

Fertilizante Líquido Soluble

FERTILIZANTE LÍQUIDO SOLUBLE EN AGUA CON MICROELEMENTOS QUELATADOS DE AMINOÁCIDOS PARA NUTRICION FOLIAR Y FERTIRRIGACIÓN.

ALMACENAR A TEMPERATURA AMBIENTE.
NO EXPONER A LA LUZ SOLAR.

Composición (%p/p):

Nitrogeno (N)	9.88%	Manganeso (Mn)*	1.9%
Azufre (S)	1.1%	Molibdeno (Mo)	0.4%
Boro (B)	0.2%	Zinc (Zn)*	3.7%

*Aminoácidos quelatados

Densidad relativa (al agua 20°C)	1.31 g/ml
Solubilidad en agua	100% @ 20°C
pH	9.7 @ 20°C

Metales Pesados:

Cadmio (Cd)	<0.5 mg/kg	Mercurio (Hg)	<0.5 mg/kg
Arsénico (As)	<0.5 mg/kg	Plomo (Pb)	<0.53 mg/kg

Registrado/Importado y Distribuido por: MBFi Chile SPA

RUT 77470193-1 • Fecha inicio 9-11-21 • Cerro el Plomo 5680 de 301PS 3 Null • Las Condes - Chile
Bio-Finalist™ y GET™ son marcas registradas de MBFi Chile SPA.

Fabricado, suministrado y Origen: MBFi (PTY) LTD - Sudáfrica

Reg No: 2013/211882/07 • P.O. Box 1137, Delmas, Mpumalanga, 2210

Tel: +27 (0) 82 738 0080 • Fax: +27 (0) 86 547 6711 • Email: orders@mbfi.bio • Web: www.mbfi.bio

Volumen neto

20 L

- Usar exclusivamente como fertilizante. Agite bien antes de usar.

Cultivos extensivos:	
Aplicaciones foliares	Diluir 1 L:100 L agua y aplicar al cultivo (concentración máxima del 3% o 3 L/100 L de agua).
Aplicaciones al suelo	Aplicar 3-5 L per hectárea.
Aplicaciones a chorrillo	Aplicar 1-3 L per hectárea.
Arboles y viñedos:	
Aplicación foliar	Diluir 0,5 L:100 L de agua y aplicar cubriendo todo el cultivo (concentración máxima del 2% o 2 L/100 L de agua).
Aplicación al suelo	5-10 L/ha por aplicación, diluir 1:1000 y aplicar 3-6 veces durante los períodos de crecimiento.

Mezcla y proceso de aplicación: Bio-Finalist™ Funcional Extra 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™ Funcional Extra 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.

Cultivo	Dosis/100 L de agua	Momento de aplicación
Almácigos	150ml/100 L	Aplicar 10 días después de la germinación; repetir 28 días después.
Bayas: Arándanos, Frambuesa, Frutilla, etc.	2-3 L	Aplicar en la etapa V4-V6; repetir cada 21 días.
Brassicáceas: Brócoli, Coles de Bruselas, Coliflor, Colinabo, Mostaza, Repollo	4-5 L	Aplicar en la etapa de V4-V6 hojas; repetir cada 21 días.
Cereales: Arroz, Cebada, Sorgo, Trigo	1-3 L	Primera aplicación en macollaje y repetir en hoja bandera si es necesario.
Cereza	2-4 L	Aplicar en 50% de floración, al cuaje, y 28 después y luego según sea necesario.
Césped	2-3 L	Aplicar cada 21-28 días.
Citrus: Lima, Limón, Mandarina, Naranja, Pomelo	2-4 L	Iniciar la aplicación al 50% de floración; set de frutas; 28 días después y luego según sea necesario.
Cucurbitáceas: Calabaza, Melon, Pepino, Sandía, Zapallos	2-3 L	Aplicar en la etapa de V4-V6 hojas; repetir cada 21 días.
Fruta de carozo: Almendro, Ciruela, Damasco, Durazno, Nectarin	3-5 L	Iniciar la aplicación al 50% de floración; cuaje; 28 días después y luego según sea necesario.
Girasol	1-3 L	Iniciar la aplicación cuando las plantas tengan 20 cm de altura; repetir durante la floración.
Hortalizas de bulbo: Ajo, Cebolla, Ciboullette, Puerro	150ml/100 L	Aplicar 10 días después de la germinación; repetir 28 días después.
Kiwi	2-3 L	Iniciar la aplicación con una longitud de brote de 10 cm; en pre-floración; en tamaño de baya de 3 mm y 28 días después.

Cultivo	Dosis/100 L de agua	Momento de aplicación
Legumbres: Arvejas, Garbanzo, Lentejas, Mani, Porotos on vaina, Porotos secos, Porotos	1-3 L	Primera aplicación en la etapa V4-V6, repetir en R1-R2 (inicio de la floración).
Maíz	1-3 L	Primera aplicación en la etapa V4-V6 (altura de brote de 15 cm); repetir si es necesario en V8-V10.
Nogales: Avellano, Macadamia, Nuez, Pecanes, Pistacho	3-5 L	Iniciar la aplicación al 50% de floración; cuaja de frutas 28 días más tarde y luego según sea necesario.
Olivos	2-4 L	Iniciar la aplicación al 50% de floración; cuaje; 28 días después y luego según sea necesario.
Ornamental	2-4 L	Aplicar cada 21-28 días desde el estado vegetativo de 2 o 4 hojas en adelante.
Papa	2-4 L	Aplicar 3-4 veces por temporada: comenzar desde el 100% de emergencia (3-5 semanas); repetir cada 21-28 días.
Pimiento, Tomate	2-3 L	Aplicar en la etapa de V4-V6 hojas; repetir cada 21 días.
Tabaco	2-3 L	Aplicar en la etapa de V4-V6 hojas; repetir cada 21 días.
Uva de mesa y vinifera	2-3 L	Iniciar la aplicación cuando las plantas tengan botes de 20 cm de largo y en pre floración; Tamaño de baya de 3 mm; repetir 28 días después.
Verduras de hoja: Acelga, Achicoria, Berro, Brotes de proto mungo, Espinacas, Lechuga, Rábano	2-3 L	Aplicar en la etapa de V4-V6 hojas; repetir cada 21 días.
Zanahoria	2-3 L	Aplicar en la etapa V4-V6; repetir cada 21 días.