



BIOTECH BAG

TRATAMIENTO BIOLÓGICO DEL POLVO

DESCRIPCIÓN

Formulado con cepas bacterianas esporigénicas y un complejo de enzimas libres de amplio espectro de acción capaces de degradar todas las sustancias orgánicas presentes, especialmente urea, amoníaco, aceites, grasas animales y vegetales, ejerciendo una **ACCIÓN FLUIDIFICANTE SOBRE LA MAYORÍA DE LOS RESIDUOS, ELIMINANDO TAMBIÉN LA FUENTE DE LOS MALOS OLORES**. Mantiene todo tipo de sifones, desagües, sumideros y tuberías libres de atascos e incrustaciones. Mejora considerablemente el funcionamiento de fosas sépticas/biológicas, trampas de grasa y pozos negros. Inofensivo para las personas y el medio ambiente.

APLICACIONES - USO

- FOSAS NEGRAS
- POZOS DE REGISTRO SEPARADORES
- VERTEDEROS
- SIFONES
- CANALES DE DESAGÜE
- DUCHAS - INODOROS - LAVABOS
- FOSAS SÉPTICAS, IMHOF
- REDES DE ALCANTARILLADO
- TRAMPAS DE GRASA
- DEPÓSITOS DE ALMACENAMIENTO
- TUBERÍAS DE DESAGÜE

INICIAL

3 sobres cada dos días por desagüe durante la primera semana

MANTENIMIENTO

1 sobre a la semana por desagüe

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Aspecto	Polvo blanco
Olor	Ligero olor a levadura
Fondo bacteriano	Diferentes esporas del género Bacillus naturales (NO O.G.M.)
Fondo enzimático	Diversas enzimas encapsuladas, amilasa, proteasa, lipasa, celulasa
Recuento bacteriano	500.000.000/gr
Otros datos	Densidad relativa: 1kg/dm ³ - pH (en agua al 5%): 7

CÓDIGOS - FORMATOS

Código	Formato	Envase
344001	Sobre hidrosoluble de 70 g	50 sobres de 70 g

Las indicaciones de esta ficha técnica se basan en las características y potenciales usos conocidos por nosotros. En general, no es posible deducir de esta información una obligación o responsabilidad legal a partir de estos datos.