

BAYROL

FICHE TECHNIQUE

CHLORILONG® POWER 5

CHLORE 5 EN 1

Traite en 1 seul geste : Désinfection + Floculation + Anti-calcaire + Anti-algues + Protection du chlore



2 DÉSINFECTION

LES + PRODUIT

- **Dissolution prolongée jusqu'à +25%***
- **A.P.O.® Technology** : dissolution lente et régulière
- **Effet longue durée garanti**
- **Contient 2 agents séquestrants** : confort de baignade inégalé
- **N'occasionne aucun dépôt, ne trouble pas l'eau**
- **Produit stabilisé** : protège le chlore de la destruction par les UV
- **Capsule Clorodor Control®** moins d'odeur de chlore à l'ouverture du seau
- **Sans sulfate de cuivre, ne tache pas les revêtements**

*Par rapport à un galet multifonction standard du marché (Test laboratoire BAYROL)

FONCTION DU PRODUIT

Détruit les bactéries et élimine les impuretés.

Le galet Chlorilong® POWER 5 assure désinfection, prévention des algues, des dépôts de calcaire, floculation continue et stabilisation du chlore. Il est produit selon une méthode de compression innovante, la technologie A.P.O.®. Ce procédé permet d'obtenir des galets de très haute qualité pour une libération uniforme du chlore et le maintien d'un niveau de désinfectant constant dans l'eau de la piscine. Sans sulfate de cuivre : ne tache pas les revêtements

DESCRIPTION DU PRODUIT

Galets de 250g à dissolution lente.

Contient : Symclosène (845 mg/g), Sulfate d'aluminium de 14 hydraté

Produit sans acide borique

Formats disponibles : 5 kg / 10 kg

MODE D'EMPLOI

Mise en route

- Réalisez au préalable une chloration choc.

Désinfection permanente

- Placez la quantité de galets adéquate dans le panier du skimmer.
- **Un galet de 250 g permet de traiter 30 m³ d'eau pendant environ 7 à 10 jours.**
- Valeur optimale de chlore : entre 0,5 et 1 mg/L (1,5 mg/l en cas de forte fréquentation ou températures élevées).



Retrouvez toutes les informations concernant ce produit sur notre site

INFORMATIONS UTILES

Filtres : Tous*	pH : Entre 7,0 et 7,4
Volume : À partir de 20 m ³	Chlore : Entre 0,5 et 1 mg/L
Où : Dans le skimmer	Dosage : 1 galet de 250 g = 30 m ³
Quand : Tous les 7 à 10 jours**	

* Sauf diatomées

** Le temps de dissolution du galet peut varier et dépend fortement de la durée de fonctionnement de la pompe de filtration et de la température de l'eau.)

RECOMMANDATIONS IMPORTANTES

La filtration doit nécessairement fonctionner chaque jour (au moins un temps égal à la température de l'eau divisée par 2). Par temps chaud ou usage intensif de la piscine, des quantités de chlore plus importantes peuvent être nécessaires.

AVERTISSEMENTS

Ne jamais mélanger sous forme concentrée différents produits chimiques. Ajouter toujours le produit dans l'eau et jamais le contraire. Ne jamais mettre directement au contact d'un revêtement fragile (liner, peinture, etc.) : risques de décoloration et de dégradation.

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi. Utiliser les biocides avec précaution.

Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit. Avant toute utilisation, assurez-vous que celle-ci est indispensable, notamment dans les lieux fréquentés par le grand public. Privilégiez chaque fois que possible les méthodes alternatives et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement.