

Traitement  
biotechnologique

Actem<sup>i</sup>a<sup>®</sup>

naturellement efficace



## Des remèdes naturels et actifs

La gamme Actemia® bénéficie du travail de recherche mené par nos laboratoires depuis plus de 20 ans, afin de mettre au point des traitements performants au service de l'environnement.

Les solutions proposées par Actemia® sont formulées à base de micro-organismes d'origine naturelle, non génétiquement modifiés.

Directement prélevées dans leur environnement, ces «bonnes bactéries» sont sélectionnées et enrichies dans nos laboratoires afin d'accroître leurs performances.

Les formules Actemia® agissent à la source des problèmes. Elles apportent une solution durable aux désagréments que représentent les mauvaises odeurs et les colmatages.

En plus d'être efficaces, les produits Actemia® protègent l'environnement.

Aujourd'hui, 95% de nos utilisateurs sont satisfaits de nos remèdes et de la pérennité de leurs effets.

L'équipe de recherche Actemia®

# LA BIOTECHNOLOGIE PAR naturellement efficace

## SUPPRIME TOUS LES PROBLÈMES D'ODEUR ET DE COLMATAGE

### → Action curative :

#### Traitement des problèmes ponctuels.

Contrairement aux produits chimiques qui n'apportent qu'une solution partielle et temporaire aux mauvaises odeurs et aux colmatages, les produits Actemia® dégradent la matière organique à l'origine de ces désagréments.

### → Action préventive :

#### Traitement des problèmes chroniques.

Appliqués régulièrement, les produits Actemia® empêchent l'accumulation des matières organiques et évitent ainsi l'apparition des problèmes ; une solution radicale et unique pour oublier définitivement les soucis d'odeur et de colmatage.

## Une efficacité prouvée

### Traitement des bacs à graisse, fosses septiques et toutes eaux :

Élimine plus de **70%** de la croûte de graisse et **40%** des dépôts.

**3 fois moins** de vidanges minimum.

### Traitement des odeurs :

Plus de **70%** des odeurs détruites dès l'application

### Détartrage :

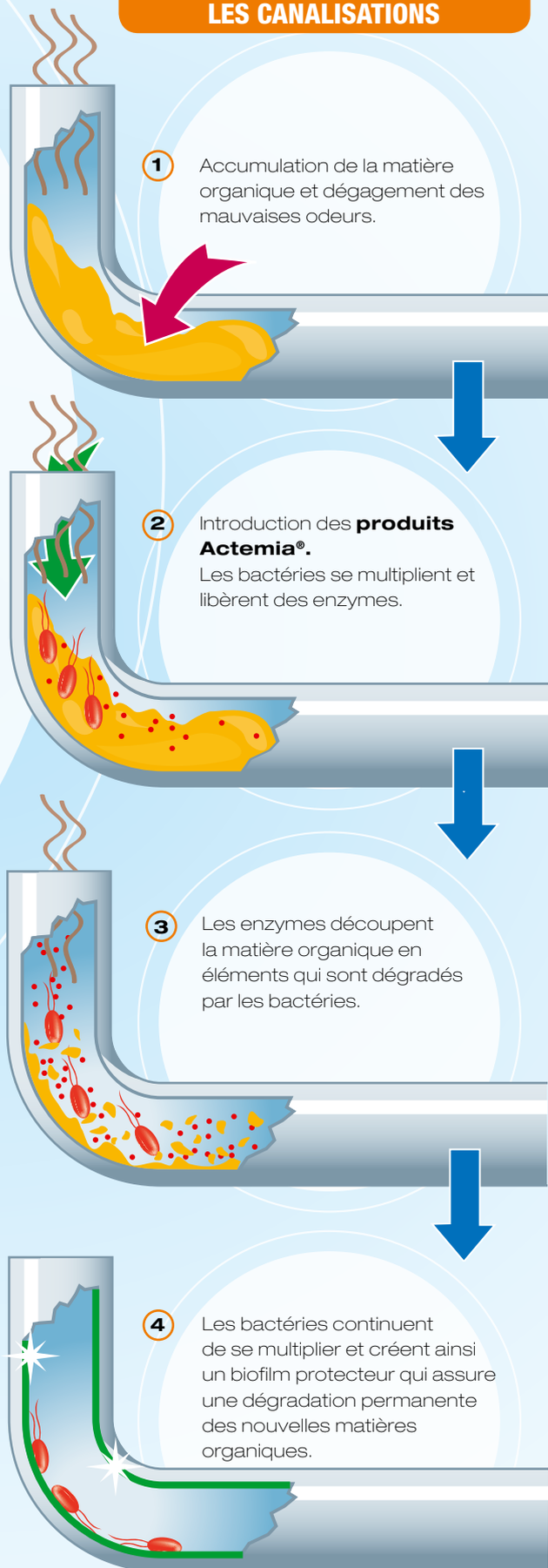
Dégrade **80%** des dépôts

## QU'EST CE QUE LA MATIÈRE ORGANIQUE ?

La matière organique est généralement composée de résidus de graisses, de papier toilette, de matières fécales... Pour éviter les problèmes de colmatage et d'odeur, il suffit d'éviter son accumulation !



## Comment ça marche ? EXEMPLE D'UNE APPLICATION : LES CANALISATIONS



## RESPECTE L'HOMME ET L'ENVIRONNEMENT

### Les produits Actemia® respectent :

#### ➔ Les utilisateurs :

micro-organismes non pathogènes, non génétiquement modifiés, application sécurisée.

#### ➔ Les surfaces et ouvrages traités :

aucune corrosion ni agression.

#### ➔ Les réseaux et usines de traitement des eaux :

en aval du point d'application du produit.

#### ➔ L'environnement :

produits étudiés pour avoir une biodégradabilité maximum.



# ACTEMIA® vous propose une gamme complète de produits

## LES DIFFERENTS LIEUX D'APPLICATION

- **Hôtels**
- **Restaurants**
- **Collectivités**
- **Etablissements scolaires**
- **Hôpitaux**
- **Salles de sport**
- **Maisons de retraite**
- **Campings**
- **Compagnies de transport**
- **etc...**

**Actemia®** UNE MARQUE  
QUI INNOVE ET QUI INFORME

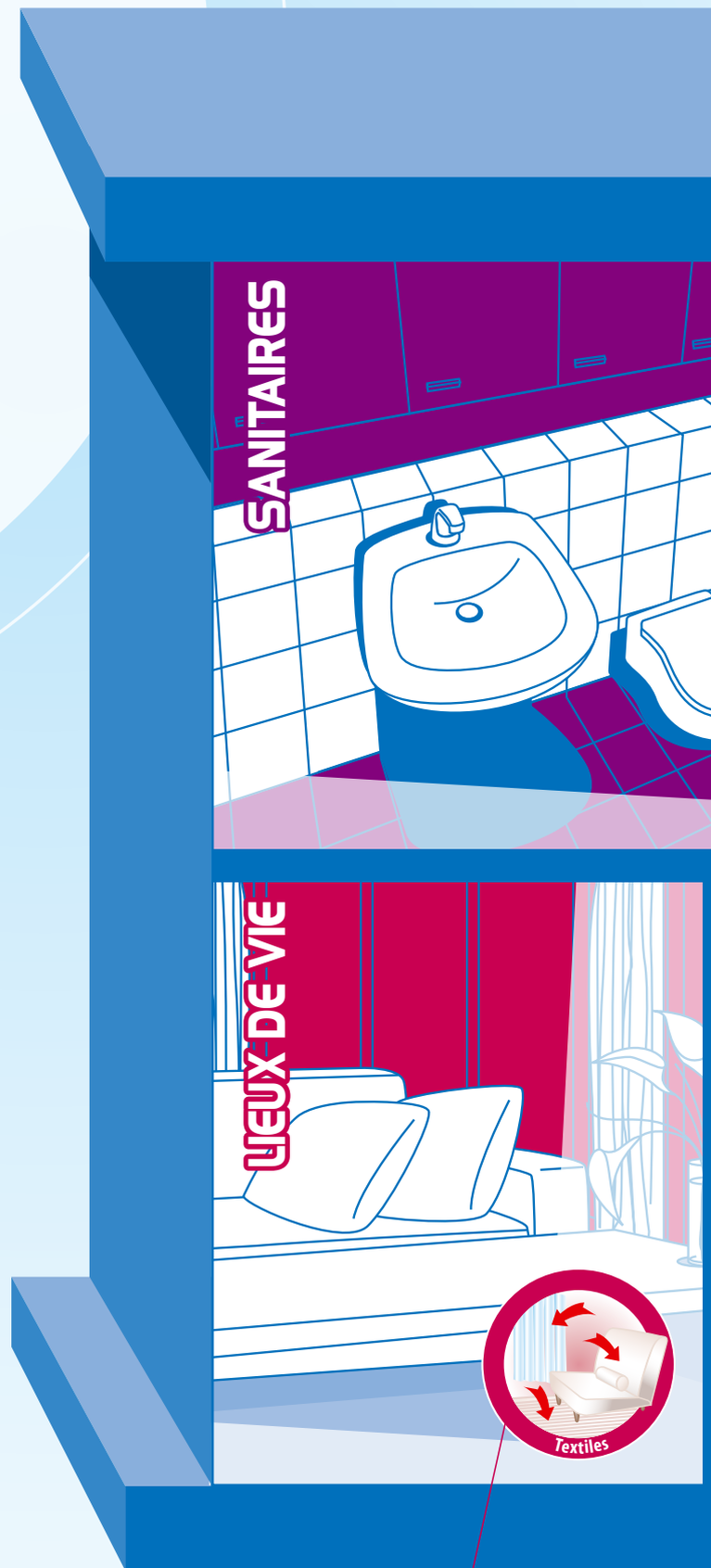
Précurseurs sur le marché de la biotechnologie, les produits Actemia® sont sans cesse en évolution.

Cette gamme homogène est une réponse unique aux problèmes de vos clients.

Pour vous aider à commercialiser tous ces produits, Actemia® vous propose :

- **DES NOTICES CLAIRES ET COMPLÈTES,**
- **DES OUTILS D'AIDE À LA VENTE ADAPTÉS,**
- **DES FORMATIONS RÉGULIÈRES.**

L'ensemble de l'équipe est à votre disposition pour répondre à toutes vos questions.



Textiles



## QUELQUES EXEMPLES D'APPLICATIONS

### Dans les sanitaires :

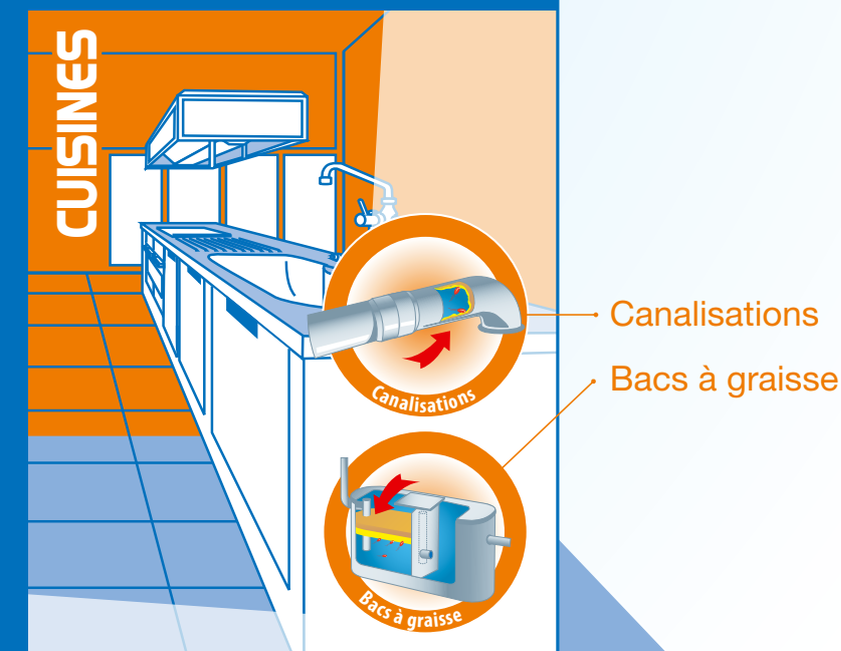
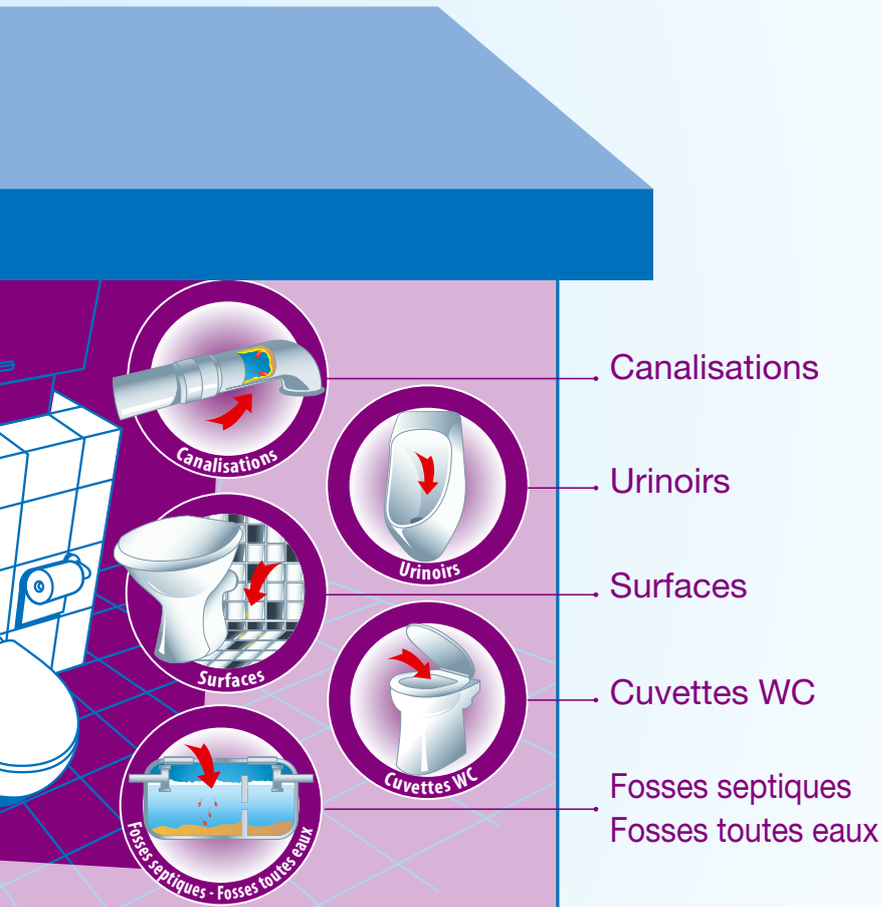
- ➔ **Pour lutter contre les odeurs et les problèmes de colmatage dans les canalisations,** les siphons, les toilettes, les lavabos, les urinoirs, les fosses...
- ➔ **Pour le nettoyage des surfaces** autour des urinoirs, sur les sols et les murs.
- ➔ **Pour assurer l'entretien** des fosses septiques ou fosses toutes eaux.
- ➔ **Pour espacer les vidanges** des fosses septiques et fosses toutes eaux.

### Dans les cuisines :

- ➔ **Pour se débarrasser des odeurs** provenant des bacs à graisse, des siphons, des canalisations (cuisine, bar, ...), des poubelles.
- ➔ **Pour éviter le colmatage** des canalisations.
- ➔ **Pour espacer les vidanges** des bacs à graisse.

### Dans les lieux de vie :

- ➔ Pour lutter contre les odeurs incrustées dans les rideaux, les canapés, les moquettes, les tapis, les dessus de lits, les literies, les lingeeries...



# LES PRODUITS ACTEMIA®

Les micro-organismes contenus dans les produits Actemia® constituent un environnement fragile qu'il est nécessaire de préserver. Pour s'assurer de l'efficacité des traitements, il est primordial de respecter les dosages et la régularité des applications.

## SANITAIRES



### BIO FLUSH®

Dégradation des matières organiques et suppression des odeurs

**WC mobiles**

100 ml par 10 l de capacité de réservoir après chaque vidange\*

*Bidon de 1 L*



### MICROFRESH®

Suppression des problèmes d'odeur et de colmatage

**Canalisations - Surfaces**

1 à 3 doses de 50 ml par semaine pour traiter 3 siphons\*

*Bidon de 1 L*



### URIBLOCK®

Suppression des problèmes d'odeur - Détartrage

**Urinoirs - Canalisations**

1 grille au fond de l'urinoir à renouveler dès que le galet a fondu (environ 6000 passages)\*

*Lot de 5 cartons de 12 galets dans des grilles individuelles*



### ALPHA SEPTER®

Dégradation des matières organiques

**Fosses septiques - Fosses toutes eaux**

1 pastille tous les 15 jours\*

*Pot de 12 pastilles effervescentes de 20 g*



## CUISINES



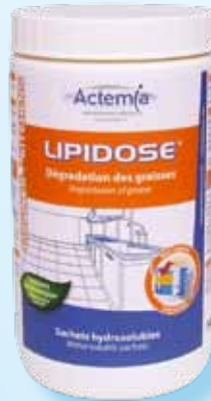
### BIO LIQ®

Suppression des problèmes d'odeur et de colmatage

**Canalisations**

1 à 3 doses de 50 ml par semaine pour traiter 3 siphons\*

Bidon de 1 L



### LIPIDOSE®

Dégradation des graisses

**Bacs à graisse**

1 sachet par semaine pour 50 repas par jour\*  
Pot de 8 sachets de 70 g



### BACTI PLUS®

Dégradation des matières organiques et des graisses

**Bacs à graisse - Fosses septiques - Fosses toutes eaux**

Bacs à graisse : 1 dose de 50 g par semaine pour 50 repas par jour\*

Bidon de 750 g



### BIO CONTROL G®

Dégradation des graisses

**Bacs à graisse**

Minimum 200 ml par jour en fonction du nombre de repas par jour (voir fiche technique)

Bidon de 5 L et 25 L

## LIEUX DE VIE



### VAPOBIO +®

Désodorisation

**Textiles**

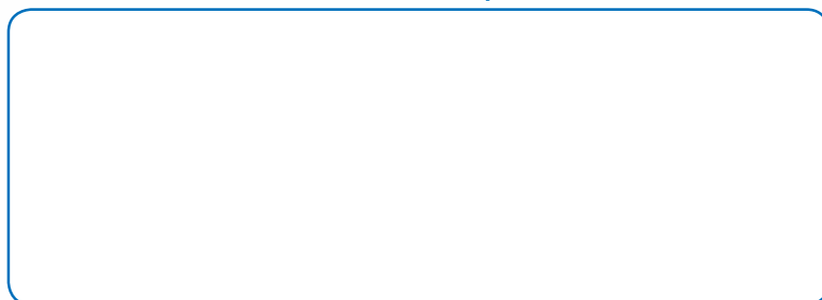
Flacon spray de 750 ml.





naturellement efficace

Distribué par :



**Hydrachim**

Route de Saint Poix - 35370 LE PERTRE  
Tél : 33 (0)2 99 96 80 08 - Fax : 33 (0)2 99 96 82 00  
[www.hydrachim.fr](http://www.hydrachim.fr)