TRAITEMENT BACTERIEN DES RESEAUX ET BAC A GRAISSE

Ce procédé consiste à l’ensemencement de micro-organismes (bactéries), qui sont sélectionnés, adaptés et spécifique dans l'entretien des canalisations et des bacs à graisse.

Il assure un excellent résultat sur tout type d’ouvrage.

RESEAUX D’EVACUATION

Le traitement bactériologique des évacuations d’eaux usées a pour effet de dégrader le tartre gras et les dépôts durcis.

Nous utilisons ce procédé dans les lieux où les réseaux sont inaccessibles pour un traitement mécanique ou haute pression, et il permet un entretien des réseaux fragilisés en restaurant le débit des canalisations et évitant ainsi un remplacement des ouvrages à plus long terme.

BAC A GRAISSE

Le traitement par procédé bactérien sur les bacs à graisse à pour effet de dégrader les graisses présentent dans l’ouvrage en les fluidifiants et permet d’espacer le nombre de pompage sur les sites. Ce traitement a l’avantage d’éliminer les odeurs de graisse pouvant provenir des bacs.

MOYEN MIS EN ŒUVRE

Des équipes expérimentées et formées à ces travaux. Tout les produits utilisés pour ces traitements son non pathogène et sans danger pour l’environnement. Ils sont fabriqués par un laboratoire homologué par le ministère de l’agriculture et des fiches sécurités vous seront fournies.

AVANT TRAITEMENT 6 SEMAINES APRES TRAITEMENT

****