



BIOFERTILIZANTE LIQUIDO PARA

Porque un suelo nutrido, produce más



¿QUÉ ES CERRIL?

El aliado esencial para tus fresas.

Biofertilizante foliar 100% orgánico diseñado para maximizar el desarrollo de tus fresas. Con una fórmula integral, ofrecemos beneficios clave, como un nutrición, enraizamiento rápido, cicatrización y aceleración del establecimiento del cultivo.

Nuestra aplicación sencilla y completa fortalece tus plantas de manera impresionante, generando una autoprotección natural contra las inclemencias del clima y las enfermedades. Además, al mejorar la salud de tus fresas, nuestro biofertilizante estimula la producción de fresas más grandes, más nutritivas y saludables, lo que se traduce en una cosecha de mayor calidad y valor.



BENEFICIOS

ன் IMPULSA TU PRODUCTIVIDAD

Acelera hasta un 25% la productividad de tu cultivo con CERRIL® Fresa. Su composición especializada promueve un crecimiento saludable de tus fresas, generando mayores rendimientos.

CALIDAD PARA EXPORTACIÓN

Cosecha fresas de mayor peso y tamaño, garantizando productos que no solo destacan por su apariencia, sino también por su dulce y delicioso sabor. La calidad superior de CERRIL® hace tus fresas ideales para la exportación, destacándose en mercados internacionales.

₹ CULTIVOS MÁS FUERTES Y SANOS

Protege tus fresas con la fórmula de CERRIL® Fresa. Además de nutrir, fortalece el sistema inmunológico de las plantas asegurando producciones saludables y fuertes.

🖔 COSECHAS MÁS NUTRITIVAS

Al utilizar la fórmula de CERRIL® en tus fresas podrás obtener cosechas más nutritivas y saludables. Gracias a su composición especializada, rica en nutrientes esenciales, tus plantas absorberán los elementos necesarios para su óptimo desarrollo, lo que se traduce en fresas más nutritivas y con un mayor valor nutricional para ti y tus consumidores

MAYOR TIEMPO DE VIDA EN ANAQUEL

Las fresas CERRIL® no solo son deliciosas, sino que también tienen una vida de anaquel prolongada. Su calidad excepcional permite conservar la frescura y el sabor por más tiempo, brindando una ventaja competitiva en el mercado.

CERRIL Ficha técnica

LEA ANTES DE USAR

COMPONENTES

Zinc	2.00%	Hierro	0.05%
Calcio	1.11%	Cobre	0.13%
Potasio	2.68%	Silicio	3.26%
Magnesio	0.41%	Fosforo	0.06%
Manganeso	0.11%	Nitrogeno	1.60%
Cobalto	0.03%	Azufre	1.60%
Molibdeno	0.05%		
Niquel	0.02%		
Boro	0.02%		



PREPARACIÓN Y DOSIS



1 En un tambo con 200 litros de agua limpia, añade 1 kg de CERRIL® Silicio¹ y mézclalo hasta que se disuelva.



- 2 Agita muy bien la garrafa de CERRIL® Fresa hasta observar que su contenido tiene un color uniforme. Agrega entre 2 y 3 litros² de CERRIL® Fresa al tambo con la mezcla de agua y CERRIL® Silicio.
- 3 Asegúrate de mezclar todo de manera homogénea, deberá adquirir un color café uniforme.

RENDIMIENTO

La cobertura equivalente es de aproximadamente 1 hectárea³ por cada 3 litros de la solución preparada de CERRIL® Fresa.

¹ Aplicar 1 kg de Silicio por cada 3.5 litros de biofertilizante.

²Se aplican 2 litros cuando no esté en llenado de fruto y 3 litros cuando si este en llenado de fruto.

³ Recuerda que estos números son estimaciones y pueden variar según las condiciones específicas de tu plantación. Si deseas una evaluación más precisa del rendimiento y la aplicación de CERRIL® Fresa en tus plantas de fresas, te recomendamos consultar a tu asesor CERRIL® para obtener orientación personalizada.

APLICACIÓN



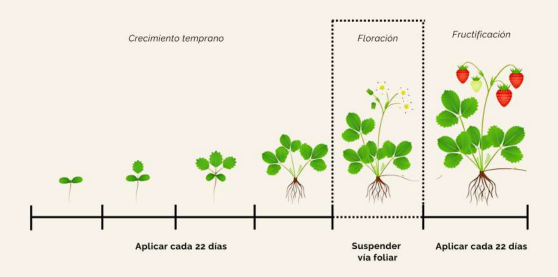
1 Llena tu mochila aspersora o parihuela con la solución preparada de CERRIL®



2 Aplica vía fertiriego ó vía foliar⁴.

FRECUENCIA

Hacer aplicaciones de 22 días⁵ según el desarrollo del fruto.



POTENCIALIZA

Para potencializar el producto te recomendamos usar urea en su preparación.

Pregunta a tu asesor la cantidad recomendable para tu cultivo.

⁴ Se recomienda que para mayores resultados la aplicación sea via fertiriego preferentemente.

⁵ Es necesario suspender la aplicación foliar del producto en etapa de floración. Puede seguir aplicandose via fertiriego.

MANTENIMIENTO DE NUTRIENTES EN EL SUELO

En CERRIL®, reconocemos la importancia vital de una nutrición adecuada para el desarrollo agrícola. Nuestros productos han demostrado ser aliados excepcionales en este proceso, optimizando el rendimiento de los fresas. Sin embargo, queremos resaltar un aspecto clave que incide directamente en la eficacia de nuestros productos: el mantenimiento equilibrado de los niveles de **potasio, fósforo y nitrógeno en el suelo.**

Aunque CERRIL® proporciona elementos esenciales para el crecimiento de las plantas, es responsabilidad del agricultor garantizar la disponibilidad constante de los nutrientes mencionados. El uso de prácticas como los reabones se vuelve imperativo para mantener estos elementos en proporciones óptimas en el suelo.

La relación simbiótica entre los nutrientes del suelo y nuestros productos potencia la capacidad de las plantas para absorber y utilizar eficientemente los compuestos bioactivos de CERRIL®. Por lo tanto, al mantener los niveles de potasio, fósforo y nitrógeno en el rango adecuado, se optimiza la asimilación de los beneficios ofrecidos por nuestros productos.

En caso de requerir orientación más específica sobre prácticas de reabonado o ajuste de nutrientes, nuestro equipo técnico está a su disposición para brindar asesoramiento personalizado.

Creemos firmemente que la combinación de un mantenimiento adecuado del suelo y el uso estratégico de CERRIL® conducirá a resultados agrícolas excepcionales.





www.cerriliqplantnutrition.com.mx