



TECHNICAL DATA SHEET BIO-TECH O

ALL PURPOSE ODOR CONTROL

DESCRIPTION

It is formulated for use in industries, restaurants, bars, hotels, motels, hospitals, lodging house, schools, shopping malls and other public buildings.

BIO-TECH O is a ready to use product composed of non-pathogenic microorganisms specially adapted to eliminate odors from hotel rooms, locker rooms, bathrooms, trash bins, carpets and more. Its bacteria assimilate the substances that cause unpleasant odors.

BIO-TECH O remains active on treated surfaces and continues to break down organic compounds. It is biodegradable, is more environmentally preferable and leaves a pleasant fragrance. This product traps and destroys the source of odors instead of simply covering them up.

ENVIRONMENTAL FEATURES



Biodegradable • Low toxic • Non-corrosive • Not flammable • Phosphate free • Low VOC • Solvent free (aromatic, halogenated, glycol ether) • APE free • EDTA free • NTA free • Contains no known carcinogens • Bleach free • Quaternary ammonium compound free • Toxic metal free • Recyclable packaging

DIRECTIONS FOR USE

Lightly spray **BIO-TECH O** concentrate on surfaces. Let dry without rinsing. For hotel rooms, spray on carpets and curtains. For bathrooms, spray the outside surface of toilets, urinals and the surrounding floor and wall area. If odors remain, repeat as needed. This product could lose effectiveness when used with a disinfectant (bleach).

INGREDIENTS

Water, bacterial cultures, surfactants, perfume.

SPECIFICATIONS

- Appearance : Opaque liquid
- Color : Beige
- Odor : Perfumed
- Concentrated pH : 6 - 8
- Density 25 °C (kg/L) : 0.99 - 1.01

REGULATIONS

- WHMIS : Not regulated
- TDG : Not regulated

AVAILABLE SIZES

- 12*1 L code # 2000212
- 4*4 L code # 2000244
- 20 L code # 2000220

HAZARDS / PRECAUTIONS / FIRST AID

Not a hazardous product. Se laver soigneusement la peau après manipulation. Consulter un médecin en cas de malaise. For more informations, consult the safety data sheet.

NOTE

B.O.D. CHEMICALS INC. may not be responsible for damages or physical injuries resulting in the use of this product. The user recognizes the risk in the use of this product and must consult and respect directions and dangers of this product. Consult the safety data sheet and the label of the product for more details.

November 12th, 2019

AN EFFECTIVE PARTNER IN YOUR SUCCESS



FICHE TECHNIQUE BIO-TECH O

CONTRÔLE DES ODEURS TOUT USAGE

DESCRIPTION

Il est formulé pour utilisation dans les industries, restaurants, bars, hôtels, motels, hôpitaux, centres d'hébergement, écoles, centre commerciaux et autres édifices publics.

BIO-TECH O est un produit prêt à utiliser, composé de microorganismes non pathogènes spécialement adaptés pour l'élimination des mauvaises odeurs dans les chambres d'hôtel, les vestiaires, les salles de bain, les poubelles, les tapis, etc. Ces bactéries assimilent les substances qui créent les odeurs désagréables. **BIO-TECH O** demeure actif sur les surfaces traitées en dégradant les composés organiques. Il est biodégradable, est préférable pour l'environnement et dégage une agréable odeur parfumée. Ce produit ne fait pas que masquer les odeurs, il les capture et les détruit à la source.

CARACTÉRISTIQUES ENVIRONNEMENTALES



Biodégradable • Peu toxique • Non corrosif • Ininflammable • Sans phosphate • Peu de COV • Sans solvant (aromatique, halogéné, éther de glycol) • Sans APE • Sans EDTA • Sans NTA • Sans substance cancérogène connue • Sans javelliant • Sans composé d'ammonium quaternaire • Sans métal toxique • Emballage recyclable

MODE D'EMPLOI

Vaporiser légèrement le **BIO-TECH O** concentré sur les surfaces. Laisser sécher sans rinçage. Pour les chambres d'hôtel, vaporiser sur les tapis et les rideaux. Pour les salles de bain, vaporiser sur l'extérieur des toilettes, des urinoirs ainsi que sur le mur et le plancher à proximité. Si les odeurs persistent, recommencer le traitement aux endroits qui le nécessitent. Le produit risque de ne pas être efficace s'il est en présence de désinfectant (eau de Javel).

INGRÉDIENTS

Eau, cultures bactériennes, agents tensioactifs, fragrance.

SPÉCIFICATIONS

- Apparence : Liquide opaque
- Couleur : Beige
- Odeur : Parfumée
- pH concentré : 6 - 8
- Densité à 25 °C (kg/L) : 0.99 -1.01

RÈGLEMENTATIONS

- SIMDUT : Non réglementé
- TMD : Non réglementé

FORMATS DISPONIBLES

- 12*1 L code # 2000212
- 4*4 L code # 2000244
- 20 L code # 2000220

DANGERS / PRÉCAUTIONS / PREMIERS SOINS

Pas un produit dangereux. Se laver soigneusement la peau après manipulation. Consulter un médecin en cas de malaise. Pour plus d'informations, consulter la fiche de données de sécurité.

NOTE

LES CHIMIQUES B.O.D. INC. ne peuvent en aucun cas être tenu responsable des dommages ou des blessures corporelles pouvant résulter de l'utilisation de ce produit. L'utilisateur reconnaît les risques reliés à l'usage de ce produit et se doit de consulter et de respecter les directives et les mises en garde de ce produit. Consulter la fiche de données de sécurité et l'étiquette du produit pour plus de détails.

12 novembre 2019

PARTENAIRE EFFICACE DE VOTRE RÉUSSITE

LES CHIMIQUES B.O.D. INC., 3300, rue Star, Saint-Hubert, (Qc), Canada, J3Y 3W6, (450) 443-5556, info@chimiquesbod.com, www.groupebod.ca