



CANALBIO



BIO TRAITEMENT DES CANALISATIONS ET DES ÉGOUTS

PROPRIETES :

CANALBIO assure la dégradation des rejets de matières organiques, notamment les graisses, les déchets riches en éléments soufrés et autres composés organiques aminés à l'origine des mauvaises odeurs, des problèmes de corrosion et d'obstruction des évacuations.

Sa dispersion et réhydratation rapide en milieu aqueux, sa haute concentration en éléments actifs et sa richesse en micro-organismes sélectionnés lui permettent d'éliminer rapidement les dépôts organiques stockés, de ramollir et décoller le tartre gras et les dépôts durcis par sédimentation et de constituer un bio film épurateur à l'intérieur des évacuations.

COMPOSITION :

Bactéries et enzymes sélectionnées, nutriments rééquilibrants, fixateur d'origine minérale. Formulation conforme à la directive européenne 2005/54/CE Classe 1 concernant les produits biologiques (bactéries et enzymes) assurant qu'ils ne contiennent pas de micro-organismes pathogènes pour l'homme, la faune et la flore.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES	
Aspect	Poudre jaune ocre
pH	8
Masse volumique	1020g/l +/- 20g/l
Inflammabilité	Ininflammable

UTILISATIONS :

CANALBIO est recommandé pour le traitement et l'assainissement des circuits d'eaux usées, les effluents saturés, les puisards, etc...

MODE D'EMPLOI :

IMPORTANT : dans le cas d'effluents particulièrement déséquilibrés ou carencés sur le plan des éléments nutritifs en carbone, azote ou phosphore, avant l'apport de CANALBIO apporter un activateur nutritif ACTIVBIO, starter pour ces micro-organismes, favorisant leur implantation et leur multiplication par la présence des nutriments oligo-éléments indispensables selon la méthode suivante :

TRAITEMENT DE CHOC : DILUTION IMPERATIVE DANS DE L'EAU TIEDE 35/40°:

-1^{er} seau : dissoudre ACTIVBIO, 2 fois la dose de CANALBIO, remuer et verser ensuite dans les lavabos, toilettes, urinoirs, etc...

-2^{ème} seau : dissoudre le CANALBIO dans de l'eau tiède, à raison de 5 grammes par mètre linéaire, attendre 5 minutes et verser ensuite dans les mêmes points d'eau que ACTIVBIO.

Le traitement de choc est fortement conseillé les 2 premières semaines.

Ensuite, le traitement d'entretien se fera à raison de 2 grammes par mètre linéaire.

NOTA : pour les canalisations verticales, traiter les 2 ou 3 premières semaines les points les plus bas et remonter ensuite tous les 2 étages. Pour les canalisations horizontales, traiter en moyenne tous les 15 mètres. Ne jamais faire un traitement avant ou après l'utilisation de désinfectant (attendre 2 à 3 heures).

PRECAUTIONS D'EMPLOI ET STOCKAGE :

Stocker hors de portée des enfants à l'abri de l'humidité. Refermer l'emballage après chaque utilisation. Sans danger pour l'homme, les animaux et la flore. En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment à l'eau claire pendant 15 minutes.