

Nutratec® Procur Max

Es un fertilizante foliar líquido de cobre quelatizado soluble, de acción translaminar, acompañado con Ácidos carboxílicos. El catión Cu+2 de Procur Max es un potente Inductor de Resistencia Adquirida (SAR), promoviendo la biosíntesis de fitoalexinas y compuestos flavonoides con diferentes funciones de resistencia a factores de estrés interno y externo, biótico y abiótico.

La Resistencia Sistémica Adquirida provoca un estado de sanidad superior en la planta, obteniendo aumentos en la productividad y mejoras en la calidad y condición del producto final.

Beneficios del producto

Nutratec® Procur Max, funciona como inductor de resistencia sistémica adquirida (SAR) y a la vez mejora la calidad en los cultivos. Dentro de sus principales beneficios podemos mencionar:

- Se asocia con varias enzimas, como activador o formando parte de las mismas.
- Estimula la lignificación, los vasos xilemáticos no son comprimidos por tejidos vecinos, por lo cual fomenta el transporte de agua y solutos en la planta.
- El Cobre actúa como micronutriente esencial en el balance de bioelementos que en la planta regulan la transpiración.
- El cobre es un inductor de Fitoalexinas: Mecanismo de respuesta ante infecciones de hongos y bacterias.
- El producto es estable a pH alcalino

COMPATIBILIDAD: Debido a la especificidad y multifuncionalidad del producto no se recomienda aplicarlo junto a otros productos. Asimismo dada su forma de actuar y las bajas dosis requeridas para lograr resultados, al mezclarlo con otros químicos se corre el riesgo de inhibir sus efectos.

PREPARACIÓN DE LA MEZCLA: Adicionar directamente al estanque del equipo pulverizador a medio llenar de agua y completar a volumen total con agitación.

CARENCIA: Es considerado no tóxico para las plantas y animales, es un fertilizante, por lo que es necesario atenerse a las precauciones de uso del producto fitosanitario.

PRECAUCIONES: Mantener fuera del alcance de los niños, eliminar el envase luego de la aplicación, no almacenar con productos alimenticios.

AGÍTESE BIEN ANTES DE USAR

FERTILIZANTE LÍQUIDO

Nutratec® Procur Max

COMPOSICIÓN

- 5% p/v Cobre (Cu²⁺)

Equivalente a sulfato de cobre pentahidratado 20 % p/v



FERTILIZANTE FOLIAR (SL)

Fertilizante cúprico translaminar Inductor SAR

Contenido Neto:

Elaborado por Tresa Ltda.
Comercializado por Nutratec Ltda.
2 Norte 3475, Talca-Chile
Fono/Fax: (56-71) 684489

www.nutatec.cl
info@nutatec.cl

Lote	
Vence	

© Marca Registrada de Nutratec Ltda

RECOMENDACIONES DE USO

Actúa estimulando el metabolismo, equilibrando funciones fisiológicas a nivel celular, de manera integral las plantas desarrollan su potencial productivo frente a diversos tipos de estrés, biótico y abiótico. Además, potencia el rendimiento y estimula el desarrollo vegetativo generando un estado de sanidad superior.

Aplicaciones	Dosis lt/ha	Epoca de aplicación
Manzano, peral, nogal, kiwi, carozos, avellanos	0,75-1	1ª aplicación en puntas verdes, luego con el fruto recién formado hasta la cosecha, c/ 10 días (3-5 aplicaciones)
Naranja, limonero, pomelo, mandarino, olivo, palto	0,75-1	5 días después de la floración, cada 10 días (3-5 aplicaciones)
Vides y parronales	0,75-1	De brotación a floración y de baya de 3-4 mm, a aprete de racimo (3-5 aplicaciones)
Berries: Arándano, cranberry, frutilla, frambuesa, mora	0,75-1	Desde cada floración, cada 10 días hasta cosecha (3-5 aplicaciones)
Melón, sandía, pepino, zapallo	0,75-1	Desde 4 hojas verdaderas, cada 10 días (3-5 aplicaciones)
Tomate, ají, pimiento	0,75-1	Con plantas de 20 cm. Cada 10 días (3-5 Aplicaciones)
Arroz, trigo, avena, cebada	0,75-1	Inicio de macolla a encañado con un mojamiento de 200 a 300 Lt / ha (1-3 Aplicaciones)
Maiz grano y semilleros	0,75-1	Desde cuarta hoja verdadera con un mojamiento de 200 a 300 Lt / ha (1-3 Aplicaciones)
Hortalizas de hoja	0,75-1	Empezar a los 30 días de transplante, cada 10 días (2-3 Aplicaciones)
Ornamentales	0,75-1	Desde 4 hojas verdaderas, hasta botón floral (3-5 Aplicaciones)

Nutratec

FERTILIZANTE LÍQUIDO