

Fiche produit EM11L-9-SOL bioremédiation



EM11L-9-SOL Cet assemblage de micro-organismes dégrade les matières organiques présentes dans le sol. Il contribue à l'entretien de son bon équilibre et permet une bonne biodisponibilité des oligoéléments, de l'azote organique, et maintient une bonne qualité de l'humus. Le « Mélange de Bacillus » réduit la DCO (demande chimique en oxygène), diminue la teneur en suspensions organiques insolubles (hydrolyses enzymatiques des amidons, protéines, matières grasses et celluloses) et accroît l'activité microbiologique des boues activées. Il est exempt de cellules végétatives et ne contient pas de souches pathogènes.



Caractéristique produit : 125ml pour de 60 à 120m²

Dimension : diamètre 40mm, hauteur 135mm

Emballage : PEHD, bouchon alu

Volume net produit : 125ml

Poids total : 145g



Mode d'emploi : Dilution à 1% dans de l'eau (dosage au bouchon). Le produit prêt à l'emploi est à utiliser dans les 24h.

Le prix de vente public du flacon est de 7€ TTC

Cette fiche a été mise à jour le 2 avril 2016.

Toutes ces indications sont le résultat de longues années de recherche et d'essais pratiques. Elles s'appuient sur l'état actuel de nos connaissances. La présente fiche technique perd toute validité à la parution d'une actualisation. Cette fiche technique est publiée à des fins d'information et de conseil. Aucun droit juridique ne peut en être déduit.

LME SARL 115 ZA la Bouboutière 38960
St. Aupre France

04 76 060 999 contact@em-ecologie.com
siret 45121192400019 NII FR08451211924

em-ecologie.com
pour un monde sans déchets

www.em-ecologie.com