

# Chlorkill Granulés

## Neutralisateur de chlore et de brome



**Chlorkill Granulés**  
PRODUITS DE SPÉCIALITÉS

NORME  
NF EN  
16399



### AVANTAGES

- ▶ Convient en cas de surdosage malencontreux.
- ▶ Préserve le bon fonctionnement des stations d'épuration.
- ▶ Permet la récupération de l'eau.

### CARACTÉRISTIQUES

- ▶ Granulés à base de thiosulfate de sodium.
- ▶ Réduit ou élimine le chlore ainsi que le brome.
- ▶ Détruit le chlore avant vidange de l'eau du bassin dans l'environnement.

### EMBALLAGE

Contenant	1 kg
Uniquement par lot	6
Réf.	NEUTRAL

### STOCKAGE

- ▶ À conserver dans son emballage d'origine, fermé, en position debout et hors gel.
- ▶ Les emballages PE, totalement vides et soigneusement nettoyés, peuvent être recyclés.

### MODE D'EMPLOI

- ▶ Dosage : utiliser 1 à 1,5 g/m<sup>3</sup> d'eau pour éliminer 1 mg/L de chlore ou de brome actifs.
- ▶ Diluer la quantité de Chlorkill Granulés nécessaire dans un seau avec au moins 10 fois plus de volume d'eau, puis introduire la solution, soit par le pré-filtre de la pompe ou le bac tampon, soit en la versant directement sur le pourtour interne du bassin.
- ▶ Vérifier après quelques temps, par une analyse, la baisse ou la disparition complète du chlore ou du brome.
- ▶ Il est également possible d'injecter le produit, dilué dans un bac de dissolution, par une pompe doseuse.

### CONSIGNES DE SÉCURITÉ

- ▶ Ne jamais mélanger sous forme concentrée à d'autres produits chimiques.
- ▶ Avant toute utilisation, consulter le mode d'emploi et les consignes de sécurité sur l'étiquetage du produit.