



- NITRATE BALANCER® es un fertilizante líquido formulado para regular el crecimiento vegetativo y mejorar la acumulación de reservas de la planta.
- NITRATE BALANCER® modula la relación fuente/sumidero para favorecer la transferencia de asimilados (azúcares) desde las hojas hacia los órganos de reserva de la planta, promoviendo el ingreso a receso en los frutales de hoja caduca.
- NITRATE BALANCER® aumenta el contenido de reservas, acelera la lignificación, detiene el crecimiento vegetativo, aumenta la fertilidad de yemas futuras beneficiando la brotación.

CONDICIONES DE VENTA

- 1.- El vendedor garantiza exclusivamente que este producto contiene los ingredientes especificados en la etiqueta.
- 2.- Debido a que el almacenamiento, época, lugar y dosis de la aplicación están fuera del control del vendedor, éste no se responsabilizará por eventuales daños a causa del mal uso o almacenamiento inadecuado del producto.

COMPATIBILIDAD

Es compatible con la mayoría de los agroquímicos de uso común. Como no es posible conocer la reactividad de todas las formulaciones existentes en el mercado, se recomienda hacer una prueba de mezcla para comprobar compatibilidad teniendo en consideración que el orden de la mezcla dependerá de los productos, sus formulaciones y pH, entre otros.

ALMACENAMIENTO

Conservar en su envase original, bien cerrado, en un lugar fresco y seco. Evitar contacto directo con el suelo y otros productos.

CULTIVO	DOSIS	RECOMENDACIÓN DE APLICACIÓN
Almendro, Arándano, Avellano Europeo, Cerezo, Ciruelo, Damasco, Duraznero, Kiwi, Manzano, Nectarín, Nogal, Peral, Plantaciones nuevas y Viveros, Vid de Mesa y Vid Vinífera.	4 - 6 L/Ha	<ul style="list-style-type: none"> • Aplicar desde la primera quincena de abril, cuando las temperaturas comiencen a disminuir y se acorte el fotoperíodo, cuando las hojas comienzan el proceso de senescencia (amarillamiento). • Aplicar con el objetivo de frenar el crecimiento vegetativo temporalmente. Repetir cada 15 días hasta complementar como máximo 3 aplicaciones.
Frutilla.	2 - 4 L/Ha	Aplicar para controlar el exceso de vigor vegetativo. Repetir aplicaciones cada 15 días de ser necesario.
Maíz.	1,5 L/Ha	Aplicar en estado R3.
Palto.	4 - 5 L/Ha	Aplicar en etapa de floración.
Papa.	1 L/Ha	<ul style="list-style-type: none"> • Aplicar en tuberización. • Aplicar 10-20 días después de la primera aplicación.
	4 L/Ha	<ul style="list-style-type: none"> • Aplicar en etapa de llenado de tubérculos (parcializar la aplicación dependiendo de las condiciones del cultivo y su desarrollo).

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Boro (B)	9%
Molibdeno (Mo)	0,005%

Acomplejado con aminas primarias y ácidos carboxílicos (Valores expresados en % peso/volumen).

pH	7,5
Densidad (g/L)	1300 g/L a 20°C
Solubilidad (%)	100% a 20°C

METALES PESADOS (mg/kg)

Arsénico (As)	17,4
Plomo (Pb)	<0,5
Cadmio (Cd)	<0,5
Mercurio (Hg)	<0,5

Límite establecido analítico 0,5 mg/kg.