

## BFL

### PRODUIT D'HIVERNAGE POUR TOUS TYPES DE PISCINES

#### Caractéristiques

Produit d'hivernage, anti-algues, anticalcaire.  
Liquide concentré  
Couleur : brun.  
Densité 1.  
Biodégradable > 90 %.  
Soluble dans l'eau en toutes proportions.

#### Recommandations et sécurité d'emploi

Utilisez les biocides avec précaution.  
Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.  
Tenir hors de portée des enfants.  
Consulter la fiche de données de sécurité avant emploi.

#### Conditionnement

Carton 4 X 5 kg  
Jerrican de 20 kg

#### ○ Propriétés

Evite la précipitation du calcaire, tartre et dérivés carbonés sur les parois du bassin.

Empêche la formation d'algues, moisissures, bactéries, pendant les saisons d'hivernage.

Par sa double action séquestrant de calcaire et algicide, facilite les premières filtrations et les nettoyages fastidieux de printemps.

Il diminue très fortement la synergie « calcaire micro-organismes » dues aux variations de température.

Particulièrement efficace sur surfaces poreuses, joints de carrelages, ciment...

#### ○ Mode d'emploi et Dosage

Diluer la dose nécessaire dans un seau ou un arrosoir.

L'épandre près des bords sur tout le périmètre du bassin.

S'utilise en fin de saison.

Eviter de faire fonctionner la filtration après le traitement.

Rincer le matériel utilisé à l'eau claire.

Diluer la dose nécessaire dans un seau ou un arrosoir.

L'épandre près des bords sur tout le périmètre du bassin.

S'utilise en fin de saison.

Eviter de faire fonctionner la filtration après le traitement.

Rincer le matériel utilisé à l'eau claire.

#### Dose moyenne d'utilisation :

Si l'eau à un TH < 30°	Si l'eau à un TH > 30°
1 litre / 25 m <sup>3</sup>	1,5 litre / 25 m <sup>3</sup>

#### ○ Biocide

TP02 : Désinfectants utilisés dans le domaine privé et dans le domaine de la santé publique et autres produits biocides

N° déclaration inventaire : 9874

Substances actives: Chlorure d'Alkyl (C<sub>12</sub>/14/16) Dimethyl Benzyl Ammonium

*Les renseignements contenus dans cette notice ont pour but d'aider les utilisateurs. Ils résultent d'essais effectués en toute objectivité dans nos laboratoires. Il appartient aux utilisateurs de nos produits de s'assurer que ceux-ci conviennent à l'emploi qu'ils veulent en faire. En agissant ainsi, nous éviterons des erreurs dont nous ne pourrions en aucun cas assurer la responsabilité.*

