

ECO-SEPT (LIQUIDO)

TRATAMIENTO PARA TANQUES SEPTICOS

ESPECIFICACIONES

Descripción:	Líquido en color rosa
Empaque:	Botellas de 1L, 4L Y 20 L
Densidad a granel:	1.00-1.01 g/cm ³
Estabilidad:	Hasta 24 meses
pH:	6.0 - 8.5
Contenido de nutrientes:	Nutrientes biológicos y estimulantes
Conteo Bacterial	50 millones UFC/ mL
Manejo y empaque	NO CONGELAR/GUARDAR EN AMBIENTE SECO/NO RESPIRAR VAPORES EVITE CONTACTO CON LA PIEL / VER LA INFORMACION DE SEGURIDAD DEL PRODUCTO.



MANTENIMIENTO DE TANQUES SEPTICOS

Dentro de un tanque séptico hay tres capas. La capa superior (SCUM) donde flota la materia orgánica. La bacteria procesa este material biológicamente a líquido. La capa media es la capa del efluente donde se encuentra la mayor parte de agua clara. Esta agua es la única que debería entrar en el área de absorción. La capa inferior se denomina (SLUDGE). Aquí es donde el material inorgánico o inerte y los subproductos de la digestión bacteriana caen. Este producto en el fondo del tanque debe ser tratado regularmente para mantener el sistema saludable y en normal funcionamiento. Si el sistema crea un depósito muy pesado debe ser removido dependiendo del tamaño y uso del tanque de lo contrario puede colapsar el sistema.

INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN

Tamaño De Tanque	Dosis Inicial	Mantenimiento
2-3m ³	1 L	1L/3 meses
5-10m ³	2 L	2L/3 meses

** Añadir regularmente. Si se pasa un día, doblar la dosis al día siguiente.

La información presentada en esta hoja de producto se cree que es confiable. Esta información se proporciona como representante solamente y allí es ninguna garantía, expresa o implícita, con respecto a su rendimiento. Puesto que ni el distribuidor ni el fabricante no tiene ningún control sobre el manejo, almacenaje, las condiciones de aplicación de uso, no son responsables de demandas, responsabilidades, daños, costos o gastos de cualquier tipo que surja de o en cualquier manera conectados con el manejo, almacenamiento o uso de lo producto descrito.
FECHA DE EMISIÓN: 22/07/16 REEMPLAZA: NINGUNO

MICROBIOLOGIA DIVERSA DISEÑADA PARA ACTIVAR LA DIGESTION DE RESIDUOS SOLIDOS

- Reduce la frecuencia de bombeo del tanque séptico
- Mejora la purificación de la tubería
- Mejora el filtrado del drenaje
- Reduce el metano
- Previene la obstrucción de tuberías y drenajes
- Neutraliza agentes de blanqueo y detergentes
- No ataca las tuberías plásticas o metálicas
- Sustituye a los productos químicos
- Biodegrada más rápidamente los papeles, aceites, grasas y desechos