



Precisión Alemana
en Nutrición Vegetal

Basfoliar[®] B - Zn flo

Nombre Comercial	Basfoliar [®] B - Zn flo
Nombre Común	Basfoliar [®] B - Zn flo
Grado	AGRICOLA
Comercializado por	COMPO AGRO Chile Ltda.

ANÁLISIS QUÍMICO

Boro	150 g/L (15% Boro p/v)
Zinc	300 g/L (30% Zinc p/v)

ANÁLISIS FÍSICO

APARIENCIA	Líquido blanco, inodoro
DENSIDAD a 20°C	1,45 g/cc
PH	
TOXICIDAD	MODERADAMENTE TÓXICO, NO ES INFLAMABLE, NO CORROSIVO Y NO PELIGROSO
EMPAQUES	Envases plásticos de 10 Litros

DESCRIPCIÓN

- **Basfoliar[®] B - Zn flo** es un fertilizante foliar líquido – floable, específico que aporta una adecuada relación B – Zn (15 y 30% respectivamente)
- **Basfoliar[®] B - Zn flo** es un producto Corrector de deficiencias de Zinc de rápida eficacia y persistencia a las lluvias.



Basfoliar[®] B - Zn flo

RECOMENDACIONES DE USO:

Cultivo	Dosis / aplicación	Época de Aplicación
Uva de Mesa con semilla y vinífera	1 - 2 L/ha	Realizar 2 aplicaciones pre-floración, 15 días antes de flor e inicio de floración
Carozos Duraznos Nectarines Almendros	1 - 2 L/ha	Realizar 1 a 2 aplicaciones en brotación. En Post cuaja, con brote de 20 - 30 cm en adelante
	2 - 3 L/ha	Aplicar sólo en Post Cosecha (hoja verde activa), sólo si análisis foliar indicó menos de 20 ppm de Zn.
Ciruelos	1 L/ha	Realizar 1 a 2 aplicaciones en brotación. En Post cuaja, con brote de 20 - 30 cm en adelante
Cítricos y Paltos	2 - 3 L / ha	Aplicar en los flujos de crecimiento de otoño y primavera. Paltos: Inicio de flor, repetir 10-15 días después.
Pomáceas	2 - 3 L/ha	Aplicar sólo en Post Cosecha (hoja verde activa), sólo si análisis foliar indicó menos de 20 ppm de Zn.
Olivos	1,5 L/ha	Realizar 2 aplicaciones pre-floración, 15 días antes de flor e inicio de floración
Nogales	1 L/ha	Realizar 3 aplicaciones a partir de flor pistilada cada 10 15 días
Berries (frambuesas, frutillas, arándanos)	1 L/ha	Realizar cada 2 a 3 aplicaciones en brotación y sin presencia de flores
Cereales	1 - 1,5 L/ha	1 aplicación desde emergencia al primer nudo detectable 1 aplicación en estado hoja de bandera
Maíz	1 - 1,5 L/ha	1 a 2 aplicaciones en estado de 4 a 6 hojas
	1 - 1,5 L/ha	1 a 2 aplicaciones en estado de 4 a 6 hojas
Papas		Una aplicación en formación de hoja Una aplicación durante la formación del tubérculo

PRECAUCIONES

En frutales, las aplicaciones deben sumar como mínimo 0,6 kg de Zn elemento /ha /temporada (2 L de Basfoliar B - Zn Flo) en una o dos aplicaciones.

En Pomáceas, no sobrepasar las dosis máximas ya que puede producir russet.

En carozos y pomáceas no aplicar en floración.

En Carozos, especialmente Ciruelos, puede producir caída de hojas si las dosis y/o la época de aplicación no es la adecuada, o si se aplica no habiendo deficiencia.

Las aplicaciones de post cosecha no aumentan en forma adecuada los niveles de Zinc para la primavera siguiente, por lo que se recomienda solamente si el nivel de Zinc en



Basfoliar[®] B - Zn flo

el análisis foliar de temporada, es menor a 20 ppm; necesariamente se debe realizar la aplicación de primavera.

Basfoliar[®] B - Zn flo se debe aplicar con buen cubrimiento y mojamiento de todo el follaje. Evitar aplicaciones en días de alta humedad relativa.

Basfoliar[®] B - Zn flo es considerado no tóxico, por lo tanto, para el manejo del producto es necesario atenerse a las precauciones de uso del o los productos fitosanitarios con que sea mezclado **Basfoliar[®] B - Zn flo**.

Basfoliar[®] B - Zn flo es compatible con la mayoría de los fitosanitarios de uso convencional. Por lo tanto, para el manejo del producto es necesario atenerse a las precauciones de uso de los productos fitosanitarios con los que haya sido mezclado **Basfoliar[®] B - Zn flo**.

PREPARACIÓN DE LA MEZCLA

Adicionar **Basfoliar[®] B - Zn flo** al estanque a medio llenar de agua y completar a volumen total con agitación constante. La mezcla debe ser usada inmediatamente.

CARENCIAS Y TOLERANCIAS

Por ser **Basfoliar[®] B - Zn flo** un fertilizante foliar inorgánico, no está sujeto a exigencias de residuos ni a períodos de carencia. Sin embargo, en frutales de carozo se recomienda suspender las aplicaciones tres semanas antes de cosecha.

Basfoliar[®] es marca registrada de COMPO Alemania