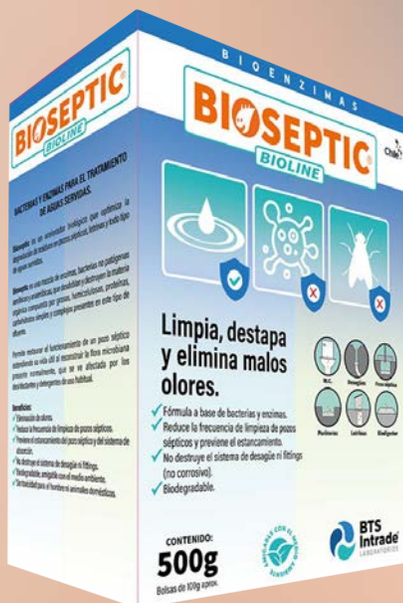


Bioenzimas

BIOSEPTIC



Composición

Bioenzimas (amilasas, proteasas y lipasas) y bacterias no patógenas aeróbicas y anaeróbicas.

Presentación: Caja 500g / Caja 5kg. / Sachet de 100 g.

Importado y distribuido por: BTS Intrade Laboratorios S.A.
Mar del Sur 7358.

Pudahuel. Santiago de Chile.

Contacto: repcion@bts.cl. Fono: (56) 2 2749 8540.

www.bts.cl.

* Foto de producto referencial.

Bioseptic es una mezcla de millones de bacterias no patógenas productoras de enzimas junto con enzimas del tipo amilasas, proteasas y lipasas empleadas para restaurar la flora microbiana y enzimática en pozos sépticos, baños de cajón, piletas de aguas servidas de origen animal y alcantarillados.

Los pozos sépticos tienen según diseño una vida útil, la que se ve acortada por el mal manejo que se les da. El empleo de desinfectantes de uso corriente como el cloro, aldehydos, amonios cuaternarios y otros, implica una muerte de las bacterias benéficas productoras de enzimas necesarias para la estabilidad y correcto funcionamiento de un pozo séptico. Los pozos que están colmatados comienzan a dar mal olor, se rebalsan y se vuelven impermeables, deben ser tratados en forma preventiva o curativa con **Bioseptic** para restaurar su flora microbiana productora de enzimas además de aportar en forma inmediata enzimas activas.

Beneficios del uso de Bioseptic

- Degrada la materia orgánica en suspensión rápidamente.
- Degrada materias como grasas, papel, proteína y desechos vegetales.
- Previene la formación de la capa de grasa en la superficie del pozo.
- Previene contra los malos olores.
- Mantiene activo el drenaje natural eliminando la saturación de las paredes y el fondo del pozo, permitiendo que el líquido nutriente fluya a través del terreno circundante.

Forma de aplicación

La aplicación inicial restaura el proceso biológico natural del pozo y debe continuarse aplicando mensualmente para prevenir las emergencias por rebalse del pozo y reducir el costo de extracción a través de bombas.

La dosis de aplicación es de 100 gr de Bioseptic por cada 5.000 lt (5 m³) de pozo séptico. Se recomienda diluir el producto en 1 a 2 lts de agua tibia y verter en el WC o directamente al pozo.

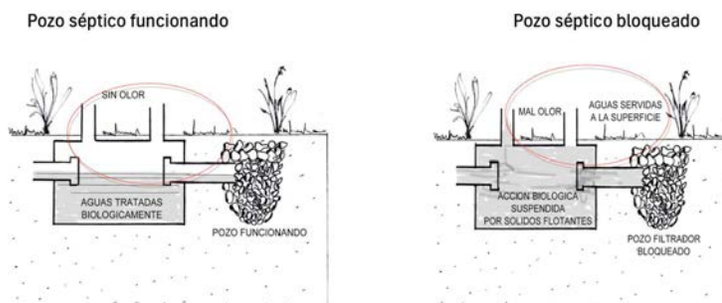
Ejemplo: un pozo cuyas dimensiones son 2,5 m de largo, 1 m de ancho y 1 m de profundidad.

(2,5 x 2 x 1) x 1000 = 5.000 lt o 5 m³.

Por lo tanto, habría que usar 1 bolsita de Bioseptic por aplicación.

Problemas asociados a pozos sépticos bloqueados

- El pozo comienza a dar muy mal olor
- El pozo de filtrado colapsa y el agua servida sale hacia el exterior
- El pozo se llena de sólidos que lo bloquean y no acepta el ingreso de más aguas servidas.



>>> Para más información visítanos en www.bts.cl

Precauciones

- Este producto debe ser aplicado por adultos.
- Luego de la aplicación debe lavarse las manos con agua y jabón.
- Conservar el producto en su envase original con la etiqueta en buen estado, en un lugar fresco, seco y bien ventilado.
- No almacenar junto a alimentos de uso humano y animal.
- **Tiempo de reingreso:** Inmediatamente después de la aplicación.