

Basfoliar[®] Zn35 Mn25 flo



Fertilizante Foliar
Formulación Líquida - Floable



COMPO

Basfoliar® Zn35 Mn25 flo

Basfoliar Zn35 Mn25 flo es un fertilizante foliar líquido – floable con alta concentración de Zinc y Manganeseo, especialmente desarrollado para aplicaciones de bajo volumen.

Basfoliar Zn35 Mn25 flo es un corrector de deficiencias de Zinc y Manganeseo de rápida eficacia y persistencia a las lluvias.

Recomendaciones de uso

Cultivo	Concentración/aplic.	Dosis aplic. / ha (L)	Nº aplic.	Época de Aplicación
Uva de mesa y Vid vinífera	100 a 200 cc/100 L	1,6	2	1ª aplicación con brote de 40 cm y la 2ª inicios de flor. Si existen antecedentes de deficiencia partir con brote de 20 cm.
Durazneros, Nectarines, Almendros	100 cc/100 L	1	3	Aplicar en 3 oportunidades, partiendo con brote de 5 a 10 cm, repitiendo cada 10 a 15 días, llegando a los 3 l/ha de producto comercial en la primavera.
	80 cc/100 L	1		
	60 cc/100 L	1		
	150 cc/100L	2,5 a 3,0	1	Aplicar en otoño (marzo) con hoja verde activa, sólo si análisis de lámina indicó menos de 20 ppm de Zn.
Ciruelos	80 g/100L	0,9 kg	2	Aplicar máximo en dos oportunidades en primavera, y no más de 600 – 700 gr. De Zn por há en la temporada. Las variedades Early Queen, Fortune, Black Ambar y Larry Ann, son especialmente susceptible a toxicidad por Zinc
	60 g/100L	0,9 kg		
	150 g/L	2 – 3	1	Aplicar en otoño (Marzo) con hoja verde activa, sólo si análisis de lámina indicó menos de 20 ppm de Zn.
Pomáceas	100 cc/100 L	1,2	1	Puntas verdes con mojamiento aprox. de 1.200 l/ha.
	60 a 90 cc/ 100 L	0,9 a 1,4	2 - 4	Desde fruto de 2-3 cm. Aplicando cada 10 días.
	150 cc/100 L	2 a 3	1	Aplicar en otoño (marzo) con hoja verde activa, sólo si análisis de lámina indicó menos de 20 ppm de Zn.
Cítricos y paltos	150 - 450 cc/100 L	3	2	Aplicar en flujos de crecimiento de brotes de primavera y otoño (brotes nuevos). Suficiente con mojar la periferia del árbol.
Kiwi	50 cc/100 L	0,28 a 0,35	2	Aplicar desde brote de 20 cm cada 15 días (mojamiento de 600 a 800 L/ha).
Nogales	60 cc/100 L	0,9 a 1,4	3	Realizar la 1ª aplicación en inicio de flor pistilada y repetir cada 15 días.
	125 cc/100 L	2,5 a 3,0	1	Aplicar en otoño (marzo) con hoja verde activa, sólo si análisis de lámina indicó menos de 20 ppm de Zn.
Olivos	150 - 450 cc/100 L	1,5 - 2,3	2 - 3	Aplicar en flujos de crecimiento de brotes de primavera hasta antes de floración mezclado con Solubor®. Se puede repetir en otoño si los niveles son bajos.
Berries (frambuesas, frutillas)	150 cc/100 L	0,8 a 1,2	1-2	Aplicar con brote activo antes de floración.
Viveros y Plantaciones nuevas	60 cc/100 L	0,25 a 0,4	1 - 3	Aplicar desde brote de 20 cm cada 15 días.
Ajo, cebolla	230 cc/100 L	2,3	2	30 y 60 días después del trasplante
Hortalizas	300 - 400 cc/100 L	1,2	1 - 3	Desde brote activo y repetir cada 10 a 15 días.
Maíz	400 cc/100 L	1,5	1 - 3	Desde 6 hojas en adelante
Cereales	300 - 400 cc/100 L	1,3 a 1,5	1 - 3	Desde brote activo y repetir cada 10 a 15 días.
Raps	260 cc/100 l	1,5 - 3	2	Realizar la 1ª aplicación en estado de roseta junto a Solubor®, y la 2ª inicio de flor junto a Solubor®.
Maravilla	260 cc/100 L	1,5 - 3	2	Realizar la 1ª aplicación en estado de estrella junto a Solubor®, y 2ª inicio de flor junto a Solubor®.

Dosis correctiva en frutales: Las aplicaciones deben sumar como mínimo 1kg de Zn elemento/ha. Aplicar con buen mojamiento a todo el follaje.

Compatibilidad

Basfoliar Zn35 Mn25 flo es compatible con la mayoría de los fitosanitarios de uso convencional.

Precisión Alemana
en Nutrición Vegetal



Basfoliar es marca registrada COMPO Alemania.

Leer la etiqueta antes de usar el producto.

COMPO AGRO Chile Ltda. Isidora Goyenechea 3621, Piso 5, Las Condes, Santiago. Fono: (2) 597 8400. Fax: (2) 597 8401 • **Consultas Técnicas en Regiones: I a IV Región:** 09-9342 0555 • **V Región:** 09-9343 2222 • **R.M.:** 09-9344 3867 • **VI Región Norte:** 09-9328 8780 • **VI Región Sur:** 09-9344 7392 • **VII Región:** 09-9345 7561 • **VIII Región:** 09-8501 9958 • **IX, XIV y X Región:** 09-9440 4920.