

## REVACIL<sup>+</sup>

### Désinfectant sans chlore multifonction

- **Revacil<sup>+</sup>** contient un désinfectant sans chlore à base de biguanide, renforcé par un algicide et un anti-calcaire.
- **Revacil<sup>+</sup>** est incompatible avec les traitements au chlore ou au brome.
- Très résistant aux UV et à la chaleur, **Revacil<sup>+</sup>** traite l'eau de la piscine sans altérer la peau ou les maillots.

**REVACIL<sup>+</sup>** est utilisé dans le KIT d'entretien mensuel sans chlore REVACIL TCM

#### Description du conditionnement

	<b>1 L / 1,2 Kg</b>
Bidon : Couleur	Transparent
Hauteur	250 mm
Etiquette	150 x 233
Ligne de visibilité	Oui
Symbole tactile	Oui
Bouchon : Couleur	Bleu
Sécurité enfant	Non
Carton : Kraft + étiquette	Oui
Imprimé	Non
De	12
Livré sur palette Euro de	50 cartons de 12 bidons = 600 bidons

#### METHODE D'UTILISATION DU KIT REVACIL TCM

##### 1) Méthode des 4 samedis (méthode simplifiée) :

**Attention !! REVACIL<sup>+</sup> ne doit pas être utilisé en même temps que le chlore.**

Verser les produits liquides directement dans le bassin (devant les refoulements) et mettre les produits solides dans les skimmers.

Piscines précédemment traitées au chlore : éliminer le chlore avec **STOP-CHLORE**, procéder à un nettoyage complet du filtre et s'assurer 24 heures après le traitement de l'élimination totale du chlore. Puis suivre « traitement de départ ».

##### Traitement de départ

- Vérifier le pH et si nécessaire le réajuster avec **REVA PLUS** ou **REVA MINUS**
- Verser la totalité du **REVATOP<sup>+</sup>** (attention, respecter les précautions) et filtrer en continu durant 24 heures
- Le lendemain, verser le **REVACIL<sup>+</sup>**

##### Traitement durant la saison :

4 semaines après le traitement de départ

- **1<sup>er</sup> samedi** : verser le bidon complet de **REVATOP<sup>+</sup>**  
(pour verser le **REVATOP<sup>+</sup>**, mettre le bidon dans l'eau de sorte que le goulot soit au ras de l'eau, afin d'éviter les projections).
- **2<sup>ème</sup> samedi** : verser la moitié du bidon **REVACIL<sup>+</sup>**



# Mareva

- **3<sup>ème</sup> samedi** : mettre dans le skimmer 1, 2 ou 3 galets de **REVA-ACT** selon la taille de la piscine  
(mettre la filtration en continu pendant 6 heures)
- **4<sup>ème</sup> samedi** : verser la seconde moitié du bidon de **REVACIL<sup>+</sup>**

**Remarque** : Pour démarrer une piscine neuve nouvellement remplie ou suite à un changement de traitement, ajouter le 1<sup>er</sup> dimanche : 1 bidon d'1 litre de **REVACIL<sup>+</sup>** (disponible en vente à l'unité).

## **2) Méthode traditionnelle :**

### **Traitement de départ**

- 0.5 litre de **REVACIL<sup>+</sup>** (50 mg/l) pour 10 m<sup>3</sup>

### **Traitement hebdomadaire**

- maintenir un dosage de 30 à 35 mg/l (à vérifier avec une trousse ou une languette)
- ajouter 1 litre de **REVATOP<sup>+</sup>** et 1 ou plusieurs galets de **REVA-ACT** selon la taille de la piscine
  - . toutes les 4 semaines pour une température de l'eau inférieure ou égale à 25°C
  - . toutes les 3 semaines pour une température de 26°C à 30°C
  - . toutes les 2 semaines si la température de l'eau dépasse 30°C

## **SECURITE**

**REVACIL<sup>+</sup>** : Irritant pour les yeux – Toxique pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique – Conserver hors de portée des enfants – Eviter le contact avec la peau et les yeux – En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste – Ne pas jeter les résidus à l'égout – En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.

Rincer plusieurs fois le bidon vide dans la piscine avant de le jeter.

## **COMPOSITION**

**REVACIL<sup>+</sup>** : Chlorhydrate de PolyHexaméthylène Biguanide + acide phosphonique + ammonium quaternaire polymérisé.

*Durée de Conservation : 3 ans*

Informations techniques fournies sans garantie contractuelle.



# Mareva