

NATURAL G

DESCRIPCIÓN

NATURAL G es un bioestimulante natural concentrado para el tratamiento de grasas y residuos orgánicos indeseables. Su formulación concentrada de extractos vegetales activan el crecimiento y metabolismo de la biomasa bacteriana aumentando así la digestión y degradación de sustratos específicos: compuestos orgánicos, carbohidratos, almidones, proteínas, aceites y grasas comestibles indeseables constituyentes del agua residual.

MECANISMO DE ACCIÓN

- ✓ Revitaliza la población de biomasa en su sistema de tratamiento de desechos.
- ✓ Optimiza el funcionamiento biológico, degradando y eliminando la carga orgánica a elementos sencillos asimilables.
- ✓ Las saponinas presentes en la fórmula ingieren la grasa, aceites y sustratos orgánicos, permitiendo que puedan ser degradados y eliminados con el mantenimiento regular.
- ✓ Estabiliza y mejora la calidad del efluente (DBO, DQO, SST y GyA).
- ✓ Mantiene el sistema limpio y libre de taponamientos, reduciendo costos de mantenimiento.
- ✓ Evita sanciones y contaminación en su área de trabajo.

ESPECIFICACIONES

- ✓ Contenido: Extracto de *Yucca Schidigera*
- ✓ Apariencia: Líquido
- ✓ Color: Café oscuro
- ✓ Olor: Dulce
- ✓ Densidad: 1.10 +- 0.05 (25°C/25°C)
- ✓ pH: 4.0+-0.2
- ✓ Toxicidad: ninguna
- ✓ Vida en anaquel: Mínima 24 meses a temperatura ambiente
- ✓ Estabilidad al calor: Excelente
- ✓ Estabilidad al pH: Excelente

Nuestros programas de bioestimulación generan:

- Soluciones reales, eficaces y naturales
- Son altamente rentables
- Reducen los costos de operación
- Generan más ingresos/productividad
- Facilitan las operaciones y ayudan a cumplir sus objetivos de tratamiento

APLICACIONES

Forma de aplicar

Para tratamiento de aceites y grasas comestibles en:

- Trampas de grasa
- Líneas de drenaje
- Cárcamos de bombeo
- Plantas de tratamiento
- Lagunas de oxidación
- Depósitos de retención

Reducción de olores: sus ingredientes activos ayudan a la reducción de los olores desagradables que generan las aguas y los residuos orgánicos en los sistemas de desecho.

Para obtener la dosis y el tratamiento ideal para su sistema, consulte a su Asesor.

Compatible y fácil de usar

No es tóxico ni dañino para los seres humanos, animales o plantas, no es corrosivo, no es volátil, peligroso o cáustico, ni inflamable y es muy fácil de utilizar.

Control de calidad

Es un producto elaborado con la más alta tecnología y control de calidad, con materias primas de origen vegetal y sin ingredientes químicos. No representa peligro de reacciones ya que se encuentra totalmente estabilizado ni tampoco existe riesgo alguno de polimerización.

PRESENTACION

Envases de 5, 10 y 20 litros.