Promet®Zn

Maximiza el rendimiento de tu cultivo con nuestra línea de:







Aprobado para uso en **Producción Orgánica**

Formulado líquido compuesto por zinc Promotor de Auxinas

Un producto de:



¿Cuáles son las características de Promet[®] Zn?



Formulado líquido compuesto por zinc, complejado con aminoácidos naturales Previene las fisiopatías por deficiencia de zinc en cultivas especialmente sensibles.

Este nutriente se encuentra insertado dentro aminoácidos libres levógiros que facilitan la asimilación y la movilidad de este nutriente en forma ascendente y descendente.

Posee un alto contenido de aminoácidos libres al estado levógiro

Otorga un gran efecto bioestimulante que permite a la planta superar cualquier estrés y mejorar la condición fisiológica del cultivo para incrementar rendimiento y/o calidad.

Indicado para prevenir y corregir selectivamente las carencias de zinc en las plantas. Incrementa el tamaño del follaje y del fruto al favorecer la producción de auxinas, facilita el transporte de fosfatos y regula la madurez y formación de semillas entre otras funciones.

Promueve la formación natural de auxinas dentro de la planta

permite un adecuado crecimiento del cultivo así como de los órganos cosechables: frutos, tubérculos, bellotas, panojas, etc., incrementando el rendimiento de los cultivos.

	CULTIVOS	DOSIS mL/ 20 L	DOSIS mL/ 200 L	MOMENTO DE APLICACIÓN
	Alcachofa	50	500	 Inmediatamente después del trasplante. 15 días después 45 días después del trasplante. En la formación de capítulos.
	Arroz	50	500	30 a 40 días después del trasplante. 10 días después de la primera aplicación.
	Espárrago	50	500	En cada brote, 2 aplicaciones. Cada 15 días durante el periodo vegetativo.
				En cultivo con un solo brote realizar mínimo 3 aplicaciones. Cada 21 días durante el periodo vegetativo.
-	Maíz, quinua, sorgo, trigo	50	500	Inicio del desarrollo vegetativo. 30 a 40 días después de la primera aplicación.
	Frutales caducifolios: Cereza, durazno, granado, higo, manzano, peral, pecano y demás frutales.	25	250	En pleno desarrollo del follaje. Aplicaciones después del cuajado del fruto cada 15 días.
	Frutales siempre verdes: Arándano, cacao, café, dátil, granadilla, higo, limón, lúcuma, mandarina, mango, maracuyá, naranja, olivo, palto, papayo, pepino dulce, tara, tuna y demás frutales.	25	250	Al brotamiento vegetativo. Antes de la floración. Al inicio del cuajado de frutos.
	Hortalizas: Ají, ají jalapeño, páprika, pimiento, pimiento morrón, rocoto, piquillo y demás ajíes. Ajo, apio, brócoli, cebolla, col, coliflor, espinaca, fresa, lechuga, maíz, melón, nabo, pepino, poro, tomate, zapallo. Oleaginosos: algodón, palma aceitera, sacha inchi, soya. Tubérculos y raíces: camote, papa, yuca.	50	500	De 2 a 3 aplicaciones cuando la planta tenga 4 a 6 hojas, y cada 3 ó 4 semanas.
	Leguminosas: arveja, caupi, frijol, garbanzo, habas, holantao, pallar, vainita.	50	500	A las 3 semanas. Después de la primera formación de vainas.
	Vid	25	250	Prefloración Inmediatamente después del cuajado de frutos. Durante el alargamiento del racimo.

Promet® Zn se absorbe rápidamente tanto por las hojas como por las raíces. Es completamente soluble, fácil de aplicar tanto por vía foliar como vía radicular mediante el sistema de riego (goteo, aspersión, etc.) y en drench al suelo.

