



VIJUPACK

BIOLÓGICOS

Tratamiento de fosas y conducciones.

PROPIEDADES

Mezcla de nutrientes y cultivos de microorganismos no patógenos. Indicado para el tratamiento preventivo de colectores de grasa, canalizaciones y fosas sépticas. Destinado al control de olores y a la degradación de compuestos orgánicos en hoteles, restaurantes y servicios de restauración en hospitales, clínicas, colegios, etc.

DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO

Colectores de grasa: 4 bolsas en dosis de arranque y 2 bolsas por semana en mantenimiento.

Introducir las bolsas sin abrir en agua tibia durante 15 minutos y verter la solución por el desagüe.

Canalizaciones: 1 bolsa cada 15 días

Fosas sépticas: 3 bolsas en la fase líquida de la fosa en dosis de arranque y 1 bolsa cada 15 días a través de inodoro.

No utilizar ningún producto clorado que pueda eliminar la siembra del producto.

VENTAJAS

Eliminación de grasas, proteínas y celulosa en fosas sépticas.

Eliminación de malos olores.

Evita la formación de atascos.

PRESENTACIÓN Y LOGÍSTICA

Caja de 10 bolsas de 200 gramos. Pallet de 140 cajas

ALMACENAMIENTO

Conservar en su envase original cerrado, proteger de la luz, humedad y temperaturas extremas.

CAMPO DE ACCIÓN

Cocinas: Fregaderos y desagües.

Colectividades: Fregaderos e inodoros.

Alojamientos: Mantenimiento y eliminación de olores en los desagües.

Casas rurales: Eliminación de materia orgánica en las fosas sépticas.

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Apariencia: Polvo desde blanquecino a marrón

pH (1%): 6,5 - 8,5 (20 °C)

INFORMACIÓN ADICIONAL

La información y recomendación de este producto están basadas en los estudios realizados por nuestro departamento de investigación. Debido a que las condiciones de uso quedan fuera de nuestro control, declinamos cualquier responsabilidad por una utilización incorrecta del mismo.

SEGURIDAD

Para más información, consultar la etiqueta del producto y la ficha de Datos de Seguridad.

FECHA ÚLTIMA MODIFICACIÓN

Agosto de 2023