



TRATAMIENTO BIOLÓGICO PARA DESAGÜES Y TUBERÍAS MELT BIO

Referencia: 2MY001R02
EAN-13: 8020089990216
Marca: FAREN PRO

Presentación: Botella 1 LT

- Efectividad Ecológica: Utiliza ingredientes biológicos que son menos dañinos para el medio ambiente en comparación con los químicos convencionales.
- Acción Desodorizante Inmediata: Gracias a sus componentes de origen vegetal, neutraliza los olores desagradables al instante, mejorando la calidad del ambiente.
- Mantenimiento Preventivo: El uso regular de BIO MELT ayuda a prevenir futuros atascos y acumulaciones, reduciendo la necesidad de intervenciones de emergencia costosas.
- Facilidad de Uso: BIO MELT es fácil de aplicar y actúa rápidamente, lo que permite al usuario gestionar los problemas de drenaje sin necesidad de asistencia profesional frecuente.

Descripción general

BIO MELT es un producto con activadores BIOLÓGICOS y DESODORIZANTES DE ORIGEN VEGETAL en alta concentración. Mantiene limpios los desagües, tuberías, filtros de grasas, fosas biológicas, fosas sépticas y pozos ciegos, degradando las incrustaciones, residuos animales, orgánicos, grasas, suciedades, etc.

REDUCE LOS ATASCOS: su acción de degradación de los residuos mantiene limpia las tuberías, desagües, etc.

ELIMINA LOS MALOS OLORES: desarrolla una acción INMEDIATA sobre los malos olores.

SOLUCIONA EL DESAGÜE LENTO: usando **BIO MELT** en un desagüe con paso lento de agua, en unas pocas horas queda solucionado.

INTERVENCIÓN “SHOCK” en desagües de paso lento del agua: Verter ½ botella en el desagüe a tratar, asegurándose de que el desagüe no vaya a ser utilizado durante al menos por un periodo de 4 a 6 horas.

MANTENIMIENTO: 100 ml de producto 2 veces al mes en todos los desagües de la vivienda (a la noche cuando ya no se utilicen más los desagües).

Características

Presentación	Botella 1 LT
Aspecto	Líquido incoloro – olor característico de extractos vegetales
pH	14.0
Densidad relativa	1 kg/L
Pool Bacteriano-Enzimático	Esporas estabilizadas del género Bacilo natural (no O.G.M.)
Recuento Bacteriano U.F.C.	100.000.000/ml. (100 x 106) *
Clasificación	Grupo 1 según D.L. Núm. 81/08 (Italia)
Metabolismo	Anaeróbico facultativo y anaeróbico
Toxicidad	Ninguna

Dimensiones

Peso artículo (kg)	1,00
Largo artículo (cm)	6
Ancho artículo (cm)	12
Alto artículo (cm)	26.5

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	1,00
Producto empaquetado: largo (cm)	6,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	12,00
Producto empaquetado: alto (cm)	26,50
Presentación	Botella 1 LT

Clasificación

UNSPSC	· Equipos de Limpieza y Suministros / Suministros de aseo y limpieza / Soluciones de limpieza y desinfección / Limpiador de drenajes (47131815)
AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / BAÑO Y FONTANERÍA / EVACUACIÓN / OTROS (EVACUACION) (080507OT)

Enlaces

pdf	Ficha Técnica E-BIO-MELT-11.20
pdf	Ficha Seguridad MELT-BIO-msds-rev.5-ES