

Venta de bacterias y enzimas, biodigestores, servicio de limpieza, desazolve, venta e instalación de trampas de grasa, venta y mantenimiento de plantas de tratamiento, fontanería e instalación de tubería hidráulica, análisis físico químicos y microbiológicos autorizados por la EMA. www.ecoo.com.mx



TECNOLOGÍA BACTIDOMUS® 203

Descripción del producto

Tratamiento microbiológico diseñado para descomponer grasas en las trampas de grasa que se utilizan en la producción industrial de alimentos, las plantas de procesamiento y los restaurantes.

Beneficios de la solución

Cuando una trampa o interceptor de grasa funciona correctamente, actúa como un sistema pasivo que impide a las grasas y a los desechos ingresar al sistema de alcantarillado municipal.

Desafortunadamente, una trampa o interceptor de grasa obstruido o con desperfectos puede provocar desbordamientos u otros costosos inconvenientes a la empresa. Por lo general, los desperfectos u obstrucciones son consecuencia de la acumulación de grasa o aceite.

La utilización del Producto 203 de la Tecnología BactiDomus® ofrece beneficios de corto y largo plazo, entre los que se encuentran los siguientes:

- ❖ Considerable reducción y a menudo la eliminación de la necesidad de realizar limpieza o mantenimiento asociado con la acumulación de grasa y aceite.
- ❖ Considerable reducción de la frecuencia con la que se debe limpiar la trampa a causa de la acumulación de almidones.
- ❖ Reducción o eliminación de olores no deseados provenientes de la trampa o interceptor de grasa.
- ❖ Prevención de obstrucción de caños provocadas por la acumulación de material orgánico, eliminando la necesidad de realizar costosas reparaciones.

Venta de bacterias y enzimas, biodigestores, servicio de limpieza, desazolve, venta e instalación de trampas de grasa, venta y mantenimiento de plantas de tratamiento, fontanería e instalación de tubería hidráulica, análisis físico químicos y microbiológicos autorizados por la EMA. www.ecoo.com.mx

- ❖ Trabaja en caños ya obstruidos, para descomponer las obstrucciones y mejorar el flujo.

Es seguro para el medio ambiente y no daña caños ni accesorios, ya que descompone grasas y aceites de forma natural transformándolos en agua y CO₂.

- ❖ El Producto 203 de la Tecnología BactiDomus® es un polvo seco que se activa al mezclarlo con agua caliente (de 15 a 30 °C [de 60 a 85 °F]) y esperar unos 30 minutos para su activación.
- ❖ Después de dejar reposar la solución durante 30 minutos, esta se puede verter en cualquier desagüe. Todo residuo que quede en el recipiente se debe enjuagar dentro del desagüe.
- ❖ Para ser más eficaz, el Producto 203 de la Tecnología BactiDomus® debe aplicarse de forma semanal, preferentemente cuando el establecimiento vaya a cerrar durante todo el fin de semana o justo antes de cerrar al término del día hábil más corto.

PROPORCIÓN DE LA APLICACION:

- ❖ Las proporciones de aplicación pueden variar de conformidad con diversos factores. La proporción de aplicación estándar es 5 g por 10 kg de demanda química de oxígeno (DQO). Puede obtener información más específica llamando a su distribuidor.

Almacenamiento

- ❖ Cuando el Producto 203 de la Tecnología BactiDomus® se almacena en condiciones secas a temperaturas de entre 5 y 40 °C (41 y 104 °F), la eficacia del producto se preserva durante un período mínimo de 2 años.
- ❖ No deje que el producto se congele.
- ❖ La eficacia del producto se reduce considerablemente por el uso excesivo de lejías, productos clorados u otros productos corrosivos o tóxicos.