

CROPS – MAGNESIO

FERTILIZANTE FOLIAR
(CONCENTRADO SOLUBLE)

1. DISTRIBUIDOR : CROPS PROTECTION SAC

2.COMPOSICIÓN

Magnesio (MgO)15% p/p

3. CLASE DE USO:

Fertilizante foliar a base de Magnesio quelatado al 15%.

4. CARACTERISTICASFISICO QUIMICAS:

Estado fisico: liquido

Color: amarillo

Olor: Caracteristicos

Densidad:1.34kg/L

Ph: 1.4+/- 0.02

Inflamabilidad: No Inflamable

Explosividad: No explosivo

Corrosividad: No corrosivo

5. CARACTERISTICAS

Crops Magnesio es un fertilizante foliar líquido a base de una adecuada concentración de Magnesio quelatado.

Crops Magnesio esta formulado para prevenir y corregir deficiencias de Magnesio, constituyente esencial en la clorofila de las plantas. La clorofila es el pigmento que da a las plantas su color verde y lleva a cabo el proceso de la fotosíntesis

*Oficina: Cal. Micaela Bastidas Mza. F lote 21 Urb. Alto Mochica –Trujillo- La Libertad- Perú
Teléfono 51(44)201643.*

El Magnesio es esencial en todos los procesos de fosforilación (mecanismo básico de transporte de energía desde los lugares donde se produce hasta los lugares donde se necesita), promoviendo la transferencia, conversión y acumulación de la energía, en la fotosíntesis, síntesis de carbohidratos, proteínas y ruptura de los carbohidratos en ácido pirúvico (respiración). Asimismo tiene efecto activador sobre diversas enzimas, como Glutamina sintetasa, esencial en la unión del amonio con carbohidratos.

Crops Magnesio activa la fotosíntesis, evita la clorosis foliar y desordenes fisiológicas como la fiebre de primavera y el palo negro en uvas, apoya la maduración del fruto, interviene en la formación y traslocación de carbohidratos en la planta, mejora la absorción y transporte de fósforo y crea los mecanismos de regulación de la actividad de proteínas y de las enzimas.

6. RECOMENDACIÓN DE APLICACIÓN

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

Cultivo	Momento de aplicación	Dosis (L/Ha)
Ajo, Cebolla	1° Aplicación a los 15 días después del trasplante	2 a 3
	2° aplicación a las 2 semanas después de la primera aplicación	
Alcachofa	1° aplicación entre los 60 y 90 días después del trasplante	2 a 3
Apio	1° aplicación en la aparición de los síntomas del corazón negro	2 a 3
Arándanos, Frambuesas	1° aplicación en brotamiento.	2 a 3
	2° aplicación a los 7 días después de la 2 a 3 primera aplicación	
Brócoli, Coliflor	de 4 a 6 aplicaciones antes de la formación de cabeza	2
Cítricos	1° y 2° aplicación cuando aparezcan los primeros síntomas de deficiencia con intervalos de 15 a 20 días	3 a 4
Palto	después de poda, en brotamiento	4 a 8
Vid	Realiza dos aplicaciones cuando las bayas estén entre 8 – 14 mm de diámetro y una aplicación en pinta.	2 a 3

7 COMPATIBILIDAD

Crops magnesio es compatible con la mayoría de los fitosanitarios de uso convencional, sin embargo, se recomienda hacer una prueba de compatibilidad. No mezclar con productos de reacción alcalina.

8. PRIMEROS AUXILIOS

- En caso de contacto con los ojos lavar con abundante agua durante 15 minutos.
- En caso de contaminación dermal, remover la ropa contaminada lavar la piel con abundante agua y jabón.
- En caso de sufrir síntomas de intoxicación tales como mareos, vómitos, etc., llamar al médico.
- En caso de ingestión provoque el vómito o efectúe un lavado gástrico bajo supervisión del personal médico.
- En caso de emergencia llamar:

TELÉFONOS DE EMERGENCIAS
CICOTOX: 0800-13040 (GRATUITO) o
328-7398
ESSALUD EN LINEA 0801- 10200 (GRATUITO)
Opcion
4

Nota al Comprador:

“El formulador garantiza que las características fisicoquímicas del producto corresponden a las anotadas en la etiqueta y que mediante concepto de eficacia se verificó que es apto para los fines aquí recomendados si se usa y maneja de acuerdo con las instrucciones e indicaciones dadas.”

*Oficina: Cal. Micaela Bastidas Mza. F lote 21 Urb. Alto Mochica –Trujillo- La Libertad- Perú
Teléfono 51(44)201643.*