

REVA-Multifonction-Galet 250 g ou Bloc 500 g

Désinfectant - Anti-algues - Floculant - Azurant

- Le **Galet 250 g** et le **Bloc 500 g multifonction** conviennent parfaitement comme traitement unique longue durée. **REVA-Multifonction** :
 1. Désinfecte et détruit les micro-organismes
 2. Détruit les algues
 3. Flocule les particules en suspension qui sont ensuite arrêtées sur le filtre
 4. Rend l'eau cristalline par son pouvoir azurant
 5. Stabilise le pH.

Description du conditionnement :

| | 250 g – 5 Kg | 250 g- 10 Kg | 250 g – 25 Kg | 500 g – 5 Kg | 500 g – 10 Kg |
|---------------------------|--------------|--------------|---------------|--------------|---------------|
| Seau : Couleur | Blanc | Blanc | Blanc | Blanc | Blanc |
| Hauteur | 200mm | 270mm | 420mm | 200mm | 270mm |
| Etiqueté | 125x265 | 125x265 | 125x265 | 125x265 | 125x265 |
| Emballage | Nu | Nu | Nu | Nu | Nu |
| Symbole tactile | Oui | Oui | Oui | Oui | Oui |
| Homologation | Oui | Oui | Oui | Oui | Oui |
| Couvercle : Couleur | Blanc | Blanc | Blanc | Blanc | Blanc |
| Sécurité enfant | Non | Non | Non | Non | Non |
| Livré sur palette Euro de | 84 | 52 | 18 | 84 | 52 |

Méthode d'utilisation :

- Maintenir en dissolution lente dans le skimmer 1 **galet multifonction** 250 g pour 30 m³ ou 1 **bloc 500 g multifonction** pour 50 m³.
Par temps de baignade, renouveler dès que les galets ou blocs ont disparu.
- Régler le temps de filtration en fonction de la température de l'eau :

| Températures | Temps minimum de filtration journalier | |
|----------------|--|---|
| T° < 10° | 2 heures | Hivernage, filtration en route. |
| 10° < T° < 12° | 4 heures | |
| 12° < T° < 16° | 6 heures | |
| 16° < T° < 24° | 8 heures | Toujours pendant les heures d'utilisation dans la journée |
| 24° < T° < 27° | 10 heures | |
| 27° < T° < 30° | 20 heures | A ces températures, la consommation des produits sera supérieure à la normale |
| T° > 30° | 24 heures | |

- Pour conserver une eau cristalline de bonne qualité bactérienne et empêcher la formation des algues, maintenir le taux de chlore disponible entre 0,6 mg/l et 1 mg/l, et entre 1 et 2 mg/l en cas de forte fréquentation de la piscine.

Sécurité :

REVA KLOR Multifonction est un produit nocif en cas d'ingestion et irritant pour les yeux et les voies respiratoires. En outre, c'est un produit dangereux pour les organismes aquatiques.

- ◆ En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment à l'eau. Consulter un spécialiste.
- ◆ En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin (lui montrer l'étiquette).
- ◆ Ne pas inhaler les vapeurs du produit lors de l'ouverture de l'emballage
- ◆ Pour éviter toute ingestion accidentelle, ne pas manger, fumer ou boire pendant l'utilisation.
- ◆ Ne pas laisser à la portée des enfants.
- ◆ Eviter le contact avec la peau. Bien se laver les mains après manipulation.
- ◆ Ne pas mélanger avec d'autres produits chimiques (dégage un gaz toxique au contact d'un acide).
- ◆ Ne pas jeter les résidus à l'égout.

Conservation :

- A conserver dans un endroit sec et frais
- Bien refermer l'emballage après usage

Composition :

Contient de l'acide trichloroisocyanurique

*Galet 250 g (nu) : Seaux de 5 Kg, 10 Kg et 25 Kg
Bloc 500 g (nu) : Seaux de 5 Kg et 10 Kg*

Informations techniques fournies sans garantie contractuelle.

Mareva - La Piscine Heureuse