



Turning Liabilities Into Leverage!

MicroClear® 101

Para Control y Remediación de las Algas

Ficha Tecnica del Producto

Environmental Leverage ofrece servicios de laboratorio.

MicroClear® 101 es una formulación en polvo con alta potencia y cargado de bacterias para el uso en el control de las algas a través de la competencia de nutrientes disponibles en el agua.

MicroClear® 101 contiene una mezcla propietaria que esta especialmente formulada de microorganismos y supresores de tensión superficial/penetrantes. Debido a la diversidad de los sistemas enzimáticos del microorganismo, este producto es excelente para aumento de la claridad del agua a través del control algas población. Las bacterias seguras que ocurren naturalmente y los sistemas de la enzima están presentes en números altos para manejar algas difíciles y problemas de olor que pueden ocurrir.

INFORMACIÓN DE LA DOSIFICACIÓN Y APLICACIÓN

Dosis de Shoque – Aplica en la primera aparición de algas a una velocidad de 4 libras por acre-pie, por 5 dosis durante un período de dos semanas. Aplicar uniformemente sobre el área afectada.

Dosis de Mantenimiento – Aplique en una proporción de 2-libra por cada acre-pie, 1 - 2 veces por semana.

Dosis preventiva – Aplicar a una velocidad de 2 libras por acre-pie, comenzando en la primavera a lo largo de los meses cálidos.

Nota: Si el fertilizante se aplica a las áreas circundantes, doble dosis durante 2 semanas.



1-lb. Water Soluble Bio-Pouch

Aplicaciones de uso

- ESTANQUES ORNAMENTALES
- CAMPOS DE GOLF
- FUENTES
- ZANJAS DE OXIDACIÓN
- LAGOS
- CUENCAS
- LAGUNAS AIREADAS
- PLANTAS DE AGUAS RESIDUALES
- ALCANTARILLAS
- TANQUES DE RETENCIÓN
- LAGUNAS FACULTATIVAS
- SISTEMAS DE COLECCIÓN



Ventajas del producto

- Reduce el Olor
- Aumenta de Decantación
- Seguro para el Medio Ambiente
- Restaura Calidad del Agua
- Ambiental Amistoso
- No Contiene Sustancias Químicas
- Quita Nutrientes Disponibles del Agua
- Deja poco nutrientes o BOD para algas para crecer

Embalaje de Producto

MicroClear® 101 viene en Bolsas Solubles Acuáticas de 1 libra
Envasado en cubos plásticos de 25 libras.

Environmental Leverage® Inc.

812 Dogwood Dr. Suite A
North Aurora, IL 60542

admin@environmentalleverage.com

630-906-9791 fx630-906-9792

www.EnvironmentalLeverage.com





Turning Liabilities Into Leverage!

MicroClear® 101

Para Control y Remediación de las Algas

Ficha Tecnica del Producto

Environmental Leverage ofrece servicios de laboratorio.



1-lb. Water Soluble Bio-Pouch



Propiedades del Producto

Apariencia color café claro
 Olor.....suave terrosa
 Forma.....polvo
 pH.....6.8-8.5
 Almacenaje.....2 años/u.o.c.
 Punto de flamabilidad.....ningún

Propiedades de Rendimiento

Gama Eficaz del pH.....5.2 - 9.5
 Gama Eficaz de Temperatura35 - 130°F
 Producción de Enzimas Bacterianas..... Proteasa,
 Lipasa, Amilasa, Ureasa, Celulasa

Aplicaciones de uso

- ESTANQUES ORNAMENTALES
- CAMPOS DE GOLF
- FUENTES
- ZANJAS DE OXIDACIÓN
- LAGOS
- CUENCAS
- LAGUNAS AIREADAS
- PLANTAS DE AGUAS RESIDUALES
- ALCANTARILLAS
- TANQUES DE RETENCIÓN
- LAGUNAS FACULTATIVAS
- SISTEMAS DE COLECCIÓN

Almacenaje y Manejo

Almacenaje..... En un lugar fresco y seco. No congelar.
 Contenedor..... Mantenga la tapa del cubo de plastic cerrada.
 No almacene bolsas solubles acuáticas fuera del contenedor plástico.
 Manejo..... Lávese las manos a fondo con agua tibia y jabón.

Recuento de Bacterias

MicroClear® 101.....>5.2 mil millones por gramo

Environmental Leverage® Inc.

812 Dogwood Dr. Suite A
North Aurora, IL 60542

admin@environmentalleverage.com
630-906-9791 fax630-906-9792
www.EnvironmentalLeverage.com



Turning Liabilities into Leverage