

## AVANTAGES



- ✓ Digère les matières organiques
- ✓ Élimine les mauvaises odeurs
- ✓ Décolmate
- ✓ Évite les engorgements et les curages
- ✓ Idéal pour un traitement efficace de grands réseaux de canalisations



BIOTECHNOLOGIE

# COLOWAY P

## BIOTRAITEMENT DES CANALISATIONS



CANALISATIONS



COLONNES



SIPHONS

## CARACTERISTIQUES

Usage professionnel

Aspect : Poudre sableuse

6.4

Parfum : Sans

DLUO : 730 jours

**MICRO-ORGANISMES ISSUS DES BIOTECHNOLOGIES**

## COMPOSITION

FDS disponible sur demande

## CONDITIONNEMENTS DISPONIBLES

4 x 1 KG: Réf. 305024-FR

4 x 1.2 KG: Réf. 305027-FR

4 x 5 KG: Réf. 305025-FR

1 x 25 KG: Réf. 305026-FR

## PRODUITS COMPLEMENTAIRES

ACTIWAY: Activateur biologique

COLOWAY L: Biotraitement préventif des canalisations

## DES CANALISATIONS PROPRES ET SANS ODEURS, DURABLEMENT

COLOWAY P permet de traiter efficacement les canalisations et les colonnes en traitement choc et en entretien.

Formulé selon le procédé CONSORTIUM®, il associe plusieurs souches de microorganismes spécifiquement sélectionnés. Leur fonctionnement en synergie leur permet de digérer les matières organiques propres aux canalisations et colonnes. Protégés grâce à la biofixation du procédé BIOSMOSE®, les micro-organismes sont réveillés au contact de l'eau tiède pour délivrer toute leur puissance de façon ciblée. Ils sont efficaces même en cas d'utilisation de produits lessiviels, de biocides et d'antibiotiques rendant le COLOWAY P parfaitement adapté aux établissements de santé, immeubles d'habitation, bureaux, etc.

COLOWAY P supprime les mauvaises odeurs à la source, décolmate les canalisations, restaure leur débit et empêche la formation de dépôts, évitant les engorgements et espaçant considérablement les curages.

A plus long terme, il assure la longévité des installations et facilite l'assimilation des matières organiques en amont et en aval : siphons, fosses, bacs à graisses, stations d'épuration.

Son efficacité renforcée est particulièrement adaptée pour le traitement des grands réseaux de canalisations et colonnes. Il est conseillé d'utiliser COLOWAY P en préalable d'un curage physique pour des économies et un gain de temps considérable.



EFFICACITÉ



SÉCURITÉ



PROTECTION

COLOWAY P bénéficie des procédés CONSORTIUM® (micro-organismes travaillant en synergie) et BIOSMOSE® (biofixation).

COLOWAY P 2en1 est sans étiquetage de risque, ni pour l'utilisateur ni pour l'environnement. Il a été formulé pour limiter les risques d'allergies et sans OGM.

COLOWAY P 2 en 1 est éco-conçu. Il utilise des matières actives issues de ressources renouvelables et son emballage est 100% recyclable. Son gobelet doseur permet un dosage correct.

## MODE D'EMPLOI :

Produit à diluer.

1. Diluer la dose recommandée dans un seau d'eau tiède (20 à 30°C)
2. Attendre 60 minutes
3. Bien remuer
4. Appliquer dans chaque canalisation (WC, éviers, etc.).

Ne pas utiliser de bactéricides 2 heures avant et 2 heures après. Pour le traitement des colonnes, se référer à la page 2.

## DOSAGE

Entretien canalisations	Démarrage / redémarrage / engorgement canalisations	Traitement des colonnes
2g/m linéaire / 15 jours	2 g / mètre linéaire + ACTIWAY	Se référer à la fiche technique

Appliquer le bon dosage et la température minimale recommandée (20°C) afin de faire baisser autant que possible la consommation d'énergie et d'eau et de réduire la pollution de l'eau. Le produit s'utilise en quantité réduite par rapport aux produits prêts à l'emploi.

Pour plus d'informations, consulter la fiche de sécurité

**ECOWAY® : Une gamme complète sans étiquetage de risque pour professionnels.**