

## INFORMACIÓN GENERAL

IONGRO-BORO es un fertilizante líquido soluble de alta concentración, de aplicación foliar y al suelo, a base de boro acomplejado, con 2 compuestos orgánicos quelatantes y aminoácidos.

IONGRO-BORO aumenta la floración, la polinización, la generación de azúcares y el amarre de los frutos, incrementándose la producción. La dosis adecuada de aplicación de boro varía entre los diferentes cultivos y de la disposición que haya en los suelos.

## INSTRUCCIONES DE USO

CULTIVO	DOSIS L/Ha	OBSERVACIONES
AGUACATE, NOGAL.	1 - 2 L	Aplicar antes del inicio de cada floración y repetir cada 21 a 30 días, hasta la salida del cultivo.
ALFALFA, APIO	500 ml - 1 L	Cuando cuando la planta tenga de 15 a 30 cm. Repetir cada 21 a 30 días.
ACELGA, BRÓCOLI, COL, COLIFLOR, COL DE BRUCELAS, ESPINACAS, LECHUGA.	500 ml - 1 L	Cuando la planta tenga de 5 a 6 hojas. Hacer un aplicación antes del inicio de la formación de la inflorescencia. Repetir cada 2 a 3 semanas.
AJO, CEBOLLA.	500 ml - 1 L	Aplicar cuando comienza la formación de bulbo, acompañado con IonGro-Zinc.
PAPA.	500 ml - 1 L	Aplicar desde el inicio de la formación del tubérculo, y cuando la papa tenga más tamaño aplicar acompañado con Syntek.
CEREALES Y GRANOS: ARROZ, AVENA, CEBADA, MAÍZ, SORGO, TRIGO.	500 ml - 1 L	Aplicar cuando la planta tenga 5 hojas y repetir antes del inicio de floración y cuando la planta presente deficiencias de este elemento.
ARÁNDANO, FRESA, FRAMBUESA, ZARZAMORA.	500 ml - 1 L	Aplicar antes del inicio de floración y repetir entre 15 a 21 días hasta la salida del cultivo.
FRUTALES: CÍTRICOS, DURAZNO, GUAYABO, MANGO, MANZANO, PERA.	1 - 2 L	Una semana antes de podar es necesaria la aplicación para bajar los nutrientes al tallo acompañado con Syntek para mejorar la brotación.
FRUTALES: CÍTRICOS, DURAZNO, GUAYABO, MANGO, MANZANO, PERA.	1 - 2 L	Aplicar antes del inicio de floración y repetir cada 21 a 30 días hasta la salida del cultivo.
CALABACITA, MELÓN, PEPINO, SANDÍA.	500 ml - 1 L	Aplicar antes del inicio de floración y repetir entre 15 a 21 días hasta la salida del cultivo.
TOMATE, CHILE, TOMATILLO.	500 ml - 1 L	Aplicar a los 15 días del trasplante, en prefloración, al inicio del desarrollo de frutos y repetir cada 15 días, hasta la salida del cultivo.
VID.	500 ml - 1 L	Hacer 2 aplicaciones antes de la floración acompañado con IonGro-Zinc. Durante el amarre hacer 1 o 2 aplicaciones acompañadas con Syntek y con IonGro-Calcio. En maduración hacer 2 o 3 aplicaciones acompañadas de Syntek, IonGro-Calcio y IonGro-Magnesio.
PAPAYO.	500 ml	Aplicar al inicio de la floración y repetir cada 15 a 21 días.
PLÁTANO.	500 ml	Aplicar al inicio de la floración y repetir cada 15 a 21 días.
ORNAMENTALES.	250 - 500 ml	Aplicar antes de la floración y repetir cada 15 días.

## CONSIDERACIONES EN SU USO

El boro normalmente se encuentra disponible en suelos de pH de 5 a 7, por lo cual debe contarse con un diagnóstico pertinente para evitar incrementarlo innecesariamente en la planta pues fácilmente puede alcanzar niveles de toxicidad.

## MÉTODOS PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO

Calibrar el equipo de aplicación, en un recipiente aparte colocar una pequeña cantidad de agua, agregar el producto y agitar, posteriormente vaciar la premezcla al tanque del equipo de aplicación y agregar la totalidad del agua. Este producto puede aplicarse con equipo manual, terrestre y avión.

## INCOMPATIBILIDAD

No mezclar IONGRO-BORO con productos sin registro y en cultivos no autorizados.

## CONTRAINDICACIONES

Aplicar sólo cuando existan deficiencias. No aplique cuando la velocidad del viento sea alta y/o cuando haya alta temperatura.

## IonGro-Boro (B)®

FERTILIZANTE LÍQUIDO ACOMPLEJADO CON COMPUESTOS QUELATANTES



**¡Atrévete a comparar!**

## ESPECIFICACIÓN

ANÁLISIS GARANTIZADO	%PESO
Boro (B)	5.00%
Aditivos, potencializadores y elementos relacionados	95.00%
<b>TOTAL</b>	<b>100.00%</b>

## PRESENTACIÓN

1, 5, 10 y 20 L.

Porque con  AgroScience® siempre cosechas mayores ganancias!

