

OdoBan PRO™



Ready-to-Use



Eucalyptus BioOdor Digester

BioOdor digestivo del mal olor

- **Digests Organic Odors at the Source**
Digiere el mal olor orgánico en su origen
- **Drip System Refill**
Recarga para sistemas de goteo
- **Eucalyptus Odor Counteractant**
Olor a eucalipto para atacar el mal olor



Item#	Packaging	Shipping Wt. (lbs.)	Cube Size (ft. ³)
927062-QC12	12x1 Quart	28	0.93
927062-G4	4x1 Gallon	36	1.20
927062-5G	1x5 Gallon	45	1.35

Clean Control Corporation
 Made in the USA
 PO Box 7444 • Warner Robins GA 31095
 Quality Assurance Hotline 800.841.3904
 9:00am-4:00pm Mon.-Fri. (EST)
odobanpro.com

- **Digests Organic Odors at the Source**
Digiere el mal olor orgánico en su origen
- **Drip System Refill**
Recarga para sistemas de goteo
- **Eucalyptus Odor Counteractant**
Olor a eucalipto para atacar el mal olor



Eucalyptus BioOdor Digester

BioOdor Digestivo del mal olor

OdoBan® Eucalyptus BioOdor Digester is a special blend of nonpathogenic, active, **BACTERIAL ENZYME CULTURES** and eucalyptus odor counteractant designed to control malodors caused by organic waste such as decaying food, garbage, fecal matter and urine, etc. A ready-to-use formula that penetrates deep down into cracks and crevices and actually consumes organic waste found in hard-to-reach areas.

OdoBan® Eucalyptus BioOdor Digester de eucalipto es una mezcla especial de **CULTURAS BACTERIANAS de ENZIMA** no patógenas, activas y de eucalipto para controlar el mal olor y están diseñados para controlar malos olores causados por la basura orgánica tal como alimento en descomposición, basura, material fecal y orina, etc. Fórmula lista para usar que penetra profundamente en las grietas y hendiduras y realmente consume los residuos orgánicos que se encuentra en zonas de difícil acceso.

DIRECTIONS FOR USE | MODO DE EMPLEO

Shake well before using.

WHERE TO USE

Use as an odor control treatment for foodservice waste in dumpsters, trash rooms, garbage cans and trash bins. Removes organic waste odors on carpet and water-safe, colorfast fabrics such as clothing, drapery, upholstery, etc. Can be used in restrooms or around building exteriors, on grout, concrete walls, sidewalks, pavements, etc. Counteracts urine odors that hide in cracks and crevices. An excellent ready-to-use drip system refill.

HOW TO APPLY

Foodservice Waste Containers: Using a sprayer, saturate problem areas. Apply as needed to control odors.

Carpet & Fabric: Test for colorfastness in a remote area and remove surface soils and excess waste. Spray on problem area until saturated. Then blot with a clean dry towel or launder as usual. Note: Do not over-saturate unventilated textiles such as upholstery and carpets.

Restrooms & Building Exteriors: Spray directly on urine deposits and wipe off any excess product not absorbed into the surface with a sponge, cloth or mop. Apply as needed.

Drip System Refill: Open dispenser and remove dispensing bottle. Rinse dispenser with water and refill to top line. Adjust wick position as necessary for desired flow rate. Replace wick as needed to ensure optimum flow.

Sacudir bien antes de usar.

DÓNDE USAR

Usar para el control del mal olor en áreas donde se procesa comida, contenedores, compactadores, cuartos y botes de basura. Elimina el mal olor orgánico de alfombras y telas resistentes al agua, que no destiñen, ropas, cortinados, tapicería, etc. Puede usarse en cuartos de baño, exteriores de edificios, sobre lechada, paredes de concreto, aceras, pavimentos, etc. Ataca el olor a orina oculto en grietas y hendiduras. Es una excelente recarga lista para usar para sistemas de goteo.

CÓMO USAR

Contenedores de basura en áreas donde se procesa comida: Usando un pulverizador, impregnar los lugares con problemas de mal olor. Aplicar como sea necesario para combatir el olor.

Alfombras y Telas: probar la estabilidad de los colores en un sector poco visible; quitar la suciedad superficial y el exceso de basura. Pulverizar hasta impregnar el sector con problemas de olor. Absorber luego con una toalla seca y limpia, o limpiar en la forma habitual. Nota: no impregnar en exceso fibras textiles mal ventiladas, como alfombras y tapizados.

Cuartos de baño y exteriores de edificios: Pulverizar directamente sobre los depósitos de orina y limpiar luego el exceso de producto sin absorber con una esponja, paño o mopa. Aplicar como sea necesario.

Recarga Para Sistemas De Goteo: Abrir el dispensador y retirar la botella. Enjuagar el dispensador y recargar hasta la marca superior. Ajustar la posición de la mecha para obtener el flujo deseado. Reemplazar la mecha como sea necesario para mantener un flujo óptimo.

SAFETY PRECAUTIONS | PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

WARNING—Causes eye irritation.

FIRST AID

Wash exposed body parts thoroughly after handling. **If in eyes:** Rinse cautiously with water for several minutes. Remove contact lenses, if present and easy to do. Continue rinsing. If eye irritation persists: Get medical attention.

RIGHT TO KNOW

Ingredients: Water (CAS No. 7732-18-5), Bacterial spores (Mixture), C12-15 Alcohols ethoxylated, Sodium C14-16 olefin sulfonate (CAS No. 68439-57-6), Propylene glycol (CAS No. 57-55-6), Sodium borate (CAS No. 1303-96-4), Tetrasodium EDTA (CAS No. 64-02-8), Styrene/acrylates copolymer (Mixture). Contains fragrance allergens.

VOCs: 0.00% (0 lbs/gallon)
See Safety Data Sheet (SDS).

PRECAUCIÓN—Provoca irritación en los ojos.

PRIMEROS AUXILIOS

Lave a fondo las partes del cuerpo expuestas después de la manipulación. **Si cae en los ojos:** Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar los lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Proseguir con el lavado. Si persiste la irritación ocular: Consultar a un médico.

DERECHO A SABER

Ingredientes: Agua (no del CAS. 7732-18-5), esporas bacterianas (mezcla), C12-15 alcoholes Ethoxylated, sulfonato de olefin del sodio C14-16 (no del CAS. 68439-57-6), glicol del Propylene (no del CAS. 57-55-6), borato de sodio (no del CAS. 1303-96-4), EDTA Tetrasodium (no del CAS. 64-02-8), estireno/copolímero de los acrylates (mezcla). Contiene los alérgicos de la fragancia.

COV: 0.0% (0 libras/galón)
Ver la Ficha de Datos de Seguridad (FDS).