





Bio React hace que los sistemas sépticos fluyan sin malos olores. Naturalmente.

¿QUÉ ES BIO REACT?

Bio React son unos polvos de tacto seco formulados específicamente con partículas patentadas de biorreactor de membrana (MBR) cargadas con cultivos microbianos mixtos seleccionados especialmente para tratar sistemas sépticos.

Bio React no contiene organismos genéticamente modificados ni ingredientes químicos; es seguro para la vida humana, animal y acuática.

¿CÓMO FUNCIONA BIO REACT?

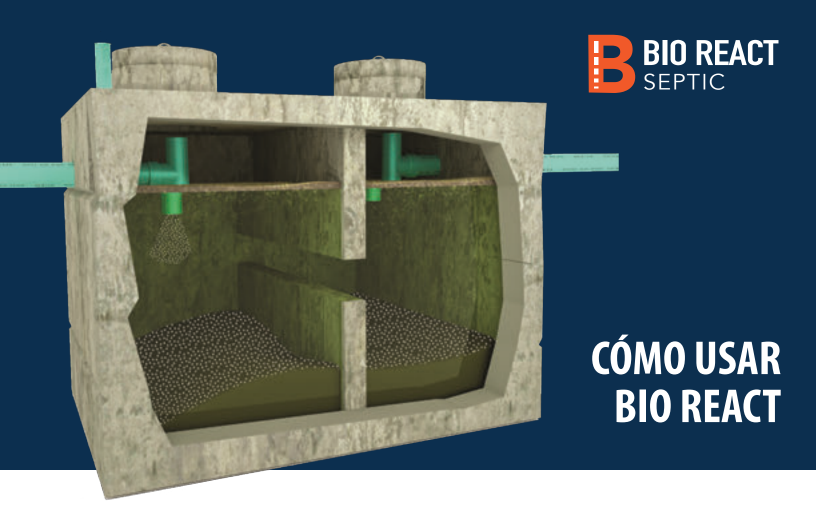
Con un kilo de producto, las partículas porosas de Drylet colonizan una superficie de aproximadamente 14 hectáreas con miles de millones de microbios benéficos. Protegidas en ese ambiente ideal, las bacterias se reproducen a ritmos muy elevados, consumen los sólidos y la espuma y reducen la acumulación de gas y malos olores.

VENTAJAS FRENTE A TRATAMIENTOS LÍQUIDOS

- Recuento microbiano más de 100 veces superior al de los productos líquidos de biorremediación
- No necesita mezcla previa
- · Se adhiere a los sólidos en el agua
- Fácil de utilizar y larga vida útil
- Fácil de transportar en su forma seca
- No daña tuberías ni canalizaciones

Milton Treviño

Director de ventas regional mtrevino@drylet.com +1 (346) 980-9574



SISTEMAS EXISTENTES

Para establecer una población bacteriana sana en un sistema séptico en funcionamiento, recomendamos una dosis inicial de 450 gramos de Bio React. Se puede aplicar echando Bio React directamente en un inodoro y efectuando una descarga de la cisterna.

Otro método de uso consiste en aplicar la mitad de esa cantidad (225 g) en el inodoro y la otra mitad con agua a temperatura ambiente a través del desagüe del fregadero de la cocina.

NO UTILIZAR AGUA CALIENTE

SISTEMAS NUEVOS

Para sistemas sépticos recién instalados, coloque 900 gramos de producto en la fosa séptica después de la instalación. Utilice los métodos de uso anteriormente descritos o aplique el producto directamente en la fosa durante la instalación.

RUTINA DE MANTENIMIENTO

Para mantener el buen funcionamiento del sistema séptico, vuelva a aplicar el producto cada 6 a 12 meses.

Milton Treviño