

# **Zn zinc**

**RSCO-010/I/14**

**Fertilizante foliar con alto contenido de Zinc.**

## **COMPOSICIÓN GARANTIZADA**

<b>NITRÓGENO</b>	<b>4%</b>
<b>ZINC</b>	<b>10%</b>
<b>MONOSACÁRIDOS</b>	<b>1.5%</b>
<b>AC.CARBOXILICOS</b>	<b>0.5%</b>

## **INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

**Zn zinc** es un fertilizante foliar con alta concentración de zinc, el cual es un micro elemento que ayuda a corregir las deficiencias de las plantas.

**RESPECTANDO EL MEDIO AMBIENTE**

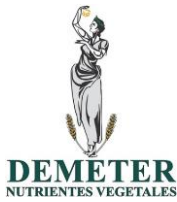
**DOSIFICACIÓN DEL Zn Zinc**

CULTIVO	APLICACIÓN FOLIAR	DOSIS/Ha
CEREALES	Aplicar en la etapa de 8 a 10 Hojas desarrolladas.	1-2 litros
HORTALIZAS	Aplicar al inicio de la floración y repetir cada 15 días con un máximo de 3 aplicaciones por Ciclo.	1-2 litros
PAPA	Aplicar al inicio del crecimiento del tubérculo Y repetir 30 días después.	1-2 litros
ALFALFA	Aplicar después de cada corte.	1-2 litros
FRUTALES	Aplicar en botón floral, al inicio del desarrollo Y llenado del fruto.	1-2 litros
COLIFLOR, BROCOLI Y COL.	Aplicar entre los 30 y 40 días después del trasplante.	1-2 litros

*Para emplear las dosis apropiadas consulte con un Ingeniero Agrónomo.*

**COMPATIBILIDAD:** *Zn Zinc* no es fitotóxico cuando se usa siguiendo las indicaciones dadas en la etiqueta, puede mezclarse con la mayoría de los agroquímicos y fertilizantes de uso común. Para mayor seguridad se recomienda realizar siempre pruebas previas de compatibilidad.

**INFORMACIÓN SOBRE RESPONSABILIDAD;** El fabricante garantiza que las características físico-químicas del producto correspondiente a las anotadas en la etiqueta y que mediante Registro Oficial de venta se verificó que es apto para los fines recomendados en la etiqueta de acuerdo con las indicaciones de empleo.



## **EL ÉXITO DE SU COSECHA**



### **PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO**

- Manténgase fuera del alcance de los niños.
- No ingiera el producto y evite el contacto y la inhalación del mismo.
- Durante la aplicación utilice equipo de protección adecuado (overol, guantes, botas de caucho y tapabocas)
- No comer, beber o fumar durante las aplicaciones.

### **ALMACENAMIENTO:**

- No se almacene ni transporte junto a productos alimenticios, ropa y forrajes.
- Transpórtelo y almacénelo en su envase original en un lugar fresco, seguro y ventilado.
- No lo deje a la interperie.

### **PRIMEROS AUXILIOS:**

- **Por ingestión:** Beber grandes cantidades de agua e induzca el vómito, sólo si el paciente está consciente. Llame inmediatamente al médico.
- **Por contacto con la piel:** Remueva la ropa contaminada con el producto y lave con abundante agua y jabón durante 15 minutos.
- **Por contacto con los ojos:** Abra los párpados y lave los ojos durante 30 minutos con abundante agua, si la irritación persiste lleve al paciente al médico.
- **Por inhalación:** Lleve a la persona a un lugar fresco y ventilado, si persiste alguna molestia consulte a su médico.
- **En caso de intoxicación:** Lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta.

### **MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE:**

- No contaminar fuentes o corrientes de agua con la disposición de residuos de lavado del equipo u otros desperdicios del producto, especialmente donde haya peces o se utilicen para consumo humano o como bebederos para el ganado.
- Enjuagar a fondo, añadiendo el enjuague al tanque de mezcla.
- Inutilice el envase de acuerdo a las indicaciones de las autoridades locales de salud.

### **PELIGROS DE FUEGO Y EXPLOSIÓN**

**Peligro de fuego**

**No ocurre**

**Peligro de explosión**

**No ocurre**

**Medio de extinción en caso necesario**

**Agua y Espumas**