

DripCare Enzimas® es una mezcla enzimática en polvo soluble, diseñada especialmente para la limpieza de matrices y líneas de riego, ayudando de manera biológica e inocua a degradar la materia orgánica que se deposita en estos sistemas y a desprender depósitos de sales y minerales adosados al interior de éstos.

CARACTERISTICAS - PROPIEDADES

Drip Care Enzimas® es una mezcla de enzimas de origen grado alimenticio 100% Polvo Soluble (WP), que CATALIZA, SINTETIZA Y DESCOMPONE acelerando el proceso de reacciones bioquímicas modificando el estado físico de distintos sustratos orgánicos.

- Aumenta la eficiencia hídrica y su coeficiente de uniformidad.
- Mejora Rendimiento productivo asociado a taponamiento de goteros.
- Mayor vida útil del sistema de riego tecnificado. Inocuo para el medio ambiente.
- Seguro para el operario.
- Fácil de aplicar y dosificar No es corrosivo ni daña el sistema de riego tecnificado.
- Permite reducir costos asociados a mano de obra y operación.
- Recomendado y apto para uso en agricultura ecológica.

INSTRUCCIONES DE USO

- 
- Disolver lentamente la cantidad a aplicar de DripCare Enzimas®, en un balde o directamente al estanque de fertirrigación.
 - Agitar.
 - Cerrar el sistema de riego del sector a aplicar.
 - Estabilizar la presión y dar paso a la fertirrigación. Vaciar el estanque completo.
 - Dejar actuar el producto durante 48 horas, para que las enzimas actúen.
 - Transcurridas las 48 horas, descolar para descargar la materia removida.

DripCareEnzimas®

LIMPIADOR BIODIGESTOR DE MATERIA ORGÁNICA PARA TUBERÍAS Y MATRICES Tratamiento biológico para sistemas de riego tecnificado



LSM
Hidro-Bovedas
Sistemas de Conservación
Patio Abierto y Fertirrigación
Soluciones Inteligentes para el Agro

AGROCARE
ECO SOLUCIONES PARA SU CAMPO

RECOMENDACIONES DE USO

- Dosis de choque: 500 g/1m de sistema cerrado.
 - Si no cuenta con las medidas y dimensiones de su sistema de riego aplique 500 g/ha.
 - Para el cálculo de la cantidad de producto a aplicar según volumen de sistema cerrado, es necesario contar con las dimensiones de diámetros y largos de matrices, sub matrices y líneas de riego.
- Temperatura de trabajo: 10 - 60 °C
- pH de trabajo: 4-8 Frecuencia de aplicación: dependerá de la calidad del agua de riego, manejo del plan de riego y/o del fertirriego.
 - Para aguas muy duras recomendamos complementar el programa de DripCare Enzimas® con Citrus Care®
 - Multipropósito, mezcla de ácido citrico grado alimenticio en las dosis recomendadas.
 - Se recomienda realizar un lavado de su sistema de riego tecnificado y descolar, antes de realizar la aplicación de DripCare Enzimas® a fin de arrastrar restos de suciedades, virutas, y otros elementos que puedan interferir en el correcto desempeño de las enzimas.

IMPORTANTE

Solicitar protocolo de aplicación y asesoría a nuestro departamento técnico. Almacenar en lugar fresco y seco. Evitar temperaturas extremas.

Una vez abierto, mantener en su envase original, con su respectiva etiqueta.

No ingerir.

COMPATIBILIDAD

NO MEZCLAR DripCare Enzimas® con fertilizantes u otros productos químicos
Consultar con AgroCare.



AGROCARE
ECO SOLUCIONES PARA SU CAMPO
WWW.ECOAGROCARE.COM
+56 9 54262209

NOTA AL COMPRADOR

Mediante ensayos cuidadosos se ha demostrado que el producto, aplicándolo según instrucciones, se presta para los fines recomendados. Como el almacenamiento y aplicación están fuera del alcance de nuestro control y no podemos prever todas las condiciones correspondientes, no asumimos la responsabilidad de la inoperancia del producto que pueda producirse por cualquier causa a consecuencia de su mal uso y almacenamiento inadecuado.

PRESENTACIÓN: 1 kilo.

DURACIÓN: 24 meses en su envase original y almacenamiento óptimo.

DripCareEnzimas®

LIMPIADOR BIODIGESTOR DE MATERIA ORGÁNICA PARA TUBERÍAS Y MATRICES Tratamiento biológico para sistemas de riego tecnificado



Soluciones Inteligentes para el Agro



DripCare Enzimas® es una mezcla enzimática en polvo soluble, diseñada especialmente para la limpieza de matrices y líneas de riego, ayudando de manera biológica e inocua a degradar la materia orgánica que se deposita en estos sistemas y a desprender depósitos de sales y minerales adosados al interior de éstos.

➔ CARACTERISTICAS - PROPIEDADES

Drip Care Enzimas® es una mezcla de enzimas de origen grado alimenticio 100% Polvo Soluble (WP), que CATALIZA, SINTETIZA Y DESCOMPONE acelerando el proceso de reacciones bioquímicas modificando el estado físico de distintos sustratos orgánicos.

- Aumenta la eficiencia hidrálica y su coeficiente de uniformidad.
- Mejora Rendimiento productivo asociado a taponamiento de goteros.
- Mayor vida útil del sistema de riego tecnificado. Inocuo para el medio ambiente.
- Seguro para el operario.
- Fácil de aplicar y dosificar. No es corrosivo ni daña el sistema de riego tecnificado.
- Permite reducir costos asociados a mano de obra y operación.
- Recomendado y apto para uso en agricultura ecológica.

➔ INSTRUCCIONES DE USO

- Disolver lentamente la cantidad a aplicar de DripCare Enzimas®, en un balde o directamente al estanque de fertirrigación.
- Agitar.
- Cerrar el sistema de riego del sector a aplicar.
- Estabilizar la presión y dar paso a la fertirrigación. Vaciar el estanque completo.
- Dejar actuar el producto durante 48 horas, para que las enzimas actúen.
- Transcurridas las 48 horas, descolar para descargar la materia removida.

DripCareEnzimas®



➔ RECOMENDACIONES DE USO

- Dosis de choque: 500 g/1m de sistema cerrado.
- Si no cuenta con las medidas y dimensiones de su sistema de riego aplique 500 g/ha.
- Para el cálculo de la cantidad de producto a aplicar según volumen de sistema cerrado, es necesario contar con las dimensiones de diámetros y largos de matrices, sub matrices y líneas de riego.
- Temperatura de trabajo: 10 - 60 °C
- pH de trabajo: 4-8 Frecuencia de aplicación: dependerá de la calidad del agua de riego, manejo del plan de riego y/o del fertirriego.
- Para aguas muy duras recomendamos complementar el programa de DripCare Enzimas® con Citrus Care®
- Multipropósito, mezcla de ácido citrónico grado alimenticio en las dosis recomendadas.
- Se recomienda realizar un lavado de su sistema de riego tecnificado y descolar, antes de realizar la aplicación de DripCare Enzimas® a fin de arrastrar restos de suciedades, virutas, y otros elementos que puedan interferir en el correcto desempeño de las enzimas.

➔ IMPORTANTE

Solicitar protocolo de aplicación y asesoría a nuestro departamento técnico. Almacenar en lugar fresco y seco. Evitar temperaturas extremas.

Una vez abierto, mantener en su envase original, con su respectiva etiqueta.

No ingerir.

➔ COMPATIBILIDAD

NO MEZCLAR DripCare Enzimas® con fertilizantes u otros productos químicos
Consultar con **AgroCare**.

➔ NOTA AL COMPRADOR

Mediante ensayos cuidadosos se ha demostrado que el producto, aplicándolo según instrucciones, se presta para los fines recomendados. Como el almacenamiento y aplicación están fuera del alcance de nuestro control y no podemos prever todas las condiciones correspondientes, no asumimos la responsabilidad de la inoperancia del producto que pueda producirse por cualquier causa a consecuencia de su mal uso y almacenamiento inadecuado.

PRESENTACIÓN: 20 kilos.

DURACIÓN: 24 meses en su envase original y almacenamiento óptimo.



Soluciones Inteligentes para el Agro



WWW.ECOAGROCARE.COM
+56 9 54262209