



Basfoliar[®] N-36 Extra

Nombre comercial	Basfoliar [®] N-36 Extra
Nombre químico	Solución líquida en base a sales orgánicas e inorgánicas
Nombre común	Fertilizante Foliar
Grado	AGRÍCOLA
Producido por	COMPO GMBH & Co. KG.
Comercializado por	COMPO AGRO Chile Ltda.

ANÁLISIS QUÍMICO

Nitrógeno	36 % N	p/v
Magnesio	2,4 % Mg	p/v
Boro	0.02 % B	p/v
Cobre	0,26 % Cu	p/v
Hierro	0,02 % Fe	p/v
Manganeso	0,6 % Mn	p/v
Molibdeno	0,007% Mo	p/v
Cinc	0.013% Zn	p/v

ANÁLISIS FÍSICO

APARIENCIA	Líquido de color específico y olor característico
PH	5,7 a 20°C
DENSIDAD a 20°C	1,345 g/cc
TOXICIDAD	NO TÓXICO, NO INFLAMABLE, NO CORROSIVO y NO PELIGROSO
ENVASES	BIDONES PLÁSTICOS DE : 20L

DESCRIPCIÓN

- **Basfoliar[®] N-36 Extra** es un fertilizante Foliar con alta concentración de Nitrógeno, que además contiene Magnesio y Micronutrientes, elementos esenciales para la brotación.



Basfoliar® N-36 Extra

PROPIEDADES Y VENTAJAS

- **Basfoliar® N-36 Extra**, es producido con materias primas de primera calidad, lo que confiere alta seguridad a las dosis recomendadas (muy bajo contenido de Biuret), evitando la fitotoxicidad típica de las aplicaciones foliares de Urea: Quemadura de hojas nuevas y Russet en la fruta.

RECOMENDACIONES DE USO

Cultivo	Dosis/aplicación	Concentración	N° Aplicaciones	Época de aplicación
Pomáceas	7,5 a 12 L/ha	0,5 a 0,8%	1 a 3	Desde fruto de 2,5 cm en adelante
Carozos	3,5 a 4,5 L/ha	0,25 a 0,3%	1 a 3	En plena brotación cada 10 días.
Uva de mesa y vinífera	3 a 4,5 L/ha	0,3 a 0,6%	1 a 3	En brotación hasta antes de floración
Uva de Mesa Var. Thompson Seedless	5 a 6L/ha	0,5 a 0,6%	2 a 3	Durante floración junto al Ácido Giberélico para raleo de bayas
Kiwi	3 a 4,5 L/ha	0,3 a 0,6%	1 a 3	En brotación hasta antes de floración
Post cosecha frutales y vides	10 a 40 L/ha	1 a 2%	1	En otoño, desde inicio de caída de hojas
Viveros	7,5 L/ha	0,5 %	3 a 5	Durante el crecimiento de brotes
Apio	4 a 8 L/ha	1 a 2%	1 a 2	Durante el 1er tercio del cultivo
Brásicas	8 L/ha	2 a 3 %	1 a 2	Durante el 1er tercio del cultivo
Lechugas	2 a 4 L/ha	0,4 a 0,6 %	1 a 2	Durante todo el cultivo
Tomates	3 a 6 L/ha	0,75 a 1%	2 a 4	Durante el crecimiento de frutos
Remolacha	4 a 10 L/ha	0,5 a 2 %	1	Durante el 1er tercio del cultivo
Cereales (trigo, arroz, cebada)	6 a 12 L/ha	2 a 3 %	1	Durante el período de macolla
Papas	3 a 4 L/ha	0,5 a 2 %	1	Durante el 1er tercio del cultivo
Maíz, maravilla, raps	5 L/ha	3 %	1	Durante la 1ª mitad del ciclo del cultivo
Berries	2 L/ha	0,15 %	2	En plena brotación, cada 15 días



Basfoliar[®] N-36 Extra

PRECAUCIONES

Pomáceas: No aplicar con frutos pequeños (< 2,5 cm.) en variedades sensibles al russet: Golden, D'Anjou. En otras variedades, se puede aplicar en fruto pequeño si el día está asoleado, hay baja humedad relativa, agua limpia, con gota fina y condiciones de secado rápido de la fruta.

Frutales y Vides: en post cosecha se recomienda mezcla con 2 L/ha de Basfoliar Algae.

Viveros y Hortalizas: se recomienda mezclarlo con Basfoliar Algae (0,3%)

Basfoliar[®] N-36 Extra 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[®] N-36 Extra**.

Basfoliar[®] es marca registrada de COMPO Alemania