

Eco-Tabs Granular Malos Olores

Microgranulado efervescente biológico para el mantenimiento de desagües y tuberías

Descripción

Eco-Tabs™ Granular impulsa el crecimiento de bacterias seleccionadas en los desagües y en las tuberías. Tiene la capacidad de elevar el pH y de aportar oxígeno, proceso indispensable para la reproducción de los microorganismos necesarios para biodegradar las materias orgánicas que al descomponerse, provocan malos olores. El uso del granulado permite reducir la acumulación de materias en las tuberías y el depósito de "colesterol" en los sistemas de recolección de aguas residuales. Eco-Tabs™ no contienen productos químicos dañinos o peligrosos, no requiere manejo especial, es seguro y fácil de usar y no es tóxico ni para la salud humana ni para el ambiente (norma NSF). Eco-Tabs™ Granular se presenta en bolsa de 250g fácil de abrir y cerrar para uso Residencial.

Beneficios

- Digiere las materias biodegradables.
- Consume las materias pegadas en las tuberías, previene obstrucciones, facilita el mantenimiento.
- Reduce o elimina los malos olores producidos por ejemplo por la presencia de sulfuro de hidrógeno.
- Su diseño de liberación lenta entrega un suministro constante de bacterias.
- Aportan oxígeno en el medio y equilibran el pH creando las condiciones para la bioremediación eficiente.
- Es ambientalmente seguro y fácil de usar.
- No son patógeno, ni tóxico. Es 100% natural y sin modificación genética.

Aplicación

Eco-Tabs™ Granular se aplica directamente en desagües de lavatorio, fregaderos, pisos, duchas o en el inodoro para limpiar y prevenir la información de acumulaciones en las tuberías. Aplicar 50 g a 60g (4 cucharadas) en el desagüe y verter agua para que el producto baje en la tubería. Según los usos y las problemáticas, las aplicaciones pueden ser semanales, quincenales o mensuales para el mantenimiento de los desagües y de los sistemas de recolección de aguas residuales.

Almacenamiento y Manejo

Conserve en un ambiente fresco y seco. Evitar el contacto con la humedad. No congelar. Lavarse las manos después de manipular. Evitar el contacto con los ojos.

Precauciones

No debe ingerirse. **MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.**



Su mejor aliado para el tratamiento de aguas residuales



Características del producto

CONTENIDO: Bicarbonato de Sodio (Calidad Alimenticia), Carbonato sódico Na_2CO_3 , ácido cítrico (Calidad Alimentaria), lactosa (Calidad Alimenticia), Percarbonato de Sodio como agente oxigenante, cepas bacterianas naturales no patógenas - cepas Bacillus-, cepas no patógenas de pseudomonas.

CONTENIDO MICROBIANO: 5×10^9 por gramo CFU certificado

COLOR: Piel

PESO: Paquete de 250g

APARIENCIA: Polvo microgranular

SOLUBIDAD: 100% en agua.

ESTABILIDAD: Mínimo un año bajo condiciones normales de almacenamiento, en su envase original.

