Precauciones de uso

Producto de baia toxicidad. Sin embargo usar medidas de protección propias del maneio de un fitosanitario. Mantener fuera del alcance de los niños y de personas Manganeso (Mn) inexpertas. Inutilizar los envases y eliminarlos de acuerdo con las instrucciones de las autoridades competentes. No transportar ni almacenar con alimentos. No lavar los **Propiedades** envases o equipo de aplicación en lagos ríos ni otras fuentes de agua. Guardar en lugar fresco v seco.

Nota del fabricante

El fabricante garantiza que este producto ha sido preparado en conformidad a lo especificado en la etiqueta y que las reco-

mendaciones de uso indicadas son meramente referenciales. Este producto se expende dando por entendido que el comprador conoce los riesgos de uso y manipulación, lo que libera al vendedor de toda responsabilidad frente a las consecuencias de una mala manipulación o empleo.

Composición

Cobre (Cu)

Zinc (Zn)

Densidad

(a 20° C)

pH (1%)

Solubilidad

en aqua (a 20°C)

p/v %

2 42

1.58

1 91

1,20 g/mL

100 - 200 a/L

p/p %

2.01

1.31

1.59

Metales pesados Fabricado por: Arsénico < 5.0 ppm **Green Corr** • Cadmio < 3.0 ppm Mercurio < 0.5 ppm • Plomo < 2.0 ppm Origen: México

- Lote N°: 006
- Contenido neto: 1 L
- Fecha fabricación: 01-08-24
- Fecha vencimiento: 01-08-26

En caso de intoxicación llamar:

Centro de Información Toxicológica UC (CITUC): 56 2 2635 3800 (24 horas). Agrospec: 56 2 2836 8000

TRIPLE LAVADO DE ENVASES



Realice este procedimiento 3 veces. Agregue agua hasta 1/4 de la capacidad del envase, cierre el envase, agite durante 30 segundos. Vierta el enjuaque del envase en el equipo pulverizador. Finalmente, perfore el envase para evitar su reutilización.



Camino El Milagro 257, Maipú, Santiago, Chile Fono: 56 2 2836 8000 agrospec.cl



Principales características

Topgreen es un fertilizante foliar que aporta cobre, manganeso y zinc, nutrientes que intervienen en los procesos de formación de clorofila y fotosíntesis de las plantas. Topareen favorece la calidad y condición de los frutos.

Recomendaciones de uso

Aplicación foliar

Cultivo	Dosis	Observaciones
Vid de mesa Vid pisquera Vid vinifera	250 - 300 cc/100 L	Aplicar en floración, previo al cierre de racimo y de pinta a pre-cosecha, cada 7 días. Mojamiento sugerido de floración a cierre de racimo: - Parronal: 1.000 - 1.500 L/ha. - Espaldera: 400 - 800 L/ha. Mojamiento sugerido desde pinta: - Parronal: 700 - 1.000 L/ha. - Espaldera: 600 - 1.000 L/ha.
Arándano Frambueso Frutilla	250 cc/100 L	Aplicar desde inicio de floración a pre-cosecha, cada 7 días. Mojamiento sugerido: 400 - 800 L/ha.

Instrucciones de uso

- Agitar enérgicamente antes de abrir el envase.
- Considerar un volumen de agua y tamaño de gota para permitir un buen cubrimiento. sin escurrimiento.
- Aplicar con equipos correctamente calibrados y con gota fina.
- Llenar con agua el estangue hasta la mitad del volumen reguerido. Con el agitador funcionando, agregar la cantidad requerida de Topgreen y completar el volumen de aqua. Aplicar inmediatamente.

Precauciones de uso

El escurrimiento, uso de gota gruesa o sobredosis de producto pueden generar depósitos visibles o russet en frutos.

Compatibilidad

Compatible con la mayoría de los productos fitosanitarios de uso común, sin embargo, se sugiere hacer pruebas de compatibilidad previas.

Incompatibidad

No mezclar con sulfato de cobre pentahidratado.