



Fertilizante Líquido Soluble

GET
Genetic Expression
Technology

FERTILIZANTE FOLIAR COMPUESTO.

Composición (%p/p):

Boro (B)	5.0%	Nitrogeno (N)	2.0%
Cobre* (Cu)	0.1%	Zinc* (Zn)	3.0%
Molibdeno (Mo)	0.5%	Aminoácidos libres	6.04%

*Aminoácidos quelatados

GRADO 2-0-0 GRADO EQUIVALENTE 2-0-0

Densidad (relativa al agua 25°C): 1.31 g/ml

pH: 9.0

Contenido Neto:
10 L



Registrado por: **MBFI ARGENTINA S.A.**
Caamaño 699, Villa Rosa, Buenos Aires (CP 1631)

N° Registro SENASA: 18.910

ORIGEN SUDÁFRICA: MBFI (PTY) LTD • Reg No: 2013/211882/07
144, Avenue 2, Modder East Orchards, Delmas, Mpumalanga, 2210.
Tel: +27 (0) 82 738 0080 • Fax: +27 (0) 86 547 6711
Email: orders@mbfi.bio • Web: www.mbfi.bio

NUTRICIÓN

GUÍA GENERAL DE APLICACIÓN: Utilice sólo según las instrucciones.

- Usar exclusivamente como fertilizante. Agite bien antes de usar.
- pH óptimo de aplicación 5.5–6.5.
- Almacenar a temperatura ambiente.
- Mantener fuera de la luz solar directa.
- El producto Bio-Finalist MoB contiene aminoácidos libres en su formulación, le sugerimos espaciar ambas aplicaciones al menos 30 días antes o después de usar productos cúpricos.

IMPORTANTE: Debido a que el boro no es móvil dentro de la planta, se requiere un suministro continuo a todos los puntos de crecimiento desde la germinación hasta la madurez. Se recomienda la aplicación suplementaria de boro cuando las pruebas de suelo muestran menos de 1.0 ppm de boro o los niveles de prueba de tejido caen por debajo de los valores promedio especificados para el cultivo. Busque el consejo de una autoridad agrícola local o del proveedor sobre las dosis de aplicación recomendadas.

"SE DEBERÁ UTILIZAR CONJUNTAMENTE CON EL AGREGADO DE UN TENSIÓACTIVO NO IÓNICO, NO POLAR (0.5-1%), O CONJUNTAMENTE CON AGROQUÍMICOS"
ESTE PRODUCTO ES UN COMPLEMENTO Y NO UN SUSTITUTO DE LOS FERTILIZANTES DE APLICACIÓN COMÚN INCORPORADOS AL SUELO. NO APLICAR EN HORAS DE CALOR O MÁXIMA INSOLACIÓN

Mezcla y proceso de aplicación: Bio-Finalist MoB debe aplicarse preferentemente temprano en la mañana o al final de la tarde. La dosis de aplicación depende de la fertilidad del suelo y la reacción requerida. Las dosis más bajas deben utilizarse para el mantenimiento, mientras que las dosis más altas corregirán las deficiencias nutricionales.

Almacenamiento: Bio-Finalist MoB debe almacenarse fuera de la luz solar directa y en un lugar seco y fresco en condiciones libres de heladas. Mantenga el producto bajo llave y fuera del alcance de niños y animales. Evitar la contaminación de alimentos o fuentes de agua. Las dosis de aplicación recomendadas se encuentran comprendidas entre 1-4% v/v.

Cultivos	Dosis (L/ha)	Momento de aplicación
Alfalfa	2 L	Aplicar 10 días antes del cada corte.
Algodón	2-4 L	Aplicar 2-3 semanas antes de defoliación.
Canola	1-2 L	Aplicar en floración antes que aparezcan las vainas.
Cereales: Arroz, Cebada, Sorgo, Trigo	2 L	Aplicar 15 días antes que aparezcan las espigas.
Frutales de carozo: Cerezos, Ciruelas, Duraznos, Pelones etc.	2-4 L	Empezar aplicación al 50% de floración, en cuaja de frutos y repetir a los 28 días, luego de acuerdo a requerimientos del cultivo.
Girasol	2-3 L	Aplicar a 20 cm de altura (altura de la rodilla) y en formación de la torta.
Hortalizas de bulbo: Ajo, Cebolla, Ciboulette, Puerro	2-4 L	Aplicar 3 semanas antes de la cosecha.
Hortalizas de fruto: Pimiento, Tomate	2 L	Aplicar 14 días antes de la cosecha.
Legumbres: Arvejas, Garbanzo, Lentejas, Maní, Porotos con vaina, Porotos secos	2-3 L	Aplicar en R1-R2 y aplicar entre R7-R8.
Maíz	2-4 L	Aplicar en V4-V8 y 15 días antes de la aparición de la panoja.
Nogales: Avellano, Macadamia, Nuez, Pecanes, Pistacho	2-4 L	Empezar aplicación al 50% de floración, en cuaja de frutos y repetir a los 28 días, luego de acuerdo a requerimientos del cultivo.
Papas	2-4 L	Realizar 2-3 semanas antes de la cosecha.
Pimiento, Tomate	2 L	Aplicar 14 días antes de la cosecha.
Remolacha azucarera	2-4 L	Aplicar antes que el cultivo empiece a senes.
Soja	2-4 L	Aplicar en la etapa R1-R2 y en la etapa R5.1. Antes de que aparezcan las vainas.
Uva de mesa	2-4 L	Aplicar en bayas de 3-5 mm y repetir 28 días después.
Zanahoria	2-4 L	Aplicar 3 semanas antes de la cosecha.

AVISO: Cuando use Bio-Finalist MoB en su cultivo, no se debe realizar una aplicación suplementaria adicional de boro a menos que las pruebas de suelo o tejido vegetal indiquen que es necesario.