

REVA-KLOR STAB – Galets de 300 g

Stabilise le chlore actif produit par les électrolyseurs de sel

- **REVA-KLOR STAB** est constitué de stabilisant chlore (acide isocyanurique) et d'un composant qui favorise la dissolution du galet.
- Il est spécialement adapté dans le cadre d'un traitement par un électrolyseur au sel. En effet, la cellule d'électrolyse produit du chlore sous forme non stabilisé (hypochlorite), à partir du sel dissous introduit dans l'eau. L'ajout de **REVA-KLOR STAB** va permettre de stabiliser le chlore produit et donc de réduire l'usure de la cellule.
- **REVA-KLOR STAB** peut être également utilisé lors d'un traitement aux chlores non stabilisés tels que les hypochlorites de calcium (**REVA-KLORIT**) ou autres...

Description du conditionnement :

	5.1 kg
Seau : Couleur	Blanc
Hauteur	200mm
Etiquette	125x265
Symbole tactile	Oui
Homologation	Oui
Couvercle : Couleur	Blanc
Sécurité enfant	Non
Carton : Kraft + étiquette	Oui
Imprimé de	Non 3
Livré sur palette Euro de	84

Méthode d'utilisation :

- **REVA-KLOR STAB** s'utilise seulement à la mise en eau de votre piscine et à chaque vidange partielle.
- Dose d'utilisation :
 - Traitement à la mise en eau : 2 galets par 10 m³
 - Traitement à chaque vidange partielle : 2 galets par 10 m³ vidangés.

Remarque : Si vous ne connaissez pas la quantité d'eau vidangée, surveillez votre taux de stabilisant chlore et maintenez le entre 30 et 40 ppm.

Sécurité :

REVA-KLOR STAB ne présente pas de danger particulier pour l'utilisateur, par précaution :

- ◆ Ne pas laisser à la portée des enfants.
- ◆ Pour éviter toute ingestion accidentelle, ne pas manger, fumer ou boire pendant l'utilisation.
- ◆ Ne pas mélanger à d'autres produits chimiques.

Conservation : A conserver dans un endroit sec et frais.
Bien refermer l'emballage après usage.

Seau de 5,1 Kg

Informations techniques fournies sans garantie contractuelle.

Mareva - La Piscine Heureuse