



# Agro-B

4-0-0 con **10 % B**

NUTRIENTE FOLIAR



**NUEVA FORMULACIÓN.** Este producto contiene boro ligado a dos moléculas orgánicas (amina y poliol), lo cual permite una absorción rápida del boro y proporciona una activación vehicular importante en la planta así como un efecto bioestimulante.

## descripción

■ **Agro-B** es un nutriente líquido concentrado rico en boro pensado para prevenir y corregir las carencias. Una buena nutrición con boro favorece el crecimiento de la planta, la polinización, la asimilación de los otros nutrientes y la resistencia al estrés. **Agro-B** contiene sorbitol, un osmoregulador procedente de la planta y metabolizable directamente, que forma complejos estables y solubles con el boro para una absorción óptima por las hojas, una translocación rápida que facilita la movilidad del boro y su disponibilidad para todas las partes de la planta; además, refuerza las defensas naturales y la respuesta adaptativa de las plantas ante el estrés (falta de agua, temperaturas bajas, salinidad). Puede aplicarse en las hojas o en el suelo a partir del análisis del suelo y de los tejidos o cuando aparecen síntomas de carencia. Para más información sobre **Agro-B**, consulte a su representante agrícola.

## ventajas agronómicas

- Mejor fuente de boro en aplicación foliar
- Viabilidad del polen y buena polinización
- Buen desarrollo de los frutos
- Estabilidad de las paredes celulares
- Formación y transporte de azúcares
- Asimilación y movilidad del calcio
- Asimilación del nitrógeno
- Mejor calidad de los frutos
- Resistencia a las enfermedades (fusariosis, verticilosis, virus) y a los insectos

densidad **1,340 kg/L**

**Aplicar la dosis sugerida en la tabla adjunta.**  
**Volumen de agua: por lo menos 200 L/ha**  
**(21,5 galones/acre).**

### Análisis mínimo garantizado

Nitrógeno total (N)	4 %	Boro (B) (real)	10 %
---------------------	-----	-----------------	------

### Dosis galón US/acre

Dosis L/ha

Cultivos

### Momento de aplicación y observaciones

#### Aplicación al suelo

Todos los cultivos	Aplicar 6,5 L/ha (0,7 galones US/acre) por cada kg B/ha (lb B/acre) recomendado por el análisis.
--------------------	--

#### Aplicación foliar

Cultivo	Edad (cortes)	Dosis (L/ha)	Observaciones
Alfalfa	1-3	0,1-0,3	Después de cada corte.
Arándano, arándano rojo	2	0,2	Justo antes de la floración (botón rosada). En post-cosecha, aplicar 2 L/ha tras la cosecha, antes de que se caigan las hojas.
Betabel	3	0,3	Entre 3 y 6 hojas.
Calabaza, pepino, melón, cantalupo	2	0,2	En la etapa de 4 hojas.
Canola, mostaza	2	0,2	En la etapa de elongación del tallo. Repita, según sea necesario, cuando los botones florales estén cerrados.
Crucíferas	3-4	0,3-0,4	Entre 4 y 6 hojas.
Espárrago	2,5-5	0,3-0,5	Antes de la senescencia de las hojas.
Fresa, frambuesa	2	0,2	Prefloración. Reducir la dosis a menos de 0,2 L/ha (2,8 oz/acre) durante la floración.
Maíz dulce, maíz en grano	2-3	0,2-0,3	En el estadio de 4 a 6 hojas.
Manzana, pera	2-3	0,2-0,3	De la etapa de prefloración a la de cáliz. En post-cosecha, aplicar 2 L/ha tras la cosecha, antes de que se caigan las hojas.
Papa	1	0,1	14 días después de la emergencia.
Soya, frijol	2	0,2	Las plantas miden entre 5 y 15 cm (4" y 6").
Tomate, pimiento, berenjena	2	0,2	Entre 4 y 6 hojas.
Trigo, cebada, avena	2	0,2	En el amacollamiento.
Viña	2	0,2	En el desborre, prefloración y cuajado. En post-cosecha, aplicar 2 L/ha tras la cosecha, antes de que se caigan las hojas.
Zanahoria	3	0,3	Las plantas miden entre 10 y 15 cm (4" y 6").

Repetir cada 10 o 14 días, según se necesite. No hacer más de una aplicación cuando se han utilizado de 3 a 4 L de **Agro-B** por hectárea (0,3-0,4 galones US/acre). No utilizar este producto cuando la coloración y la madurez de los frutos pueden retrasarse por la aplicación de nitrógeno.

**Mezcla y aplicación.** Agitar bien antes de verter. Llenar el depósito a tres cuartos. Iniciar la agitación y agregar el producto. Enjuagar los contenedores vacíos y agregar el agua de enjuagado al depósito. Agregar el resto del agua y aplicar de inmediato. Para obtener mejores resultados, aplicar temprano en la mañana o tarde en la noche. No debe utilizarse cuando la temperatura exterior sea demasiado alta; de lo contrario, podría dañarse el cultivo.

**Compatibilidad.** Este producto es compatible con la mayoría de los pesticidas y fertilizantes líquidos, excepto con el calcio. Verificar la compatibilidad antes de mezclarlo en el depósito o consultar a su representante. **Verificar la compatibilidad de la manera siguiente:** En un recipiente transparente y limpio, agregar el agua y los productos que se van a mezclar, uno por uno, agitando suavemente, en la misma proporción que para la aplicación. Deje reposar la solución durante 30 minutos. Los productos incompatibles pueden reaccionar formando una solución lechosa, copos o un precipitado. También podría formarse una separación del líquido en el contenedor. No utilizar en caso de incompatibilidad.

**Almacenamiento y eliminación.** Evitar la congelación. Al almacenar no sobrepone más de tres contenedores. **Mantener fuera del alcance de los niños y de los animales domésticos.** Mantener el contenedor bien cerrado, en un lugar fresco y ventilado. No aplicar directamente en corrientes de agua o estanques. No contaminar el agua al enjuagar el equipo o al eliminar los desechos.

**Seguridad.** Usar siempre el equipo adecuado para la protección de manos y ojos durante el manejo del producto. **En caso de contacto con los ojos,** enjuagar con agua abundante y consultar al médico. **En caso de contacto con la piel,** lavar con agua limpia. **En caso de ingestión, si la persona está consciente,** darle dos vasos de agua, inducir el vómito y consultar al médico.

**Advertencia.** Este producto contiene boro y se debe emplear únicamente de la manera recomendada. Puede ser nocivo si no se emplea adecuadamente. Sustancia que puede ser perjudicial para la fertilidad o para el feto.

**Garantía.** La garantía del vendedor estará limitada a las condiciones de esta etiqueta. El comprador será responsable de todos los riesgos y daños, ocasionados a personas o propiedades, que resulten del uso o tratamiento de este producto y acepta por lo tanto las condiciones estipuladas.