



WINTERPROTECT



BENEFICES PRODUITS

- Protège l'eau pendant l'hiver
- Préviend les dépôts de tartre
- Lutte contre les algues et les champignons

CARACTERISTIQUES

- Non moussant aux dosages recommandés.
- Teneur moyenne en matière active élevée.
- Ne contient pas de phosphates.
- Ne contient pas de cuivre.
- Efficace quel que soit le pH de l'eau à traiter.
- Adapté aux eaux très agitées.
- Ne modifie pas le pH de l'eau.
- Recommandé en association avec les oxydants (synergie).
- Compatible avec tout équipement de filtration.
- Convient à l'hivernage actif et passif.

MODE D'EMPLOI

PRÉPARATION (48 heures avant la mise en hivernage)

- S'assurer que la filtration soit en marche.
- Nettoyer soigneusement la piscine avec un balai-venturi ou balai-aspirateur.
- Ajuster le pH entre 7,0 et 7,4.
- Effectuer une chloration-choc (voir fiche technique/étiquette correspondante).

MISE EN HIVERNAGE

- Fermer les vannes correspondant à l'aspiration de surface de manière à ne conserver que l'aspiration par la seule bonde de fond.
- S'assurer que la filtration soit en marche.
- Vidanger partiellement le bassin jusqu'aux refoulements.
- **Prévoir 500 ml pour 10 m³ d'eau.**
- Répartir le produit au plus près de l'eau, en face des refoulements.
- Laisser la filtration fonctionner pendant 2 heures.
- Mettre le bassin et les canalisations hors-gel (bouées d'hivernage et bouteilles Gizzmo).
- Stopper la filtration.
- Si nécessaire, effectuer la mise hors-gel des équipements de filtration.

- En cas d'hiver très doux, prévoir de refaire un traitement à mi-saison.
- En cas d'eau dure (T.H. > 200 mg/l), multiplier le dosage par 1,5.
- En cas d'eau très dure (T.H. > 300 mg/l), multiplier le dosage par 2.
- Une couverture d'hivernage accroît la protection de la piscine de manière très importante.

- Il est déconseillé de procéder à l'hivernage tant que la température de l'eau reste supérieure à 15 °C.
- À la remise en service, une chloration de choc réalisée sur une eau hivernée avec ce produit est susceptible d'entraîner une augmentation du pH et de la teneur en phosphates.

PRECAUTIONS D'EMPLOI

Conservation au sec, dans un endroit bien ventilé, à une température moyenne journalière n'excédant pas 35°C., Ne jamais verser de produit à la surface de l'eau en présence de baigneurs., La date d'expiration et le numéro de lot figurent sur l'emballage.

