



Protège les pièces métalliques contre la corrosion, élimine le calcaire, les dépôts gras et désagrège les amas de débris bloqués dans le filtre.



Protège la piscine contre la prolifération des algues pendant l'hiver et évite les dépôts calcaires sur les parois.

Dosages :
Vous reporter aux modes d'emploi sur les étiquettes.

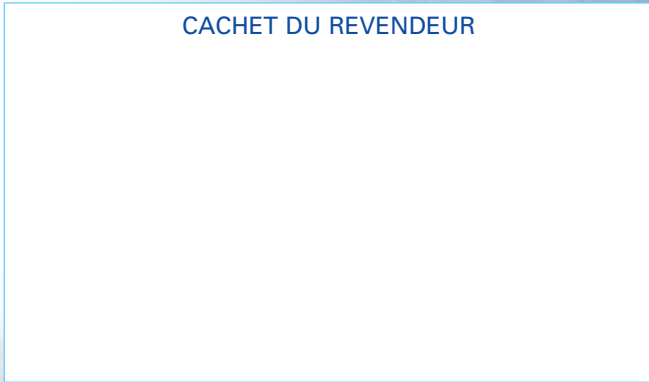


Si vous avez suivi ces instructions,

vous pourrez
passer l'hiver tranquille,
oublier votre piscine et,
au printemps,
replonger du bon pied.

Pour protéger votre PISCINE
des rigueurs de **L'HIVER**

**Reva-
Hivernez !**



www.mareva.fr
ZI du Bois de Leuze - 13310 St Martin de Crau
Tél. 04 90 47 47 90 - Fax 04 90 47 95 07

Aigle, Nice - Document non contractuel - Toute reproduction même partielle est interdite - 09/2008 - Delta Color - 450 266

Mareva



Mareva



Lorsque la température de l'eau descend entre 15° C et 12°C,

mieux vaut prévenir que guérir...

et passer l'hiver tranquille.

1 Nettoyez le filtre.



Le nettoyage annuel du filtre est indispensable pour éviter la création d'un nid d'algues, l'entartrage ou la création d'un passage privilégié qui l'endommageraient. Reva-Filtre est compatible avec tout type de traitement.

2 Balayez la piscine et versez le produit d'hivernage.



Le balayage de la piscine peut s'effectuer manuellement ou électriquement suivant le modèle de balai que vous avez choisi. **Une fois le balayage terminé, vous pouvez verser le produit d'entretien** Reva-Hiver qui permettra de préserver l'eau de votre piscine tout l'hiver. Reva-Hiver est compatible avec tout type de traitement.

3 Si le gel est à craindre : posez la ligne de bouées protectrices et protégez le circuit hydraulique.



Les bouées d'hivernage sont remplies d'air et de sable. En cas de gel en surface de l'eau de la piscine, ces bouées permettent aux murs de celle-ci de ne pas se fissurer sous la poussée de la glace. Par précaution, la mise en place de **bouteilles «gizzmo»** dans les skimmers et de **bouchons** sur les buses de refoulement favorisera la protection du circuit hydraulique contre le gel.

4 Installez la couverture et vidangez la piscine.



La couverture permet de protéger l'eau de la piscine des déchets naturels qui pourraient en altérer la qualité et remettre en cause tout le travail de protection que vous venez de faire. **Vider en partie la piscine permet de protéger les canalisations.** En effet, dans certaines régions, le gel peut s'étendre de la surface jusqu'à 40 cm au-dessous du niveau de l'eau et causer des dégâts irréparables. En vidant l'eau du filtre, de la pompe et des tuyaux vous les protégerez contre le gel.

Mareva Conseils
04 90 47 47 90

REVA-FILTRE

- Nettoyant
- Dissolvant
- Détartrant

REVA-HIVER

- Anti-algues
- Anti-calcaire

Ces deux produits indispensables pour bien hiverner votre piscine sont disponibles en kit pour piscine de 30 à 90 m³.



Mareva

