

# LIQUIDATOR®

## ¿Qué es LIQUIDATOR® ?

**LIQUIDATOR®** es una formulación diseñada científicamente con ingredientes naturales basados en y entregados por Tecnología Micro Carbono®. **LIQUIDATOR®** es concentrado y fácil de usar y sin ser tóxico.

## ¿Qué hace LIQUIDATOR® ?

**LIQUIDATOR®** equilibra el ecosistema microbiano natural de lagunas o estanques en los sistemas de tratamiento de aguas residuales para aumentar la descomposición de sólidos de estiércol a través de la bio-oxidación. Alimenta y estimula a los microorganismos existentes naturales dentro de estos sistemas, **LIQUIDATOR®** mejora la descomposición natural de los sólidos y ayuda a controlar el olor a la vez mejora el agua para uso como abono.

MÉTODO DE APLICACIÓN	LAGUNAS DE GRANJAS LECHERAS	LAGUNAS DE GRANJAS PORCINAS	LAGUNAS DE GRANJAS GANADEROS
Dosis Inicial	Hasta 4 Litros por cada 100 vacas lecheras	Hasta 2 Litros por cada 100 cerdos maduros	Hasta 10 Litros por cada 1.000 Litros
Dosis de Mantenimiento Diario	Hasta 2 Litros por cada 100 vacas lecheras	Hasta 1 Litro por cada 100 cerdos maduros	Hasta 5 Litros por cada 1.000 Litros

## INSTRUCCIONES DE USO

• Agite bien antes de usar. Aplica **LIQUIDATOR®** directamente al flujo de agua con los residuos de estiércol o diluir hasta 10 partes de agua por 1 parte de producto y rocíe de manera uniforme sobre la superficie de lagunas o estanques. • La dosis, indicada arriba se aplica al tratamiento del estiércol fresco. • Se necesitarán una dosis inicial de **LIQUIDATOR®** para comenzar el proceso dispersando el dosis sobre la superficie del agua. • Una dosis inicial más alta será necesaria cuando se trata de lodos pre-existentes o problemas sólidos. • Se recomienda analizar que otras sustancias (aguade lavado, anti-bacterianos, desperdicios de alimentos), además del estiércol que puedan afectar el desarrollo de microorganismos.

**Consulta con un representante Probiotic Solutions® para obtener instrucciones 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. ©2005-2019

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**



PS-350-09022020