

## Corrector nutricional de zinc, complejado con ácido lignosulfónico.

Nutrición

### Descripción

**Back-Zn 10®** es un fertilizante foliar a base de zinc complejado con ácido lignosulfónico. Se utiliza para corregir estados carenciales de zinc en diversos cultivos.

**Back-Zn 10®** potencia el crecimiento vegetativo y la formación de semillas. El zinc complejado como lignosulfonato garantiza una rápida y efectiva absorción de zinc hacia el interior de la planta.

**Back-Zn 10®** es un concentrado soluble, de fácil aplicación, que incrementa la disponibilidad de zinc en los cultivos sin dejar depósitos.

### Principales beneficios

- ▶ Complejante específico, estable y formulado para aumentar su eficacia de acción.
- ▶ Compatibilidad con fertilizantes tradicionales.
- ▶ Trabajo en amplios rangos de pH de agua de aplicación.
- ▶ Formulaciones limpias y sin riesgos para la salud humana.
- ▶ Productos libres de residuos en la fruta.
- ▶ Aplicación fertirriego y foliar.

### Especificaciones técnicas

9,49 % p/p

12,58 % p/v

Zinc (Zn)

### Densidad

1,32 g/cc

### Formulación

SL (Concentrado soluble)



## Recomendaciones de uso



Aplicación fertirriego y foliar				
Cultivo	cc/100 L	L/ha*	Observaciones	
Vides, Kiwi	40-80	0,5-1,0	· Desde inicio de brotación a post cosecha temprana.	
Manzano, Peral			· Desde puntas verdes. Durante el desarrollo de los frutos, cada 2-3 semanas. · En post cosecha temprana.	
Cerezo, Ciruelo, Nectarín, Duraznero, Almendro			· Desde puntas verdes. Durante el desarrollo de los frutos, cada 2-3 semanas. · En post cosecha temprana.	
Frutilla, Arándano, Frambueso, Zorzaparrilla			0,5-0,7	· Desde inicio de brotación a post cosecha temprana.
Nogal, Avellano			1,0-1,5	· Desde inicio de brotación. Durante el período de desarrollo de los frutos y brotes.
Palto, Cítricos			1,5-2,0	· Aplicar en flushes de brotación de primavera y otoño.
Olivo		· Aplicar a inicios de la apertura floral.		
Maíz			1,0-1,5	· Aplicar desde 5-6 hojas expuestas.
Trigo, Avena, Cebada, Arroz		· Aplicar en inicios de macolla.		
Tomate, Pimentón, Melón, Sandía, Papa			0,4-1,0	· Iniciar las aplicaciones durante el crecimiento post transplante. Repetir cada 10 a 12 días.
Raps			1,5	· En estado de roseta. · Preflor-Flor.
(*) Aplicación mediante fertirrigación: 3 a 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.

Presentación: **5 y 20 L.**