

## Activateur bactérien liquide **BAC ACTIV**

Traitements circuits d'eau et canalisations

*Assure l'équilibre et les performances du traitement biologique*



### Présentation

BAC ACTIV est un activateur bactérien liquide qui favorise l'implantation des micro-organismes.



### Points forts

- Active et améliore les processus biologiques
- Favorise l'implantation des micro-organismes
- Elimine les mauvaises odeurs
- pH neutre

### Propriétés

- Composé équilibré d'éléments nutritifs adaptés à une bonne prolifération bactérienne.
- Facilite l'efficacité des traitements biologiques dépolluants des bacs à graisses, des fosses toutes eaux, des colonnes et des canalisations.
- S'utilise au démarrage d'une installation neuve, à la remise en route après arrêt prolongé ou vidange de celle-ci.
- S'utilise en association au BAC AG ou BAC AF.

### Mode d'emploi

**Bacs à graisses** = 500 ml par m<sup>3</sup>.

- Appliquer par les siphons ou directement dans le bac.
- Canalisations = 100 ml par écoulement.
- Appliquer directement dans les éviers, lavabo et douche.
- Fosses = 500 ml par m<sup>3</sup>.
- Appliquer par les WC.

**Température de mise en oeuvre** : Température ambiante

### Caractéristiques générales

**N° de référence** : BAC01310

**Aspect** : Liquide

**Couleur** : Verte

**Odeur** : Caractéristique

**Densité** : 1,25

### Caractéristiques techniques

**pH** : 8,5

**Température d'usage** : Température ambiante (> 0°C)

## Réglementation

**Contact Alimentaire:** Non

**Pourcentage COV:** 0

## Conditionnement

**Capacité de conditionnement:** 5 L

**Type de conditionnement:** Vrac

## Sécurité

FDS disponible sur Quick-fds

## Stockage

Stocker en emballage d'origine bien fermé, en position verticale, hors gel, humidité, des fortes chaleurs et à l'abri de la lumière.

**Température de stockage:** < 25°C

**Durée de stockage conseillée:** 9 mois