

POUDRE EFFERVESCENTE POUR LE TRAITEMENT DES CANALISATIONS	Micro-organismes de classe 1	Formule d'origine naturelle et biodégradable	PAE	pH 7,4
--	------------------------------	--	------------	--------

- ▶ Apporte un traitement biologique actif pour dégrader, décolmater, liquéfier les matières organiques.
- ▶ Permet une bonne dégradabilité et la liquéfaction des matières sans générer de mauvaises odeurs.
- ▶ Actif sur différents types de matières organiques présentes dans les évacuations et évite les amas de :
 - matières amylacées, amidons, sucres,
 - matières cellulosiques,
 - matières grasses, huiles et graisses animales ou végétales,
 - matières protéiques, protéines animales ou végétales.

- ▶ Evite les nuisances provoquées par les remontées d'odeurs de fermentations putrides dans les locaux, évite le bouchage des siphons et canalisations ainsi que le croûtage des fosses septiques.
- ▶ Se disperse et se réhydrate très rapidement au contact de l'eau grâce à son effervescence.
- ▶ Participe à la bioépuration écologique des effluents (réduction DCO – DBO5).
- ▶ Espace les obligations coûteuses de curages.
- ▶ Ne comporte pas de bactéries pathogènes ou productrices de gaz malodorants.
- ▶ Neutre, non caustique, non corrosif.

LIEUX D'UTILISATION

- Canalisations et évacuations telles que :
- siphons, cuvettes de WC ou d'urinoirs,
 - siphons de lavabos, baignoires, évier, bacs de plonge,
 - siphons de sols,
 - bacs à graisse et fosses septiques pairesseuses,
 - filtres,
 - canalisations d'épandage.

MODE D'EMPLOI

Utiliser ATOUT VERT ENZYBIO CANAL EFFERVESCENT après le rinçage des opérations de nettoyage-désinfection, de préférence en fin de journée. Après dilution, attendre 2 à 3 heures afin que le produit agisse dans un premier temps au niveau des siphons, puis évacuer.

Traitement des siphons (lavabos, éviers) et des canalisations : Laisser hydrater 10 à 15 minutes, remuer puis ensemercer à raison de 1 dose de 50 grammes de ATOUT VERT ENZYBIO CANAL EFFERVESCENT à diluer dans 3 à 5 litres d'eau tiède (25° à 30°C) pour 50 mètres linéaires de canalisations. Traitement à effectuer toutes les semaines.

Traitement des fosses septiques : Verser directement la poudre dans la cuvette des WC (2 doses de 50 grammes de ATOUT VERT ENZYBIO CANAL EFFERVESCENT pour 1 m2 de capacité). Traitement à effectuer tous les mois. Dès la fin de l'effervescence tirer la chasse d'eau. Le dosage et la fréquence des traitements en cas de persistance des mauvaises odeurs pourront être modulés.

Traitement des bacs à graisses : Le traitement ne pourra commencer que si le bac à graisse a fait l'objet d'un curage préalable. Verser directement la poudre dans l'eau du bac à raison de 100 grammes de ATOUT VERT ENZYBIO CANAL EFFERVESCENT pour 100 repas par jour. Traitement à effectuer toutes les semaines.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Aspect : poudre micro-granulée irrégulière, longue conservation en emballage fermé à l'abri de l'humidité.
Couleur : blanc crème.
pH (à 5%) : 7.4
Numération : 1.3 10⁷ colonies/g.

CONDITIONS D'EMPLOI

Consulter les précautions d'emploi sur l'emballage ou la FDS. Contient des micro-organismes naturels de classe 1 (EFB) selon la directive européenne 2000/54/CE (microorganismes n'ayant jamais été décrits comme agent de causalité de maladies chez l'homme).

Nous ne saurions être responsables pour toutes applications du produit autres que celles exprimées dans cette notice.



Issue des dernières innovations en matière de biotechnologie, à base de matières d'origine naturelle et renouvelables

SÉCURITAIRE – Pictogrammes limités

ACTIF - Efficacité immédiate, prolongée et en profondeur

FACILE d'utilisation - Gain de temps sur les nettoyages ultérieurs

ÉCOLOGIQUE - Biodégradable, lutte contre la pollution des rejets

FT1020005915001-1015 CANAL EFFERVESCENT

<p>Vous souhaitez une démonstration : contactez votre commercial ou appelez-nous au 02.32.96.93.93</p>	<p>Nos fiches de données de sécurité sont disponibles 24h/24 sur Internet à l'adresse : www.quickfds.com</p>	<p>Pour les équipements de protection individuelle, consultez AT-PLUS</p>
---	--	--