

ENZIMATIC PACK

Descripción:	TRAT.BIOLOGICO.FOSAS SEPTICAS Y TRAMPAS DE GRASAS
Código:	Q02.10.003
Revisión y Fecha:	6 18/06/2018
Características:	Este es un producto en polvo (bolsas hidrosolubles), consistente en una mezcla de enzimas, microorganismos y sales nutrientes que ocasionan la licuefacción y digestión inmediata de materia orgánica (grasas, proteínas, almidón y celulosa). Elimina los malos olores y atascos, reduce la frecuencia de vaciado y regenera la flora bacteriana.
Especificaciones:	Aspecto: Producto en polvo. Bolsas hidrosolubles de 200 gr. Composición: Microorganismos no patógenos (Grupo I), enzimas, nutrientes. Contenido: $1,18 \times 10^8$ ufc/g. Enzimas: Lipasa Los microorganismos contenidos en este producto no son modificados genéticamente. Microorganismos del género bacillus, aeróbicas y anaeróbicas facultativas. Temperatura de uso: 5 - 40° C
Aplicaciones:	Efluentes domésticos e industriales, mataderos, hospitales, hoteles, restaurantes, colegios, empresas, comunidades de propietarios, hogares para jubilados, etc. Su efecto inmediato y reforzado permite sembrar fácilmente dentro de los colectores de grasa, canalizaciones y fosas sépticas, facilitando el buen funcionamiento de los sistemas de evacuación, manteniendo el equilibrio biológico y controlando los malos olores.
Forma de uso:	FOSAS SEPTICAS: Choque: 3 sobres/m ³ , que se introducen directamente en la fase líquida de la fosa séptica. Mantenimiento: 1 sobre cada 15 días/m ³ a través de un punto de acceso (colocar la bolsa directamente en el WC, esperar 5 min. Abrir la cisterna para evacuar el producto). COLECTORES DE GRASA: Es conveniente realizar un vaciado previo del colector y añadir una dosis de choque directamente al colector de 3-4 bolsas/m ³ . Mantenimiento: Añadir semanalmente 1 sobre y a través de las canalizaciones de la cocina, por cada 250 comidas. CANALIZACIONES: Añadir la bolsa a un cubo con 8-10 litros de agua, esperar 5 minutos, mezclar y verter al sistema de evacuación. Para evitar taponamientos o malos olores se realizará un tratamiento cada 15 días con una dosis que dependerá de la longitud de canalización a tratar. DEGRADACIÓN DE CADÁVERES: Para acelerar la degradación del cadáver y de los lixiviados generados, se recomienda colocar una bolsa por fétetro. OTRAS APLICACIONES: Consultar la dosificación.
Recomendaciones:	Es imprescindible la existencia de fase líquida. Para una mayor efectividad, el tratamiento se debe realizar al final de la jornada y al menos un par de horas después del uso de desinfectantes. Usar preferentemente antes de 1 año. Almacenar en locales frescos, secos y alejados de la luz solar. Guardar los embalajes herméticamente cerrados cuando no se utilizan. Temperatura de almacenamiento: 10-25°C.
Presentación:	Cajas de 5 Kg. conteniendo cada una 25 bolsitas hidrosolubles de 200 gr.
Toxicología:	Consultar ficha de Seguridad