



TRAITEMENT ORGANIQUE DES DRAINS ET DES TUYAUX

DESCRIPTION

Produit avec des activateurs BIOLOGIQUES et DÉSODORISANTS D'ORIGINE VÉGÉTALE en haute concentration. Il maintient propres les drains, les tuyaux, les pièges à graisse, les fosses septiques et les puits absorbants, en dégradant les incrustations, les résidus animaux / organiques, les graisses, les huiles, etc.

IL RÉDUIT LES BLOCAGES: son action dégradante maintient la propreté des canalisations, des drains, etc.

ELIMINE LES MAUVAISES ODEURS: il agit IMMÉDIATEMENT contre les mauvaises odeurs.

IL LIBÈRE LES DRAINS LENTS: BIO MELT libérera les décharges lentes en quelques heures.



MODE D'EMPLOI

INTERVENTION «CHOC» dans les drains lents: Versez ½ bouteille dans le drain et ne l'utilisez pas pendant environ de 4 à 6 heures.

ENTRETIEN: 100 ml de produit, 2 fois par mois dans les différentes décharges de votre maison. (faites-le le soir lorsque la décharge n'est pas utilisée)

Conditionnement: bouteille de 1000 ml.

PROPRIÉTÉS CHIMIQUES ET PHYSIQUES

Propriété	Valeur
Aspect	Liquide incolore - odeur caractéristique d'extraits végétaux
pH	7.0
Densité relative	1kg/l
Groupe bactéries-enzymes	Spores stabilisées, type Bacillus naturel (sans O.G.M.)
Charge bactérienne U.F.C.	100.000.000/ml. (100 x 10 ⁶) *
Classification	Groupe 1 selon D. Lgs. nr. 81/08
Métabolisme	Facultatif Anaérobique et anaérobique
Toxicité	Non

* Valeur d'importance fondamentale - Elle détermine la concentration et l'efficacité du produit. Certaines entreprises - afin de rendre difficile la compréhension de la concentration de la charge bactérienne - n'indiquent qu'un nombre tel que 10,20,30,40,50 suivi de x10 porté à 5,6,7. La valeur doit être multipliée de cette manière: 1. Prenez le premier nombre (100 dans notre cas) 2. Ajoutez autant de ZERO que le petit nombre sur le dessus (6 dans notre cas) et vous aurez la charge bactérienne.

Les informations contenues dans cette fiche technique sont basées sur les spécifications et l'utilisation potentielle que nous connaissons. Cependant, ces données n'impliquent aucune obligation légale ou responsabilité de quelque nature que ce soit.

Usine de fabrication
FARMICOL SPA

Corso Europa, 85-91 – 20020 Solaro (MI) Italy
info@farmicol.com - +39 02 84505



Distributeur mondial
MAF CHEMICAL SA

Corso San Gottardo, 54 – 6830 Chiasso
(CH) export@maf-sa