

DEFENDER® BORO

Grupo: Correctores Nutricionales

PRINCIPALES BENEFICIOS

- Aporta boro inmediato a la planta, hojas y frutos
- Mejora la fecundación, cuaja y madurez de la fruta
- Empareja la madurez y aumenta la firmeza de la fruta

COMPOSICIÓN

INGREDIENTE	%(p/p)	%(p/v)
* Boro (B)	11	15

^{*}Boro complejado por monoetanolamina

Solubilidad a 20°C: 100%

pH: 8

Densidad a 20°C: 1360 g/L

Formulación Concentrado Soluble - SL

Modo de Acción Absorción foliar

PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS

DEFENDER BORO es un corrector nutricional líquido en base a boro. Cuenta con una formulación específica, creada con el objetivo de prevenir y corregir deficiencias de boro en las plantas. DEFENDER BORO contiene etanolaminas, moléculas que complejan el boro y hacen posible su rápida absorción hacia los órganos vegetales.

DEFENDER BORO tiene una alta calidad de formulación, no deja depósitos o residuos sobre los órganos aplicados y permite una pulverización segura a brotes, hojas y frutas.





DEFENDER® BORO

RECOMENDACIONES DE USO

ESPECIE	CONCENTRACIÓN cc/100 L	DOSIS L/ha	MOMENTO DE APLICACIÓN	
Uva de mesa y Uva vinífera			Desde floración a cosecha, especialmente en los estados de floración a pinta, cada 15 días	
Kiwis			Desde inicios de floración, inicio de crecimiento de frutos y postcosecha temprana	
Manzanos y Perales	80 - 150	1-3		
Cerezos, Ciruelos, Nectarines, Durazneros y Almendros			Durante el estado de floración y en postcosecha, realizar aplicaciones cada 7 a 15 días.	
Nogales y Avellanos		1,5 - 3	Durante la etapa de polinización y desarrollo del tubo polínico. Durante el desarrollo de flor femenina, aplicar cada 7 a 15 días.	
Paltos, Naranjos, Mandarinos y Limones	100 - 150			
Olivos	100 - 150	1-3	Desde inicios de floración, inicios de crecimiento de frutos y en precosecha, repetir cada 15 días	
Arándanos, Frambuesas y Frutillas		1-2	Aplicar durante la etapa de floración a pinta, realizando aplicaciones cada 15 días	
Tomate, Pimiento y Pepino			Durante el perído de floración y crecimiento inicial de frutos	
Melón, Sandía y Zapallo			, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
Apio, Lechuga y Espinaca			Con 30 cm de altura de planta	
Trigo	100 - 150	0,75 - 1,0	En inicio de aparición de la espiga	
Maíz			En inicio de emisión de seda	
Remolacha			Desde la aparición de 4 a 6 hojas verdaderas	
Raps			Durante estado de roseta e inicios de flor	

Vía riego usar 2 a 6 L/ha





DEFENDER® BORO

APLICACIONES Y COMPATIBILIDAD

DEFENDER BORO se aplica mediante aspersión foliar. Se debe utilizar suficiente agua para mojar todo el follaje de las plantas. Se puede aplicar con equipos pulverizadores, electrostáticos y aéreos (incluyendo drones).

DEFENDER BORO es compatible con la mayoría de los fertilizantes foliares y fitosanitarios comúnmente utilizados. No se recomienda su aplicación conjunta con sulfato de manganeso, sulfato de zinc y productos de reacción alcalina. No obstante, se recomienda efectuar pruebas de compatibilidad antes de la aplicación. Ante mayores dudas, consultar al Departamento Técnico de Bioamerica.

ADVERTENCIAS

La información entregada en esta ficha técnica es el resultado de rigurosos estudios que respaldan la composición, estabilidad y efectividad del producto. No obstante, al momento de la utilización en campo, hay una serie de variables adicionales que dependen principalmente del agricultor, de las características propias del huerto, de las condiciones climáticas de la localidad, entre otras. Dado esto, es deber del usuario observar y asumir toda la información de esta ficha técnica, y así evitar posibles daños por falta de eficacia, toxicidad general, manchas por depósitos, residuos, etc. Evitar aplicar con temperaturas extremas

PRECAUCIONES

Manténgase fuera del alcance de los niños Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos Mantener en lugar fresco y seco a temperaturas inferiores a 35°C

PRESENTACIÓN

Envases: 5 - 20 L

