

SUPER BIO 15

CONTROLE BIOLOGIQUE DES ODEURS EN GEL

AVANTAGES

SUPER BIO 15 est une formulation gélifiée contenant **7 souches bactériennes** et un parfum destiné au contrôle biologique des odeurs. Doté de micro-organismes capables de digérer les matières grasses complexes, les huiles, la cellulose, les protéines et l'amidon, Il **dégrade les matières organiques** responsables des odeurs.

Renforcé en parfum, SUPER BIO 15 agit immédiatement. Sa consistance permet d'adhérer facilement aux parois des sanitaires.

Sans soude caustique. SUPER BIO 15 à une bonne stabilité et une longue conservation. Il remplace les méthodes chimiques traditionnelles nuisibles à l'environnement. Il se manipule sans aucun danger. Certifié non pathogène, et entièrement biodégradable.



UTILISATIONS

SUPER BIO 15 s'utilise pour le **contrôle biologique des odeurs** dans les urinoirs, toilettes, sanitaires, canalisations, fosses septiques. ...

Activités concernées: collectivités, hôtels, restaurants, hôpitaux, cliniques, maisons de retraite, établissements scolaires, ...

MODE D'EMPLOI

<u>Urinoirs et toilettes</u>: Appliquer **SUPER BIO 15** pur de façon à recouvrir complètement la surface à traiter et ensuite tirer la chasse d'eau pour permettre la dilution du produit. L'entretien dépend de la fréquence d'utilisation des urinoirs ou toilettes. Toutefois un entretien quotidien est recommandé.

<u>Sanitaires</u>: Contrôle les odeurs dans les sanitaires, douches, lavabos et les siphons de sol. Appliquer le produit pur. Bien recouvrir la surface à traiter avec le pommeau de douche pour permettre la dilution du produit, puis rincer.

<u>Canalisations</u>: Ensemencement : 200 ml la première semaine. Entretien : 100 ml par semaine pour des canalisations de diamètre standard. Augmenter le dosage en cas de diamètre et longueur plus importants. Pour des immeubles à étages, ajouter 100 ml par jour à chaque étage en commençant par le rez-de-chaussée et jusqu'au dernier étage. Continuer le traitement hebdomadaire à partir du dernier étage.

<u>Autres applications</u>: Traitement par pulvérisation de toutes les odeurs d'origine organique (*poubelles, compacteurs, chenils, ...*).

CARACTERISTIQUES

Aspect :Liquide visqueuxCouleur :BleuOdeur :EucalyptuspH :7 – 7,5

Densité: 1 ± 0.01 **Solubilité** Soluble dans l'eau

Concentration: 2 à 3 milliards de bactéries / I Classements CLP: SGH07



PRECAUTIONS D'EMPLOI

Se reporter aux précautions d'emploi figurant sur l'emballage.

NOTA: Ces indications chiffrées ne constituent pas les spécifications du produit, elles correspondent à des valeurs moyennes.

NOTA: Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non conforme à nos instructions.

Quelques références complémentaires : VOIR L'ENSEMBLE DES PRODUITS BIO



V01 du 14/04/2025