

BIO ENERGIZER®

¿Qué es BIO ENERGIZER?

BIO ENERGIZER® es una formulación científica de ingredientes naturales basados y entregados por Tecnología Micro Carbono®.

¿Qué hace BIO ENERGIZER®?

BIO ENERGIZER® equilibra los ecosistemas microbianos naturales de los sistemas de tratamiento biológico de aguas residuales para aumentar la capacidad de bio-oxidación, reduce acumulación y manejo de lodos, reduce los niveles de DBO / DQO, reduce la acumulación de grasas y aceites y provee una solución para reducir problemas de olores ofensivos. También reduce los olores y problemas de grasa en las líneas de alcantarillado y estaciones de bombeo.

Método de Aplicación	Lagunas/ Piscinas	Lodos Activados	Digestores Aeróbios	Digestores Anaeróbicos
Aplicación Inicial	hasta 8 ppm	hasta 8 ppm	hasta 8 ppm	hasta 8 ppm
Dosis de Mantenimiento	hasta 4 ppm	hasta 4 ppm	hasta 4 ppm	hasta 4 ppm

PARA MEJORAR LA LAGUNA/ LA PISCINA DE EFICIENCIA Y REDUCIR COSTOS DE ACARREO DE LODOS:

- Eliminar los costos de dragado al reducir naturalmente el manto de lodo y cualquier carga orgánica adicional que entra diariamente.
- Mejorar la calidad del agua con niveles de DBO / DQO reducido para satisfacer reglamentación y límites de permiso local, estatal y/o federal.
- Eliminar el tiempo de inactividad de la laguna debido a que la laguna permanece en servicio - sin necesidad de drenar, seco o dragar.
- Disminuir los costes de aireación, mejorando de forma natural los niveles de oxígeno disuelto.
- Aumentar la capacidad de la laguna mediante la aceleración de bio-oxidación de los lodos acumulados.
- Controlar los malos olores.

PARA AUMENTAR LA EFICIENCIA DE LA PLANTA DE TRATAMIENTOS Y RECORTAR LOS COSTOS OPERATIVOS:

- Aumentar la actividad biológica de las aguas residuales y la diversidad de especies microbianas para la reducción más rápida y más completa de los sólidos
- Reducir la formación de espuma causada de Nocardia acumulada.
- Aumentar y mejorar la floculación y sedimentabilidad disminuyendo los gastos y el uso de polímero
- Mejorar el porcentaje de eficiencia de destrucción de lodos.
- Disminuye deshidratación, costos de acarreo y manejo de lodos.
- Controlar los malos olores.
- Reducir grasas y aceites, disminuye DBO/DQO.

Contacte a un representante de Probiotic Solutions® para indicaciones específicas y recomendaciones de uso del producto.

Almacenamiento y Eliminación:

Mantener el producto en su envase original. No transfiera a envases de alimentos o bebidas. Enjuague tres veces cuando están vacíos para su reciclaje. Siempre deseche el envase en conformidad con las ordenanzas locales, estatales y / o federales.

Condiciones de Venta:

La información contenida en esta etiqueta se considera precisa y fiable. El comprador y el usuario reconocen y asumen toda la responsabilidad derivada de la utilización de este material. Siga las instrucciones cuidadosamente. El tiempo, método de aplicación, clima, y otros factores están fuera del control del vendedor.

MANTENGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS



**Probiotic
SOLUTIONS®**

FORMULADO Y FABRICADO EN E.U.A. POR

Bio Huma Netics, Inc. ©2005-2020

1331 W. Houston Ave, Gilbert, AZ 85233

480-961-1220 • www.probiotic.com

- 1.20 Kilogramos por Litro @ 20°C.
10.43 lbs. por galones @ 68°F.
pH 5.0 - 6.0
- ☐ 1 Litro • Peso Neto 1.20 Kilogramos
- 10 Litros • Peso Neto 12.00 Kilogramos
- ☐ 20 Galones • Peso Neto 24.00 Kilogramos
- ☐ 208 Litros • Peso Neto 249.60 Kilogramos
- ☐ 1,040 Litros • Peso Neto 1,248 Kilogramos

Lote n°


**TECNOLOGÍA
MICRO CARBONO**



GS-350-07292020