FOLIAR GOLD ZINC

FERTILIZANTE MINERAL APLICACIÓN FOLIAR

Composición

Zinc (Zn) 6.00 (%) p/p

Azufre (S)...... 3.00 (%) p/p

Formulación: Líquido Soluble Olor: Agradable Característico

Solubilidad: Altamente Soluble al agua.

Almacenaje y manipulación: Guárdese en un sitio limpio, fresco y seco, fuera de la luz directa. Se evitarán oscilaciones

extremas de temperatura durante su almacenaje.

Agítese antes de usar.



QUÉ ES FOLIAR GOLD ZINC

Fertilizante foliar líquido para aspersiones foliares, para cualquier tipo de cultivo, a base de Zinc (Zn), lo que mejora el ingreso de este importante elemento a través del xilema y floema de las plantas. El zinc es un micronutriente reconocido como esencial, que a pesar de sus bajos requerimientos, puede ser un limitante para la producción de cultivos como el arroz y otros cereales.

FOLIAR GOLD ZINC se recomienda aplicar en las primeras etapas de desarrollo de cultivos.











FOLIAR GOLD ZINC

FERTILIZANTE FOLIAR



PRESENTACIONES

Envase de 1 Litro Envase de 1 Galón Envase de 5 Galones Tambor de 200 Litros

MODO DE EMPLEO:

FOLIAR ZINC.- Gracias a la Quelatación con aminoácidos se vuelve asimilable tanto por vía foliar como radicular, lo que permite al elemento Zinc (Zn), cumplir con la fisiología de las plantas, actuando sobre la producción de ciertas hormonas, síntesis de proteínas, y producción de clorofila. FOLIAR GOLD ZINC mejora los procesos de respiración de las plantas, a través de los procesos enzimáticos, está relacionado con el metabolismo del nitrógeno. Incrementa el potencial de rendimiento, la calidad de las cosechas, aumentando el contenido de las proteínas, azúcares

INSTRUCCIONES DE USO

FOLIAR GOLD ZINC.- Puede aplicarse en cualquier cultivo y/o en cualquier momento que sea necesario corregir deficiencias carenciales de Zinc (Zn), puede emplearse en todos los cultivos especialmente cuando exista poca luminosidad o baja radiación efectiva.

Llenar hasta la mitad el tanque de pulverización, agregar el producto y terminar el llenado, siempre con el sistema de agitación en funcionamiento.

	Dosis	Época de aplicación	Vía de aplicación
MAIZ (Zea mays)	1.00 l/ha Volumen de agua 200 l/ha	Aplicar en la etapa Vegetativa	Aplicación foliar, realizar dos aplicaciones
ARROZ (Oryza sativa)	1.50 l/ha Volumen de agua 300 l/ha	Vegetativa – Reproductiva	Foliar cada 20 días
BANANO (Musa acuminata AAA)	2.00 l/ha Volumen de agua 100 l/ha	Ahijamiento – Floración	Foliar cada 45 días
CACAO (Theobroma cacao)	2.00 l/ha Volumen de agua 300 l/ha	Floración – Fructificación	Foliar cada 45 días
TOMATE RIÑÓN (Lycopersicon esculentum)	1.50 l/ha Volumen de agua 300 l/ha	Vegetativa – Reproductiva	Foliar cada 20 días
CEBOLLA (Allium cepa)	1.50 l/ha Volumen de agua 300 l/ha	Vegetativa – Reproductiva	Foliar cada 20 días
ROSAS (Rosa sp.)	2.00 l/ha Volumen de agua 1000 l/ha	Vegetativa - Floración	Foliar cada 15 días
PAPA (Solanum tuberosum)	2.00 l/ha Volumen de agua 300 l/ha	Estoloneo (tuberización) - Floración	Foliar cada 21 días

COMPATIBILIDAD: Incompatible con productos alcalinos; se recomienda realizar una prueba de compatibilidad antes de su aplicación.







