEZ PAS d'herbicide sur le sol car cela peut tâcher le liner. Utilisez un herbicide spécialement conçu pour usage en application pour fond de piscines.
- Les matériaux en contact avec le fond de la piscine doivent être fins et dépourvus d'éléments tranchants.

MATERIAUX RECOMMANDES : du sable fin (sans coquilles) ou du vermiculite.

- Afin d'obtenir un fond ferme : ces matériaux peuvent être mélangés à du ciment dans une proportion de 6 pour 1 ; appliqué humide (épaisseur de 5 cm) ; étendu et tassé avec une truelle en remontant de 10 cm le long de la paroi tout autour de la piscine.

REMARQUES :

- LA PISCINE DOIT ETRE CONSTRuite SUR UNE SURFACE FERME, DE NIVEAU ET NON-REMBLAYEE.
- ASSUREZ-VOUS QUE LE JOINT DE LA PAROI SE TROUVE DERRIERE UN POTEAU, QUE L'ECUMOIRE ET L'ORIFICE D'ENTREE SONT LA OU VOUS DESIREZ PLACER LE FILTRE.
- ASSUREZ-VOUS QUE LES BOULONS DE LA PAROI SONT FERMEMENT SERRES.
- N'ASSEMBLEZ PAS LA PAROI S'IL Y A DU VENT.

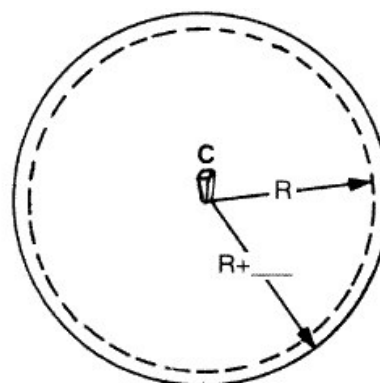
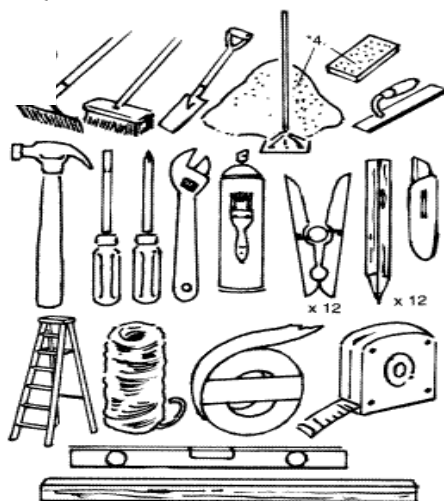
TAILLE DES PISCINES

Pour les références : I03210 et I02412

| GRANDEUR NOMINALE | DIAMETRE EXACT | LONGUEUR DE LA PAROI | DALLES DE PATIO (20 cm x 40 cm x 5 cm) | SABLE DE MACONNERIE |
|-------------------|----------------|----------------------|--|---------------------|
| 4,60 m | 4,58 m | 14,39 m | 12 | 1.....M3 |

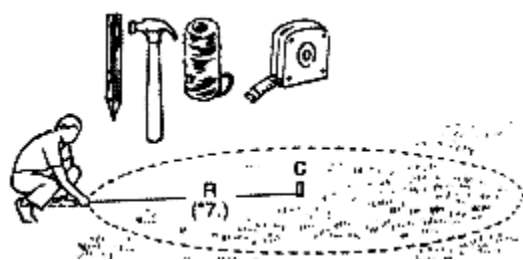
COMMENT INSTALLER VOTRE PISCINE ?

OUTILS REQUIS :

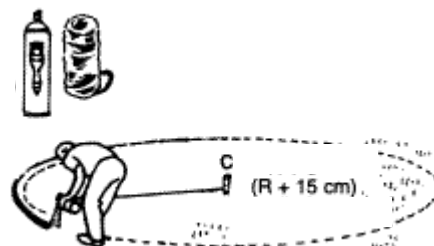


(D) 4.60 m (R) 2.29 m (R + 15cm) 2.44 m

ETAPE I : Préparation du sol et mise à niveau.



1. Planter un piquet bien au centre de la zone d'implantation du bassin.



2. Attacher une ficelle au piquet et en mesurer une longueur égale au rayon de la piscine, plus 15 cm environ.



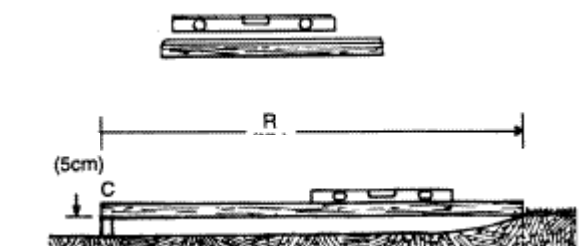
3. En utilisant la ficelle comme compas, tracer le tour du bassin, avec du plâtre, du sable blanc... Puis enlever l'herbe du sol.



4. Répandre une mince couche de sable fin tamisé (1 à 1.5 cm).



5. Afin d'obtenir un fond ferme, du sable fin ou du vermiculite peuvent être mélangés à du ciment dans une proportion de 6 pour 1.

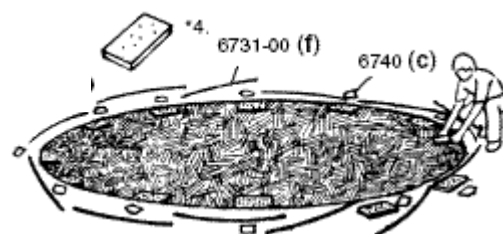


6. Nivelier au maximum le sol.

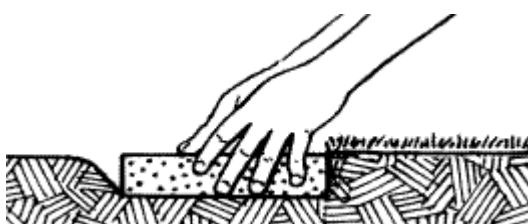
ETAPE 2 : Montage de la structure



7. Contrôler les pièces et les étaler.



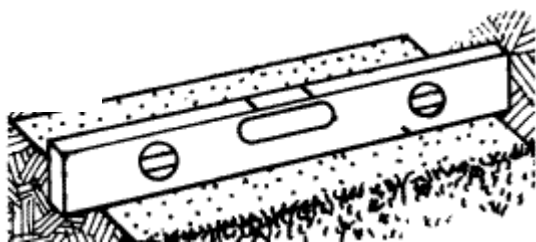
8. Disposer les rails et les dalles de patio.



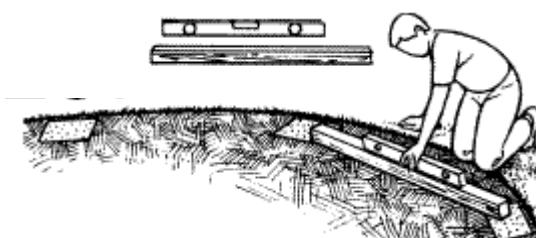
9. Positionner les dalles de patio au niveau de la surface d'appui de la piscine.



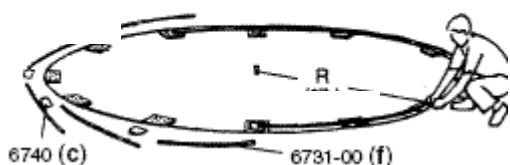
10. Une fois positionnées, les dalles de patio ne doivent plus bouger.



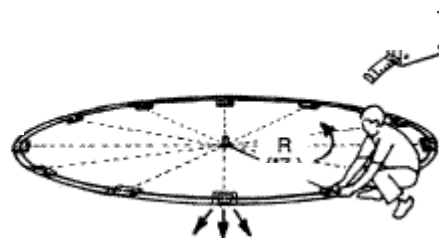
11. Vérifier que les dalles de patio sont d'équerre à la surface d'appui de la piscine.



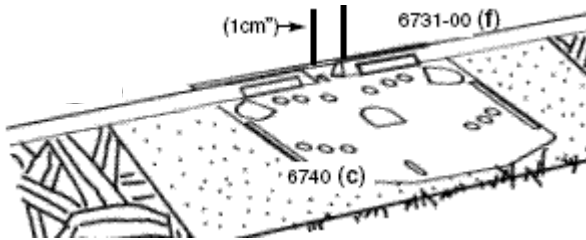
12. Assurez-vous de la rectitude entre la surface d'appui et les différentes dalles de patio.



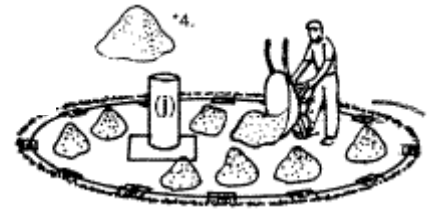
13. Coordonner les rails les uns à côté des autres.



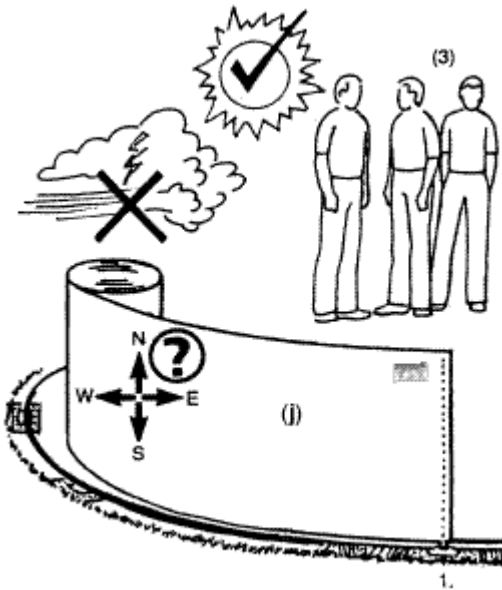
14. Veiller à contrôler les dimensions de rayons adéquates à la piscine.



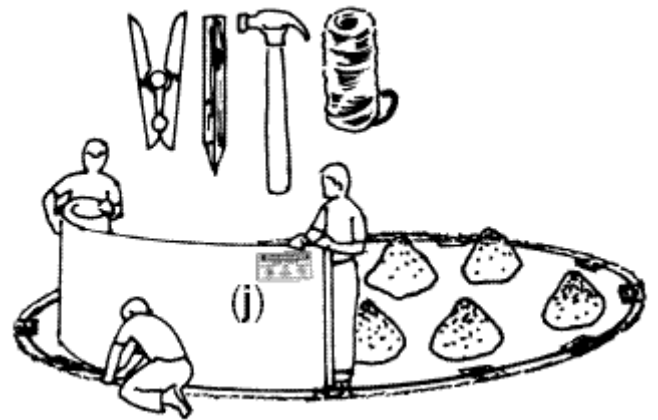
15. Ajuster les rails et les raccords en laissant un espace de 1cm maximum entre les deux rails.



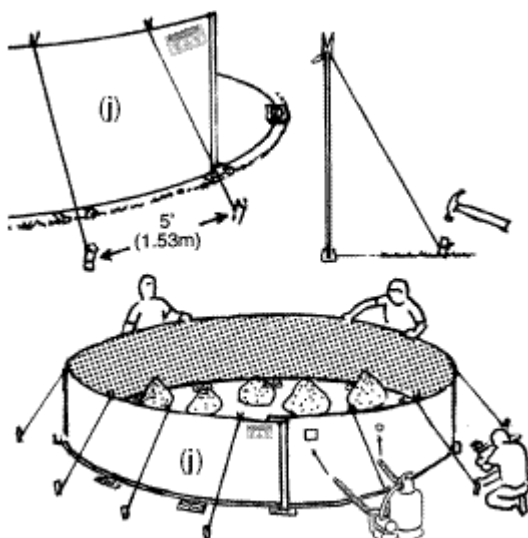
16. Déverser le sable en petit tas sur toute la surface de la piscine.



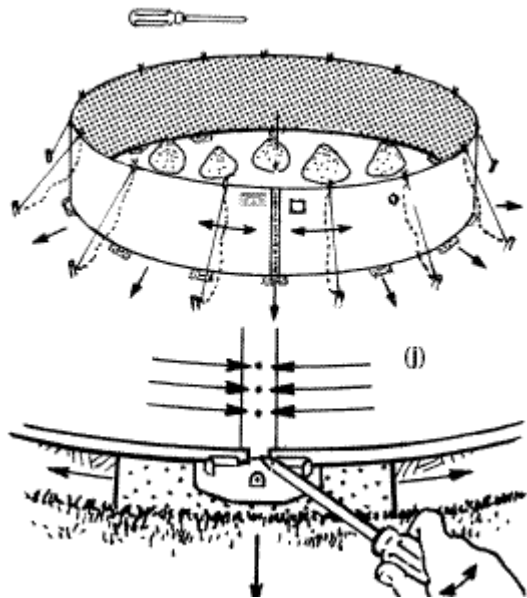
17. Trois personnes sont requises pour monter la paroi. Ne pas monter la paroi s'il y a du vent.



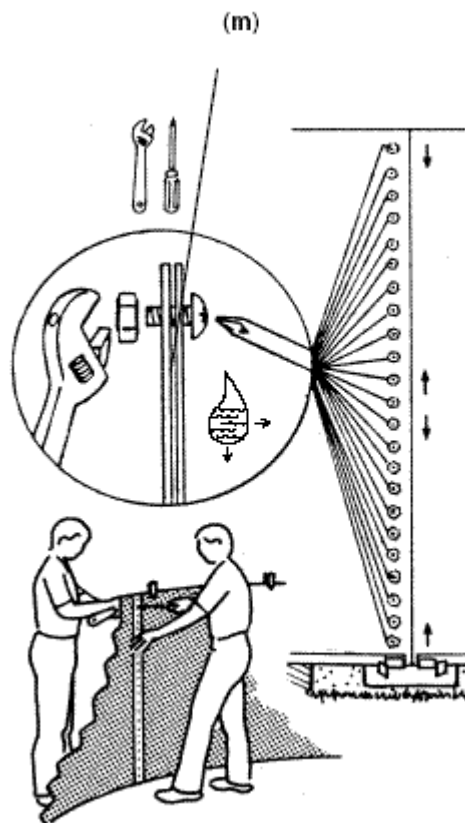
18. Dérouler la paroi sur les rails en commençant au milieu d'un raccord.



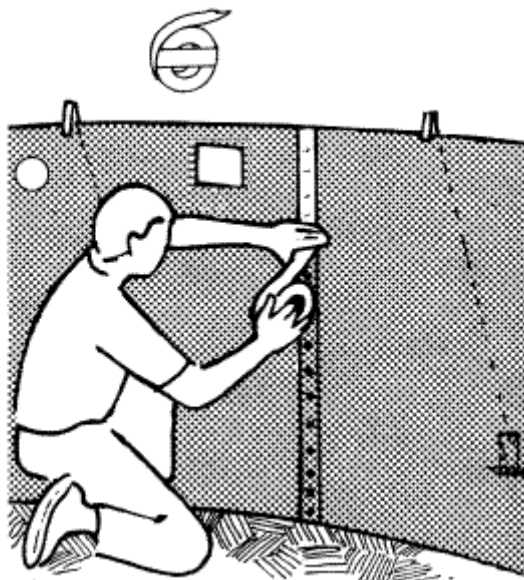
19. Faire tenir la paroi (j) à l'aide de ficelle, d'épingles à linge et de piquets.



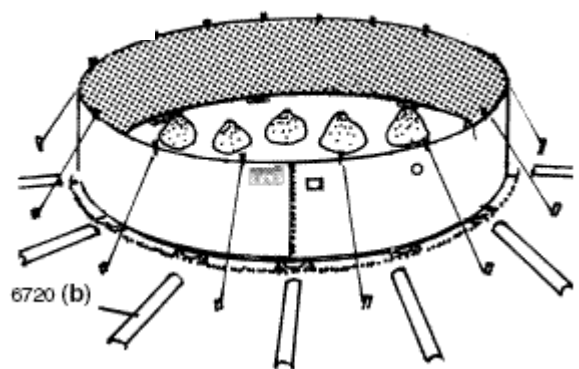
20. La visserie de la fermeture de la paroi doit arriver au centre du raccord pour qu'elle puisse être cachée par le poteau.



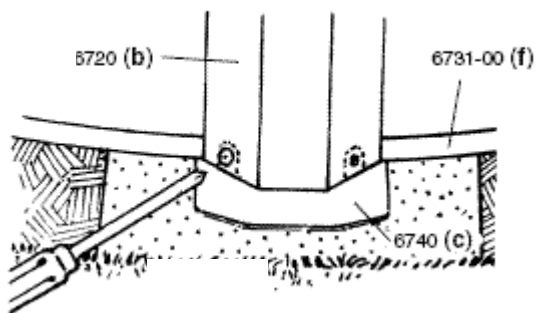
21. Visser la paroi de l'intérieur de la piscine.



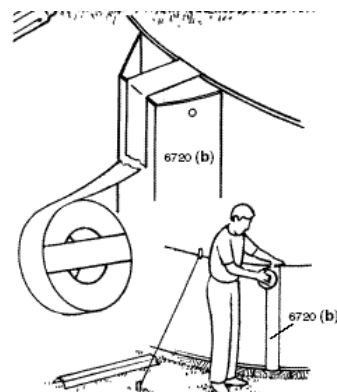
22. Scotcher les têtes de vis de l'intérieur de la piscine pour qu'elles ne soient pas en contact direct avec le liner.



23. Positionner les poteaux verticaux (b) tout autour du bassin.



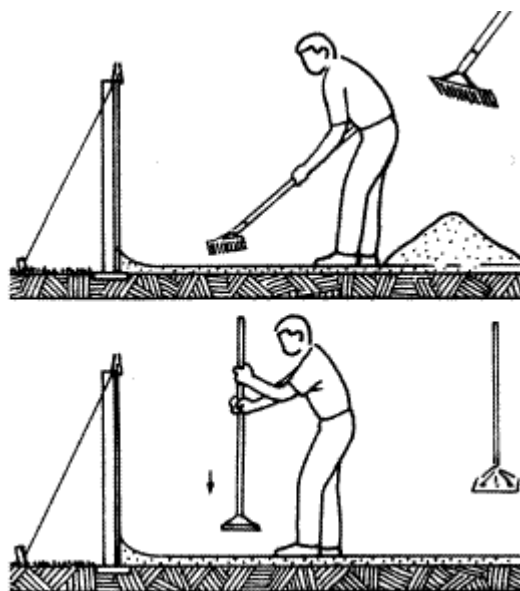
24. Fixer les poteaux (b) avec les vis auto-taraudeuses.



25. Scotcher la paroi sur les poteaux (b) afin de la maintenir en place.



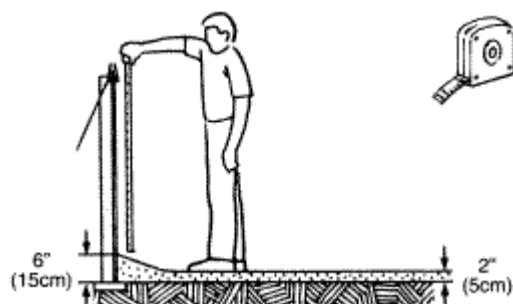
26. Etaler le sable pour couvrir la totalité de la surface du bassin.



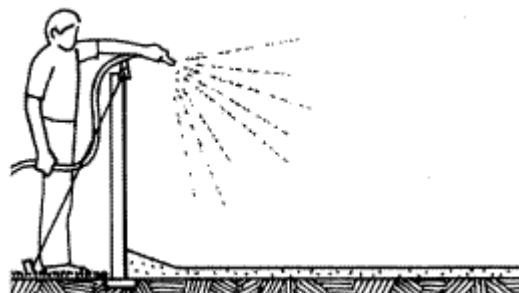
27. Aplanir, tasser...



28. Effectuer un remblai contre la paroi.



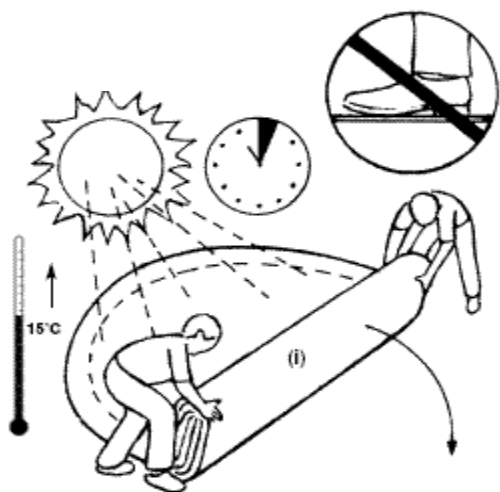
29. Le remblai doit avoir une hauteur d'environ 15 cm.



30. Nivelier le sable et l'humidifier légèrement pour le solidifier.

ETAPE 3 : Pose du liner

Rappel : Le liner est la partie la plus visible de votre bassin, soignez-en la pose, si vous faites des plis, ils ne disparaîtront pas avec le temps. Toute la finition dépend de cette opération. Un liner est toujours juste au montage, c'est le poids de l'eau qui le tendra.

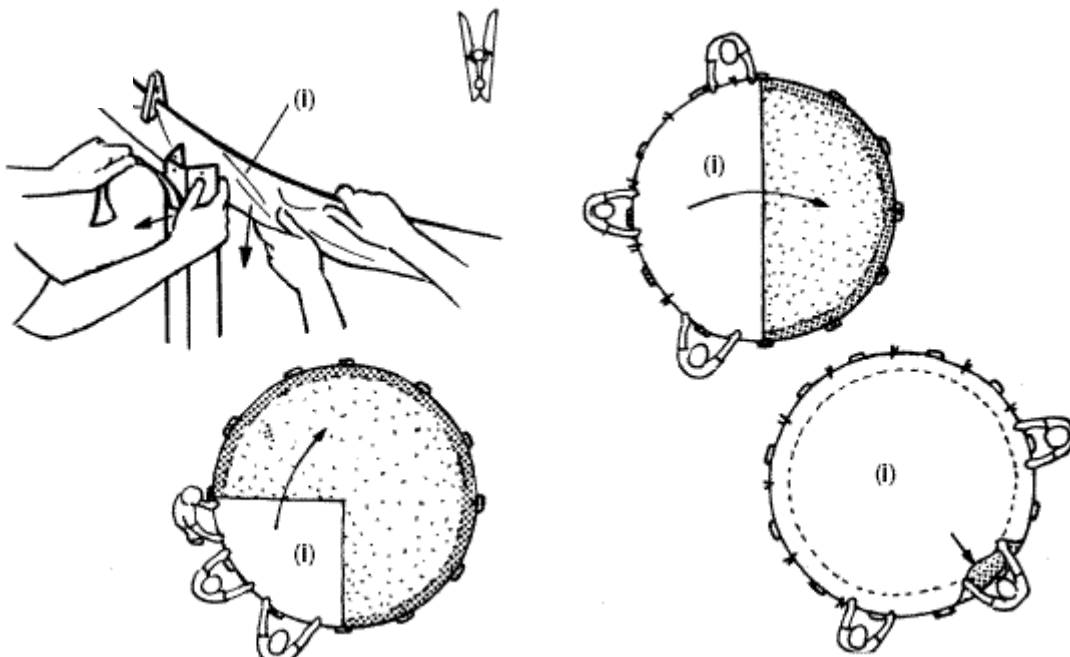
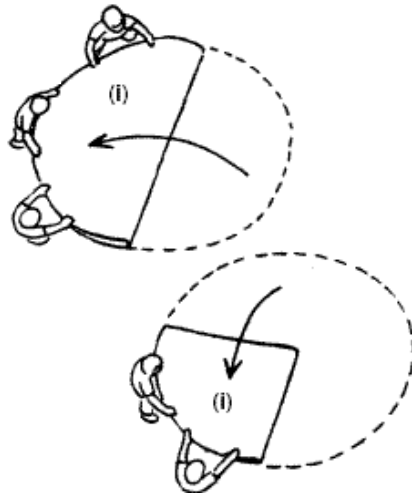


31. Avant d'installer le liner, l'étaler au soleil 1 heure au minimum afin qu'il soit plus malléable à la pose.
Le liner doit être installé par temps ensoleillé et surtout sans vent.

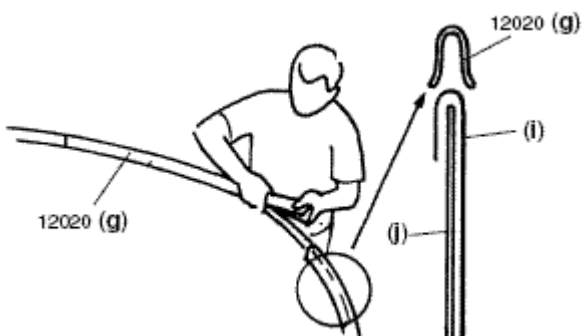
32. Mettre le tapis de sol au fond du bassin afin qu'il recouvre la totalité de la surface. Il protégera le liner.

33. Une fois déplié et mis au soleil, installer le liner dans le bassin.
Repérez bien l'endroit (côté eau) et l'envers côté (paroi). Les soudures apparentes doivent être côté paroi. Le liner est plus grand en hauteur car il a une fixation overlap c'est à dire que 20 à 30 cm de matière viennent se rabattre

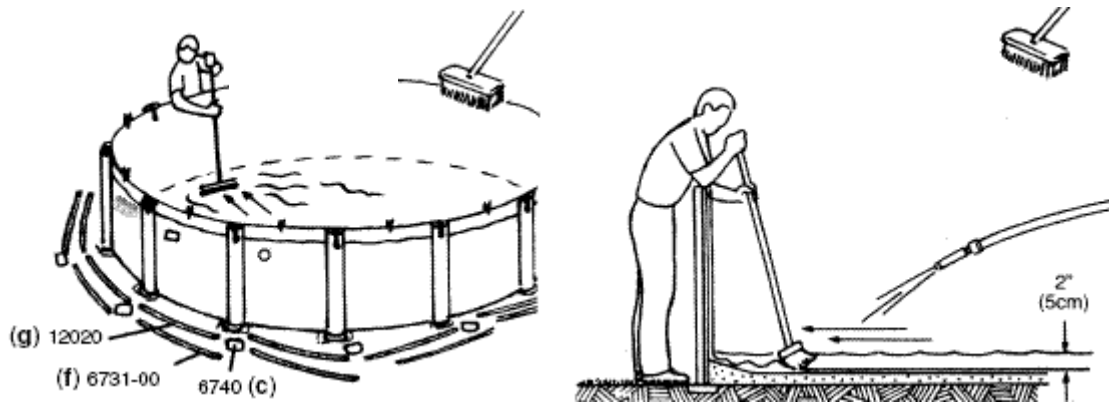
à l'extérieur du bassin. Il se fixe grâce aux baguettes d'accrochage en plastique blanc.



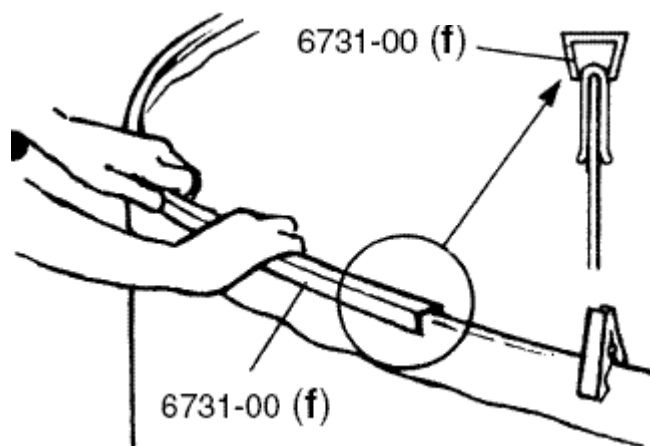
34. Etaler le liner et le centrer grâce aux soudures du fond. Commencer à monter la hauteur en rabattant au moins 20 cm de l'autre côté de la paroi.



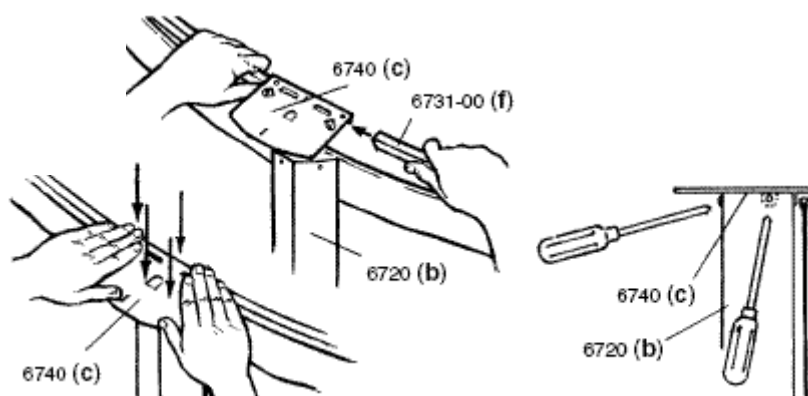
Au fur et à mesure que vous avancez maintenez-le avec une baguette d'accrochage liner.



35. Commencer à remplir 5 cm d'eau pour enlever les plis du liner à l'aide d'un balai ou en se mettant dans le bassin. Pousser avec les mains, du centre vers le bord.

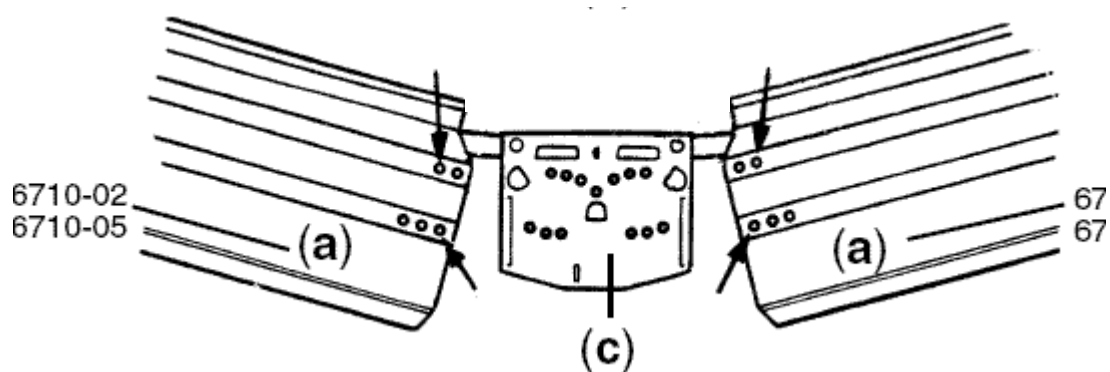


36. Mettre les rails du haut (f) par-dessus les baguettes blanches.

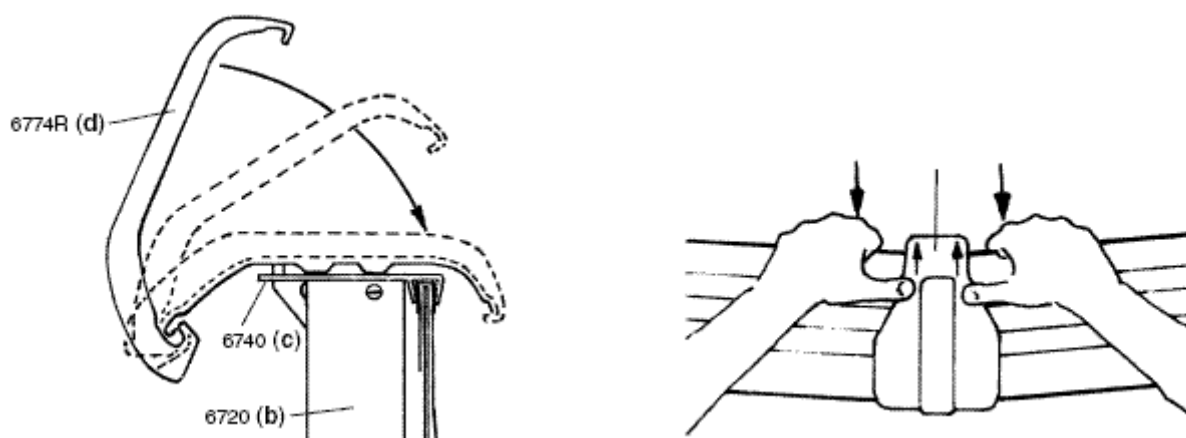


37. Fixer les raccords du haut en les vissant au poteau (b) à l'aide des vis auto-taraudeuses « or ».

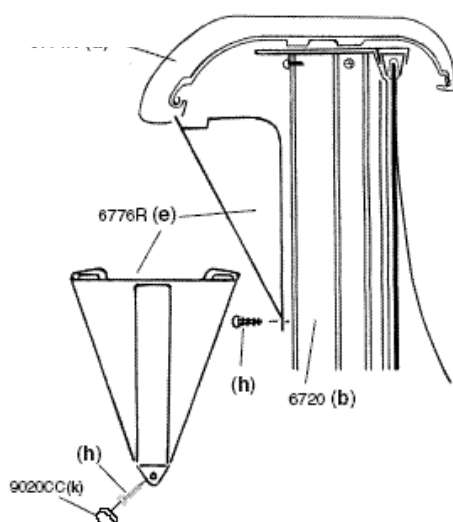
ETAPE 4 : montage des margelles et des revêtements



38. Installer les margelles comme indiqué sur le schéma ci-dessus. Mettre 2 vis auto-taraudeuses « or » de chaque côté de la margelle.



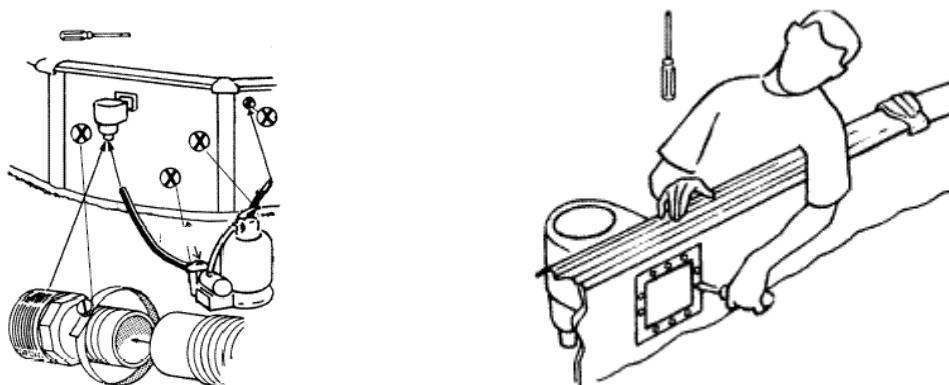
39. Installer les revêtements (d) comme indiqué sur le schéma. Les revêtements servent à la finition du bassin. Ils cachent les raccords du haut.



40. Fixer les rallonges de revêtement (e) à l'aide de vis sur le poteau vertical (b). Elles se clipsent au préalable dans le revêtement (d). Puis mettre les caches-vis (k) sur les vis (h).

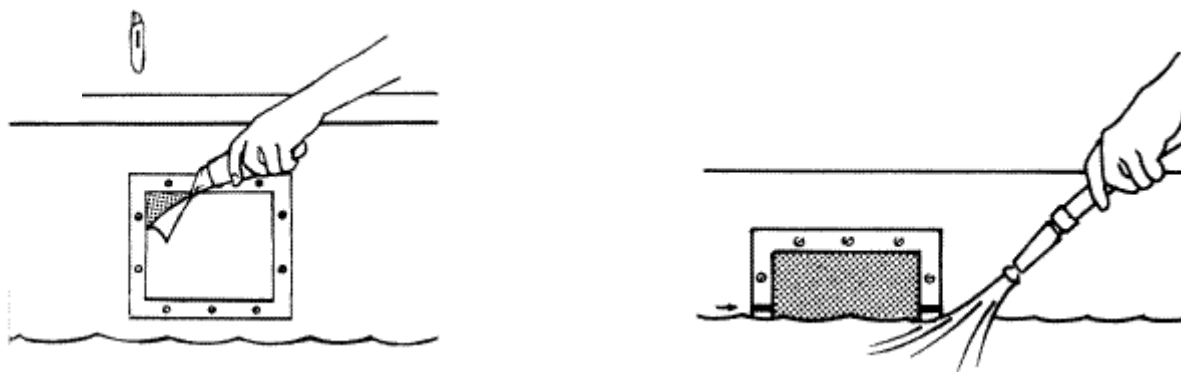
ETAPE 5 : Branchement des pièces à sceller et préparation de la filtration

Pour l'installation de la filtration, veuillez consulter la notice de la platine de filtration



41. Avant d'installer le skimmer et la buse de refoulement, monter le niveau de l'eau jusqu'au-dessous des pièces à sceller pour bien tendre le liner.

Mettre le joint double à l'emplacement prévu pour recevoir le skimmer. Les trous du joint doivent être en face de ceux de la paroi. Ces trous vont permettre de fixer la bride au skimmer. Plaquer le skimmer contre le joint côté extérieur piscine. Tout en maintenant le skimmer, visser la bride en plastique depuis l'intérieur du bassin. Les vis doivent traverser le liner. Serrer de manière à comprimer le joint et la bride qui enserrment le liner afin d'éviter les fuites.



42. Découper l'ouverture du skimmer dans le liner à l'aide d'un cutter. Insérer la buse de refoulement côté intérieur de la piscine, serrer la buse côté extérieur à l'aide du contre écrou. Ne pas oublier de mettre les joints. Coller un joint directement sur la buse pour qu'il assure l'étanchéité entre la paroi et le liner. L'autre joint se met sur le liner. Visser la bride à la buse de façon à comprimer les deux joints. Puis finissez de remplir le bassin une fois que tous les raccords sont branchés.

Guide d'entretien et d'utilisation

Le non-respect des consignes d'entretien peut engendrer des risques graves pour la santé et la sécurité, notamment celle des enfants.

I] Le système de filtration

Nota : Contrôlez régulièrement le niveau d'eau du bassin : 2/3 de la sortie du skimmer.

1) La pré-filtration

Elle consiste à dégrossir le travail afin d'avoir à intervenir le moins possible sur le filtre pour le nettoyer, une bonne pré-filtration ralentit la saturation du filtre.

La pré-filtration se fait à l'aide de plusieurs accessoires :

- 1- L'épuisette
- 2- Le panier du skimmer
- 3- Le panier du pré filtre de la pompe

N'oubliez pas que plus le système filtration sera efficace, moins vous utiliserez de produits stérilisants dans la piscine.

- Les paniers des skimmers doivent être vidés et nettoyés le plus souvent possible.
- Le panier du pré filtre doit également être vidé et nettoyé régulièrement.

2) La filtration

Type : Filtre à Sable.

Pour la mise en service de la filtration, veuillez vous référer à la notice d'utilisation de la platine de filtration.

Durant la saison d'utilisation, la filtration doit obligatoirement être mise en service chaque jour et suffisamment longtemps pour assurer au moins un renouvellement complet du volume d'eau. La durée de filtration dépendra de la fréquentation et de la température de l'eau (2 à 12 heures par jour).

Le filtre doit être nettoyé et décolmaté régulièrement.

II] Le traitement de l'eau

1) Définitions

Régulation du pH :

La régulation du pH optimise l'efficacité de vos traitements. Pour être dans la fourchette conseillée, le pH de votre eau doit être compris entre 7.0 et 7.4. Contrôlez régulièrement le pH en utilisant une trousse d'analyse (réactifs liquides, pastilles, bandelettes, etc.) et ajustez, si nécessaire, avec des produits adaptés.

La chloration choc :

Elle détruit les champignons, bactéries et autres micro-organismes. Une chloration choc est nécessaire en cas d'utilisation intensive de votre piscine ou en cas d'orages ou de très fortes chaleurs.

Attention : Respectez les consignes d'utilisation du produit.

La chloration permanente :

Elle désinfecte votre eau de manière continue et préventive.

Détartrant filtre :

A la mise en route de la filtration au printemps (ou à l'hivernage car la charge filtrante doit passer l'hiver au sec), le détartrant se met dans le sable du filtre.

Nettoyant ligne d'eau (dégraissant ou détartrant)

Il sert à nettoyer la ligne d'eau à l'aide d'une brosse. Le produit éliminera les corps gras. Il s'emploie sur les liners et les coques polyester.

Utilisation : à la mise en route et en fin de saison.

Traitement anti-algues :

Ce traitement prévient l'apparition d'algues et de micro-organismes. Il peut également avoir une action curative en cas de présence très importante d'algues.

Traitement floculant ou clarifiant :

La floculation permet d'obtenir rapidement une eau claire et limpide. Effectuée dans le filtre, elle augmente la finesse de filtration. Effectuée dans le bassin, elle lie entre elles les particules qui ne peuvent être filtrées individuellement.

2) Les Etapes du traitement de l'eau

→ La mise en eau

Lors de la première mise en eau de votre piscine, suivez les étapes suivantes :

- Contrôlez et ajustez le pH.
- Procédez à une chloration choc et faites fonctionner votre filtration 24 h minimum
- Effectuez une chloration permanente
- Contrôlez une fois par semaine le pH et ajustez-le si nécessaire
- Vérifiez régulièrement le taux de chlore et effectuez une chloration choc si nécessaire

→ La maintenance

Pour une maintenance efficace de votre piscine, suivez les étapes suivantes :

- Procédez à une chloration choc : après de fortes fréquentations, de fortes chaleurs ou des orages ; ou en moyenne toutes les 3 semaines en saison (contrôlez et ajustez au préalable le pH si nécessaire).
- Procédez une fois par semaine à un traitement anti-algues préventif.
- Utilisez des chaussettes floculantes ou du clarifiant pastilles- en floculation continue sur le filtre- pour améliorer la finesse de la filtration.
- En fin de saison, utilisez un produit d'hivernage pour diminuer la formation d'algues et les dépôts calcaires. Utilisez également un détartrant filtre.
- Utilisez une bâche de protection et des flotteurs d'hivernage pour protéger le bassin en cas de gel.

N'oubliez pas d'entretenir régulièrement votre bassin et de suivre nos conseils d'entretien.

Vous pouvez demander une assistance technique au numéro suivant :

3) Précautions d'emploi des produits d'entretien

- Lavez-vous soigneusement les mains après chaque utilisation
- Ne mélangez jamais deux produits chimiques dans leur état concentré
- Ne mélangez jamais de produits provenant d'anciens et de nouveaux contenants
- Ne traitez jamais l'eau en présence des baigneurs
- Remplacez chaque année les produits d'analyse d'eau
- Ajoutez toujours le produit dans l'eau ; ne mettez jamais l'eau dans le produit
- Ne respirez pas la poussière ni les fumées dégagées par les produits chimiques
- Nettoyez immédiatement, avec de l'eau, toute éclaboussure sur votre peau
- Avant utilisation, lisez et suivez soigneusement les instructions précisées sur les produits.

4) Précaution de stockage des produits d'entretien

- Conservez les produits hors de portée des enfants
- Conservez les produits à l'abri de l'humidité, dans un endroit frais et bien aéré
- N'exposez pas les produits directement au soleil
- N'empilez pas les différents produits les uns sur les autres
- Ne rangez pas les produits près d'une source de chaleur
- Séparez les produits acides des autres produits chimiques, et les liquides des solides. En règle générale, renseignez-vous auprès de votre fournisseur quant aux incompatibilités de stockage.
- Ne rangez pas les produits chimiques de votre piscine là où il y a un risque de mélange avec d'autres produits inflammables. Un mélange de produits chimiques pour la piscine avec un engrais peut causer un incendie ou une explosion.

III] Conseils pour hiverner un bassin

Il ne faut jamais vider totalement une piscine car cela va engendrer :

- Un risque de fissures (pression extérieure)
- Un risque de voilement
- Un vieillissement accéléré
- Un risque de blessure corporelle dans le cas où la paroi se fissurerait au moment où la personne se trouve aux abords du bassin
- Un risque de plissement du liner

1) Voici les principales recommandations pour bien hiverner votre bassin :

- Assurez-vous de la propreté du bassin
- Ramenez le pH à 7
- Introduisez les produits d'hivernage
- Mettez la vanne en position « circulation »
- Baissez le niveau de l'eau en dessous des pièces à sceller en position contre lavage, ainsi l'eau évacuée nettoie le filtre à sable
- Mettez les dispositifs anti-gel dans le skimmer
- Utilisez une bâche de protection et des flotteurs d'hivernage pour protéger le bassin en cas de gel.

2) Hivernage de la platine (cf. notice platine de filtration)

Il est recommandé de vidanger le filtre et la pompe lors de l'hivernage de la piscine.

- Débranchez l'alimentation électrique de la platine
- Isolez la platine du bassin en fermant les vannes
- Enlevez la vanne multivoie du filtre
- Dévissez le bouchon de vidange pour vidanger la cuve. Attention, il est impératif de créer une entrée d'air sur le dessus de la cuve
- Enlevez le couvercle de la pompe, videz le panier pré filtre et dévissez le bouchon de purge de la pompe
- Mettez la platine ou au moins la pompe à l'abri du gel

3) Remontage/démontage du bassin

Il est formellement déconseillé de démonter le bassin : risque de rétractation du liner.

IV] Avertissements

- Il est nécessaire de vérifier la boulonnerie et la visserie
- Ne videz pas votre piscine hors sol
- L'échelle ne doit pas être utilisée à d'autres fins que sa fonction première
- Ne plongez pas et ne marchez pas sur la margelle

V] Consignes générales de sécurité

- La sécurité de vos enfants ne dépend que de vous ! Le risque est maximum lorsque les enfants ont moins de 5 ans. L'accident n'arrive pas qu'aux autres ! Soyez prêt à y faire face !
- Toutes les filtrations suivent la norme d'installation NF C15-100 stipulant que tout appareil électrique situé à moins de 3.50 m du bassin et librement accessible doit être alimenté en très basse tension 12 V. Tout appareil électrique alimenté en 220 V doit être situé au moins à 3.50 m du bord du bassin. Demander l'avis du fabricant pour toute modification d'un ou plusieurs éléments du système de filtration.
- Surveillez et agissez :
 - La surveillance des enfants doit être rapprochée et constante ;
 - Désignez un seul responsable de la sécurité ;
 - Renforcez la surveillance lorsqu'il y a plusieurs utilisateurs dans la piscine ;
 - Imposez un équipement personnel de flottaison (personne ne sachant pas nager) ;
 - Apprenez à nager à vos enfants dès que possible ;
 - Mouillez nuque, bras et jambes avant d'entrer dans l'eau ;
 - Apprenez les gestes qui sauvent et surtout ceux spécifiques aux enfants ;
 - Interdisez le plongeon ou les sauts en présence de jeunes enfants ;
 - Interdisez la course et les jeux vifs aux abords de la piscine ;
 - N'autorisez pas l'accès à la piscine sans gilet ou brassière pour un enfant ne sachant pas bien nager et non accompagné dans l'eau ;
 - Ne laissez pas de jouets à proximité et dans le bassin qui n'est pas surveillé ;
 - Maintenez en permanence une eau limpide et saine ;
 - Stockez les produits de traitement d'eau hors de la portée des enfants ;
- Prévoyez :
 - Téléphone accessible près du bassin pour ne pas laisser vos enfants sans surveillance quand vous téléphonez ;

- Bouée et perche à proximité du bassin ;
- Par ailleurs, certains équipements peuvent contribuer à la sécurité :
 - Barrière de protection dont le portail sera constamment maintenu fermé (par exemple une haie ne peut être considérée comme une barrière); conforme à la norme P 90-306
 - Couverture de protection manuelle ou automatique correctement mise en place et fixée ; conforme à la norme P 90-308
 - Détecteur électronique de passage ou de chute, en service et opérationnel (mais ils ne remplacent en aucun cas une surveillance rapprochée); conforme à la norme P 90-307
- En cas d'accident :
 - Sortez l'enfant de l'eau le plus rapidement possible ;
 - Appelez immédiatement du secours et suivez les conseils qui vous seront donnés ;
 - Remplacez les habits mouillés par des couvertures chaudes ;
- Mémorisez et affichez près de la piscine les numéros des premiers secours :
 - Pompiers : 18 (pour la France)
 - SAMU : 15 (pour la France)
 - Centre antipoison.