

NUTRATEC® Plus Zinc

Eficiencia en nutrición foliar con Zinc

Nutratec® Plus Zinc Es un fertilizante líquido basado en Zinc y ácidos carboxílicos para su quelación, estos le dan características únicas para una mejor absorción y transporte del Zinc en el sistema vascular de la planta. Así, el Zinc asperjado es de fácil y rápida asimilación en situaciones de deficiencia. Ha sido diseñado para aplicaciones foliares mejorando las condiciones nutritivas de las plantas. Es un fertilizante foliar correctivo de Zinc. Por su calidad es muy seguro y compatible con la mayoría de los fitosanitarios de uso común incluido aceites. Además en su formulación se agregan agentes quelantes que facilitan su absorción y translocación en los tejidos vasculares de la planta.

El Zinc es muy importante para mantener la integridad estructural y funcional de las membranas celulares, provee resistencia contra patógenos, asimismo interviene en la formación de hormonas que incentivan el crecimiento de las plantas.

Beneficios del Producto

Nutratec® Plus Zinc funciona como soporte esencial a los cultivos en procesos tales como:

- **Aumento del tamaño de hojas, brotes y frutos.** Participa en la síntesis del triptofano, aminoácido precursor de las auxinas, hormonas clave en el crecimiento de hojas, brotes y frutos. Es necesario para la formación de cloroplastos e interviene en el metabolismo del nitrógeno.

- **Aumenta la viabilidad del polen.** Por lo tanto, está relacionado con una buena cuaja y/o número de semillas.

Recomendaciones

Cultivo	Dosis aplicación	Nº Aplicac.	Epoca de aplicación
Almendro, cerezo, ciruelos, durazno, nectarines y nogales	2 a 4 Lt. / ha.	2-3	1ª inicio de flor, 2ª brote de 10 cm. En poscosecha temprana
Naranja, limonero, pomelo, mandarino, olivos, paltos	3-4 Lt / ha.	2-3	1ª inducción de brotes en primavera 2ª inducción de brotes en otoño
Vides y Parronales	2-3 Lt. / ha	3	1ª brote de 30 a 50 cm o 15 días antes de flor, 2ª inicio de flor y poscosecha
Arándano, cranberry, frutillas, frambuesa, mora y kiwis	100 - 200 cc/100 Lt agua	3-5	Aplicar antes y después de floración. Repetir cada 7 días
Melón, sandía, pepino, zapallo, papas	100 cc/100 L (1 Lt/ha/cultivo)	3-4	Pos trasplante, cada 7 días, en preflor y racimos cuajados
Tomate, ají, pimientos	100 cc/100 Lt	3-4	Pos trasplante, cada 7 días, en preflor y racimos cuajados
Arroz, trigo, avena y cebada	2 - 4 Lt/ha	2	Inicio de macolla y en el encañado
Maíz grano y semilleros	2-4 Lt / ha	2	Desde cuarta-sexta hoja verdadera, repetir cada 7 días
Hortalizas de hoja	100 cc/100 Lt	3	Pos trasplante y en preflor
Pomáceas (Manzano, peral)	3 a 4 Lt / ha	2-3	Botón rosado, caída de pétalos, cuaja y poscosecha temprana si hay deficiencia

Compatibilidad: compatible con la mayoría de los fitosanitarios de uso común incluido aceites. Sin embargo debido a la variedad de productos existentes en el mercado, se recomienda realizar pruebas de compatibilidad.



Composición mínima

Zinc 8 % p/v ZnO