

« SEPT » Tratamiento de fosas sépticas & baños químicos

Bacterius™ SEPT elimina problemas de olor, obstrucciones y desbordamientos frecuentemente asociados con fosas sépticas y baños químicos.

Las fosas sépticas son sistemas dinámicos cuyas condiciones sanitarias pueden cambiar dependiendo de la edad y de la carga orgánica. Malos olores y bloqueos en el tramo de vertido son los problemas más comunes.

Bacterius™ SEPT está diseñado para asegurar la sanitización de fosas sépticas y sus zonas de vertido.

Las bacterias **Bacterius™ SEPT** están diseñadas para activamente romper papel de baño, grasas y aceites, y otras sustancias susceptibles de causar malos olores y obstrucciones.

Aplicaciones

- Fosas sépticas residenciales y comerciales.
- Baños químicos
- Baños portátiles usados en zonas de obra, eventos y lugares públicos.
- Cualesquiera otras instalaciones sanitarias no conectadas a red de colectores de agua residual.

Características

Bacterius™ SEPT es:

- Completamente biodegradable
- No corrosivo para la piel
- No genera vapores tóxicos
- pH neutro
- No daña superficies contactadas
- Seguro para tuberías y fosas sépticas: ayuda a los sistemas a trabajar mejor y por más tiempo.
- Se ajusta perfectamente a cualquier organización esforzada en ser más eco-responsable y verde.



TECNOLOGÍA

La tecnología detrás de **Bacterius™ SEPT** está basada en cultivos de bacterias naturales que son especialmente seleccionadas para descomponer rápidamente materia orgánica, manteniendo una flora bacteriana sana en fosas sépticas.

Previendo el crecimiento de bacterias que producen sulfuro de hidrógeno (H₂S), nuestros cultivos de bacterias previenen condiciones tales como malos olores y malos funcionamientos de las fosas sépticas.

Cuando se degrada más rápidamente la materia orgánica y la fosa séptica está saneada tanto la fosa como la zona de vertido pueden alcanzar sus condiciones punta de trabajo.



« SEPT » Tratamiento de fosas sépticas & baños químicos

Consejos

- No utilice productos o fragancias a base de formaldehído para tratar de enmascarar los problemas de olor
- Nunca use limpiadores o productos clorados (lejía)
- No utilice desinfectantes para tratar de resolver problemas de higiene y olores
- Si el tanque de descarga no está drenando correctamente y el agua está retrocediendo en el edificio, consulte a un especialista inmediatamente
- Comience el tratamiento cuando el agua residual drene correctamente
- Para sistemas comerciales, asegure una buena gestión de sólidos y grasas en el agua bruta
- Limite el uso de desinfectantes; deterioran el buen funcionamiento de los sistemas sépticos
- Nunca mezclar con otros productos



Instrucciones de uso

Fosas sépticas: aplicar la dosis vierta la dosis directamente en la taza del inodoro y enjuague.

Baños portátiles: Vacíe y limpie el depósito del inodoro. Añada la cantidad de agua especificada en las instrucciones. Aplique la dosis de **Bacterius™ SEPT** directamente en el tanque. Dosifique de nuevo dos días después.

Diluciones

Fosas sépticas residenciales

Tratamiento preventivo:

1 to 2 L / 3 meses

(Sistemas saneados que trabajan correctamente)

Tratamiento restaurador:

1 to 1.5 L / mes

(Sistemas problemáticos por envejecimiento)

Fosas sépticas comerciales

Tratamiento preventivo: 2 L / mes
(Sistemas saneados que trabajan correctamente)

Tratamiento restaurador: 4 L / mes
(Sistemas problemáticos por envejecimiento)

Baños portátiles

Tratamiento inicial:

250 a 500 ml en el tanque

Tratamiento de retoque:

100 a 200 ml en el tanque

ESPECIFICACIONES

- tensoactivadores no iónicos del 5%, bacterianas cultivadas, tinte, fragancia, conservante
- pH 7 neutro, líquido azul, aroma a menta
- Esta preparación no está clasificada como peligrosa. No regulada por la reglamentación sobre el transporte de mercancías peligrosas.
- Evitar contacto con los ojos.
- En caso de contacto con los ojos, enjuague inmediatamente con abundante agua y solicite asesoramiento médico.

Formatos

- 1 litro
- 4 litros
- 20 litros