

GENZYME BIO BRICK

PARA TRAMPAS DE GRASA

GENZYME BIO BRICK es un ladrillo sólido cargado con material bioenzimático para degradar residuos orgánicos en trampas de grasa. Estos microorganismos no patógenos están concentrados en gran número con el propósito de solucionar problemas orgánicos.

El ladrillo se disuelve gradualmente en un periodo de 35 a 120 días que permite un tratamiento continuado de degradación de grasas y materia orgánica.

GENZYME BIO BRICK proporciona un tratamiento simple y continuo para la degradación de materia orgánica, aceites y grasas, reduciendo significativamente la formación de olores y lodos.

VENTAJAS

- Permite un tratamiento continuo durante 24 horas sin necesidad de dosificación
- Reduce mano de obra
- Reduce la formación de lodos sulfurosos
- Fácil de usar
- Reduce significativamente el mal olor
- Baja el costo de limpieza de las trampas de grasa
- Disminuye la cantidad de aceites y grasas en la trampa

DOSIFICACION

<u>Tamaño del Ladrillo</u>	<u>Volumen de la Trampa</u>	<u>Duración aproximada</u>
2 libras	60 a 100 litros	35 a 60 días
5 libras	200 a 600 litros	45 a 75 días
10 libras	1000 a 2000 litros	60 a 90 días
30 libras	4000 a 8000 litros	100 a 120 días

MODOS DE EMPLEO

Simplemente suspenda el ladrillo **Genzyme Bio Brick** dentro de la trampa, sumergiéndolo totalmente hasta media altura.

Este se disolverá en un periodo de 35 a 120 días dependiendo del tamaño del ladrillo y flujo de la trampa.

PRESENTACION

GENZYME BIO BRICK viene en cajas de 4 unidades a excepción del ladrillo de 30 libras que viene por unidades

GENZYME BIO BRICK es un producto: EB Ecobenigno^R  y clasificación BSL 1.