# Back - Zn 10

### **RIQUEZAS GARANTIZADAS**

Zinc (Zn) 8,87% p/p Agente complejante: Acido Lignosulfónico

## **Metales Pesados**

Arsénico total (As) <2,00 mg/kg
Cadmio total (Cd) <0,50 mg/kg
Mercurio total (Hg) <0,200 mg/kg
Plomo total (Hg) <2,00 mg/kg
Níquel total (Ni) 3.26 mg/kg
Cromo Hexavalente (Cr VI) <0.5 mg/kg

TIPO DE PRODUCTO: Fertilizante en estado líquido

Densidad(g/L) a 20°C 1303 pH (10%) 6,09

FABRICANTE: GRUPO AGROTECNOLOGÍA SL

ORIGEN: España LOTE: 25A10730

REF.ENVASADO:

FECHA DE FABRICACION:

FECHA DE VENCIMIENTO:

**CONTENIDO NETO** 

20 L

Importado y distribuido por:

Mip-Agro SPA
Teléfono: (72) 2 585 210
www.mipagro.cl
R F Q U I N Q A



# Back - Zn 10

#### **CARACTERÍSTICAS**

**BACK-Zn 10**, es un fertilizante foliar a base de Zinc complejado con ácido lignosulfónico. El Zinc complejado como lignosulfonato garantiza una rápida y efectiva absorción de Zinc hacia el interior de la planta.

BACK-Zn 10 se utiliza para corregir estados carenciales de Zinc en diversos cultivos.

BACK-Zn 10 potencia el crecimiento vegetativo y la formación de semillas.

BACK-Zn 10 es un concentrado soluble, de fácil aplicación, que incrementa la disponibilidad de Zinc en los cultivos sin dejar depósitos.

#### DOSIFICACION

#### APLICACIÓN FOLIAR: 40-80 cc/100L.

En vides, kiwi y berries aplicar desde inicios de brotación hasta post-cosecha temprana.

En pomáceas y carozos aplicar desde puntas verdes, durante el desarrollo de frutos, cada 2-3 semanas y en post-cosecha temprana.

En nogal y avellano aplicar desde inicios de brotación y durante el período de desarrollo de frutos y brotes.

En frutales persistentes aplicar en los flushes de brotación de primavera y otoño.

En maíz aplicar 1,5 L/ha desde 5-6 hojas expuestas. En trigo, avena y cebada utilizar la misma dosis en inicio de macolla.

Para tomate, pimentón, sandía y melón aplicar durante el crecimiento post trasplante, repitiendo cada 10-12 días.

APLICACIÓN AL RIEGO: 3-4 L/ha.

#### **COMPATIBILIDAD**

Back-Zn 10 se puede mezclar con la mayoría de los productos habitualmente empleados, aunque se recomienda efectuar una prueba de compatibilidad antes de la aplicación.

#### **OBSERVACIONES**

BACK-Zn 10 no tiene problemas de toxicidad. No hay riesgo para la salud, aunque debe utilizarse siguiendo las instrucciones de la etiqueta.

#### INDICACIONES DE PELIGRO

Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos. Provoca lesiones oculares graves.

No dispersar en el medio ambiente. Usar guantes de protección/ropa de protección/equipo de protección para los ojos/calzado de protección. EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado. Llamar inmediatamente a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA/médico. Recoger los vertidos. Eliminar el contenido/recipiente de acuerdo con la normativa sobre residuos peligrosos o envases y residuos de envases respectivamente.

Sustancias que contribuyen a la clasificación: Sulfato de cinc · 7 H2O (CAS 7446-20-0).



Se garantiza la composición, formulación y contenido. El usuario será responsable de los daños causados (falta de eficacia, toxicidad en general, residuos, etc.) por inobservancia total o parcial de esta etiqueta.