

## Deco Bio-C Désintégrant Bioactif Professionnel

Sûr, simple et efficace pour la dégradation et l'élimination des matières organiques, source des mauvaises odeurs



### Qu'est-ce que le Deco Bio-C?

- Le **Deco Bio-C** neutralise les odeurs en éliminant la source des problèmes responsables des mauvaises odeurs.
- Le concentré **Deco Bio-C** est une suspension d'enzymes et de bactéries non pathogène dans un composé à forte viscosité.
- Le **Deco Bio-C** n'est pratiquement pas dangereux, il contient les mêmes bactéries que nous avons naturellement dans l'estomac et le système digestif dans une solution savonneuse et des huiles essentielles.
- Le **Deco Bio-C** va au delà d'un simple contrôleur d'odeur, puisqu'il digère, désintègre et accélère activement la dégradation des matières organiques, en utilisant un mélange puissant de diverses bactéries, notamment des lipases, cellulases et amylases. Cette dégradation supprime et détruit directement l'odeur à sa source.
- Ce travail bactérien est secondé par la technologie **Vaportek** (huiles essentielles).
- Le **Deco Bio-C** n'est pas corrosif et ne risque en aucun cas d'endommager la tuyauterie, les pompes et matériaux traités. C'est un produit biologique respectueux de l'environnement et des utilisateurs.
- Le **Deco Bio-C** peut-être utilisé dans la majorité des applications industrielles de contrôle des odeurs et de la dégradation des matières organiques. Il est couramment utilisé pour les bacs à graisse des restaurants, les sanitaires (élimination des odeurs d'urine), les locaux poubelles, les décharges à ordures, les déchets organiques, les tuyauteries, les égouts, fosses septiques, etc.
- **Deco Bio-C** est un produit très efficace pour assainir des surfaces ou objets contaminés par des souillures organiques nauséabondes et ne laisse aucune trace résiduelle après le rinçage.
- Le **Deco Bio-C** peut être appliqué de différentes manières selon le cas à traiter, notre service conseil reste à votre disposition pour étudier votre problème spécifique.

### Exemples d'emploi :

- Neutralisation des odeurs d'urine dans les toilettes (carrelages et faïences) et vestiaires collectivités
- Neutralisation des odeurs dans les tapis et moquettes (avant shampooing)
- Assainissement et désodorisation des poubelles et locaux poubelles
- Neutralisation des sources d'odeurs dans les tissus, tapis, ciel et habillages des véhicules et autres
- Digestion écologique dans les bacs à graisse et collecteurs de graisse
- Débouchage des accumulations dans les tuyauteries et pompes
- Dynamisation des fosses septiques
- Assainissement des surfaces agroalimentaires (quais de chargement, rampes, sols, plans de travail)

### Spécificités :

- Produit très fortement concentré à diluer dans l'eau : dilution à effectuer juste avant utilisation.
- S'applique par pulvérisation ou dilué dans l'eau de nettoyage (non compatible avec produits désinfectants)
- Mélange recommandé : Curatif : 10% / Entretien préventif : 2 à 5 % (sauf pour véhicules 25 à 40%)
- 100% Biodégradable
- Neutralise les mauvaises odeurs par destruction des fermentations et autres
- Non toxique, non abrasif, non corrosif, non inflammable
- Ne craint pas le gel. Température idéale d'utilisation : de 10C° à 40C°
- Complexe multi-enzymatique et bactéries non pathogènes
- Conditionné en bidon de : 5 litres et 20 litres