

BORATUZ

Translocador de Azúcares

Es un fertilizante líquido soluble de alta concentración a base fuente de boro y complejo compuesto con molibdeno de alta pureza, reduce el crecimiento vegetativo e incremento de traslocación de azúcares y fotosintatos en los cultivos, mejora el amarre y llenado de los frutos e incrementa la producción.

Estimula el crecimiento de los tejidos del cambium y de los meristemos apicales, favorece la movilidad y asimilación del calcio, así como la producción de polen y la fecundación.

Se recomienda como control preventivo y curativo de estados carenciales debidos a deficiencias o desequilibrios en la asimilación de boro. Y también es recomendado para las plantas que no tienen una madurez o senescencia normal, antes de la cosecha.

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Boro (B)	10.0%
Molibdeno (Mo)	0.06%
Coformulantes c.s.p.	100%

PROPIEDADES FÍSICO QUÍMICAS

Estado Físico	Líquido
Color	Verde
Olor	Sin Olor
Inflamabilidad	No Establecido
Explosividad	No Disponible
Solubilidad en Agua	Soluble
pH	8.0 – 9.30
Densidad	1.30 ± 1.31

FORMULACIÓN: Concentrado Soluble (SL)

RECOMENDACIONES DE USO

Se recomienda aplicar vía foliar para favorecer el cultivo. Llenar el tanque de mezcla con agua hasta la mitad, adicionar **BORATUZ** la dosis establecida agitando constantemente, y completar hasta la capacidad del envase a aplicar de agua para asegurar el cubrimiento completo del follaje de la planta.

VENTAJAS DE USO

- Reduce el excesivo crecimiento vegetativo
- Reduce los desórdenes fisiológicos
- Menor incidencia de enfermedades, y menor competencia en brotes con racimos
- Mejora la calidad de frutos a cosechar
- Favorece el movimiento constante de azúcares desde las hojas al floema
- Facilita el movimiento del Potasio a través de la membrana celular para mejorar la translocación
- Mejora la movilización e incrementa el movimiento de azúcares



Formulado y Distribuido por:
INTERNATIONAL SALES CHEMICAL S.A.C.
 Calle Real Mza: A Lte: 06 Asociación Ind.
 Nuevos Horizontes, Santa Anita-Lima
 E-mail: ventas@ischemical.com.pe



DOSIS DE USO

Cultivos	Dosis ml/200 Lt	Momento de Aplicación
HORTALIZAS: Ajo, Betarraga, Camote, Cebolla, Nabo Papa, Poro, Rábano, Tomate, Yuca, Zanahoria	300 - 500	Realizar 1 a 3 aplicaciones para corregir deficiencias de Boro
CULTIVOS ANUALES: Algodón, Arroz, Avena, Caña de Azúcar, Cebada, Centeno, Espárrago, Girasol, Lenteja, Maíz, Maní, Madrigold, Remolacha, Sorgo, Soya, Tabaco, Trigo	300 - 500	Aplicar desde el crecimiento de fruto y 20 días antes de la cosecha
FRUTALES: Albaricoque, Almendro, Cerezo, Ciruelo, Cítricos, Fresas, Mango, Manzano, Pecano, Plátano, Peral, Melocotón, Vid	200 - 500	Aplicar desde el cuajado a dosis bajas constante durante el crecimiento y llenado de frutos a cosechar

*La dosificación puede variar a usar dependiendo de los cultivos, para ello se recomienda consultar con un técnico comercial y/o técnico de campo.

BORATUZ balancea la nutrición de la planta, controlando la demora de la floración, fructificación, la caída de flores y frutos causados por el exceso de nitratos en los cultivos.

COMPATIBILIDAD

Es compatible con la mayoría de los productos químicos agrícolas. Pero dada la recomendación de uso primero realizar una premezcla de compatibilidad con otros productos de uso agrícola. No mezcle con productos que no sean compatibles o que contengan calcio ni aceites minerales. Primero realizar una prueba de compatibilidad en un recipiente empleando proporciones que utilizará en las aplicaciones para establecer la compatibilidad física de los productos. Almacenar bajo sombra, fuera de la exposición directa del sol.

DESCARGO DE RESPONSABILIDAD

El fabricante garantiza el contenido de los componentes indicados en la información. El fabricante no es responsable por el daño o pérdida directa o indirecta que pueda ocasionar el mal uso del producto. Cada usuario debe de verificar la conveniencia del uso particular, gastos u otras obligaciones ocasionadas o sufridas por cualquier persona que hace mal uso o tome cualquier acción a la información contenida y/o adulteración de dicho producto.

FITOTOXICIDAD: Ligeramente Tóxico



Formulado y Distribuido por:
INTERNATIONAL SALES CHEMICAL S.A.C.
 Calle Real Mza: A Lte: 06 Asociación Ind.
 Nuevos Horizontes, Santa Anita-Lima
 E-mail: ventas@ischemical.com.pe

