

FIRST – KLOR Galets 250g

- **FIRST KLOR** est un produit **non comburant** (stockage et transport).
- Il convient parfaitement pour la chloration longue durée sans pompe doseuse.

Description du conditionnement :

| | 1 Kg | 5kg | 10 Kg | 25 Kg |
|----------------------------|-------------|------------|--------------|--------------|
| Pot/Seau : Couleur | Blanc | Blanc | Blanc | Blanc |
| Hauteur | 197 mm | 200mm | 270 mm | 420 mm |
| Etiqueté | 130 x 233 | 125 x265 | 125 x 265 | 125 x 265 |
| Emballage | Nu | Nu | Nu | Nu |
| Symbole tactile | Oui | Oui | Oui | Non |
| Homologation | Oui | Oui | Oui | Oui |
| Couvercle : Couleur | Blanc | Blanc | Blanc | Blanc |
| Sécurité enfant | Oui | Non | Non | Non |
| Carton : Kraft + étiquette | Oui | Non | Non | Non |
| Imprimé de | Non | Non | Non | Non |
| | 6 | | | |
| Livré sur Europalette de | 504 | 84 | 52 | 18 |

Méthode d'utilisation :

- Chloration permanente : 1 galet de 250 g pour environ 30 m³ à mettre dans le skimmer.
 Mettre : pour 20 à 30 m³ d'eau : 1 galet pour 40 à 60 m³ d'eau : 2 galets
 pour 70 à 90 m³ d'eau : 3 galets pour 100 à 120 m³ d'eau : 4 galets

Important : 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. ZONE SUD |
| 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 | |

Sécurité :

FIRST KLOR 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 rejeter 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 (chlore organique à dissolution lente et complète sans trace de résidus, exempt de calcaire).
- 100% de produits actifs.

Seau de 5 Kg