



COMPLEX AGRO
MONARCA DEL CAMPO

COMPLEX BORO 150



**Corrige las carencias
y deficiencias de Boro**



**Esencial en la polinización
y cuajado de frutos**



**logra en las raíces un
mayor alargamiento
y división celular**



**Facilita el transporte de
azúcares y asimilados,
principalmente calcio**



**Interviene en la síntesis
de sacarosa y almidón**



**Absorción y utilización
de fósforo**

COMPLEXAGRO
.COM.MX



COMPLEX AGRO
MONARCA DEL CAMPO

COMPLEX BORO 150

Fertilizante líquido Mineral
Inorgánico de Boro



COMPLEX BORO 150 está diseñado para prevenir las deficiencias del elemento, supliendo y corrigiendo las carencias de este en la mayoría de los cultivos. **COMPLEX BORO 150** es una fuente concentrada que se puede aplicar al suelo o sustratos, sistemas de fertiirrigación y/o en aspersiones foliares. Aplicaciones de **COMPLEX BORO 150** desde las fases iniciales de los cultivos incrementa la elongación de raíces, mejora la polinización y cuaje de los frutos amarre, incrementa la translocación de azúcares y carbohidratos, aumenta la resistencia al frío y enfermedades, y estabiliza la pared y membrana celular, logrando mayores rendimientos y de mejor calidad. La alta solubilidad de **COMPLEX BORO 150** lo hacen una de las fuentes más eficiente para las plantas.

Características del Producto

Nombre Comercial	COMPLEX BORO 150
Nombre Químico	Ácido Bórico
Nombre Común	Boro
Clase Registral	Fertilizante Grado Agrícola
Contenido (p/v)	Boro (B)..... 15.00 %
Apariencia	Líquido
Color	Naranja
Solubilidad	Alta
Miscibilidad	Alta
Densidad	1.34
pH	8.0





COMPLEX AGRO
MONARCA DEL CAMPO



Descripción Agronómica

COMPLEX BORO 150 desempeña una función esencial en la polinización y cuajado de los frutos.

COMPLEX BORO 150 es requerido en la raíz para la elongación de las células, y posteriormente para la división de las mismas.

COMPLEX BORO 150 facilita el transporte de azúcares a través de la membrana e interviene directamente en la síntesis de sacarosa y almidón.

COMPLEX BORO 150 es necesario para la síntesis de las pectinas, eliminando tallos rajados, acorchados o huecos. Además, es esencial en los procesos de transporte de los productos asimilados, principalmente calcio.

COMPLEX BORO 150 está recomendado para aplicarse en

o **Granos como:** Maíz, Arroz, Frijol, Sorgo y Soya, entre otros.

o **Hortalizas como:** Chiles, Cilantro, Repollo, Coliflor, Tomate, Berenjena, Cebolla, Apio, Lechuga y Zanahoria, entre otros.

o **Frutas Tropicales como:** Banano y Plátano, Cítricos, Guanábana, Mango, Aguacate, Piña y Papaya, entre otros.

o **Raíces y tubérculos como:** Tiquizque, Yuca, Jengibre, Ñampí y Papa, entre otros.

o **Frutas de hueso como:** Melocotón, Manzana y Pera, entre otros.

o **Oleaginosas como:** Girasol, Palma Africana e Higuerilla, entre otros.

o **Cucurbitáceas como:** Chayote, Sandía y Melón, entre otros.

o **Otras especies como:** Café, Pastos y Forrajes, Caña de azúcar, Algodón, Plantas Ornamentales de follaje y de flor, Tabaco y Plantas Medicinales, entre otros.

Para más información consulte al agrónomo de su confianza.



Recomendaciones en la Aplicación

- º Tener calibrados los equipos de aplicación.
- º Realizar la aplicación procurando un buen cubrimiento.
- º Agregar a la mezcla de aplicación con agitación constante.
- º Guardar en recipientes cerrados.
- º Realizar las mezclas con el equipo de seguridad completo.
- º En caso de derrame por accidente no utilizar materiales inflamables.
- º Después de la aplicación lavarse bien las partes del cuerpo expuestas.
- º No comer, beber o fumar antes, durante y después de aplicarlo hasta haber tomado un baño o haberse cambiado a ropa limpia.



Dosis

- En aplicaciones dirigidas al suelo o sistemas de fertirrigación puede variar en un amplio rango, desde 0.5 hasta 12.0 L/Ha según las necesidades y condiciones.
- En aplicaciones foliares de bajo volumen, la dosis puede variar entre 0,15 a 0 1.5L/Ha por ciclo.
- En cultivos con sistemas de alto volumen se recomienda aplicar entre 0.5 a 6.0 L/Ha por ciclo mediante las aspersiones foliares (con más de 1000 L de agua/Ha).
- En aplicaciones foliares con volúmenes normales la dosis puede variar de 0.2 a 4.0 L/Ha por ciclo.
- Recomendamos que cada cálculo de dosis se estudie con un profesional calificado de su confianza. Factores y condiciones edáficas, de clima, de cultivo y manejo, entre otras, condicionan diferentes dosis.



Momento de la Aplicación

- Aplicaciones de **COMPLEX BORO 150** son requeridas desde las fases de germinación, brotación y previo a la flor en la mayoría de los cultivos.
- En algunos cultivos se requiere aplicaciones de **COMPLEX BORO 150** después de la fase de reproducción.



Compatibilidad

COMPLEX BORO 150 es altamente compatible con la mayoría de los fertilizantes, coadyuvantes y plaguicidas de uso común, no obstante, se recomienda hacer pruebas de compatibilidad preliminares a las aplicaciones comerciales.



COMPLEX AGRO
MONARCA DEL CAMPO

Periodo de Reingreso y Tiempo a Cosecha

Para Fertilizantes no aplica.
Si se mezcla con otros plaguicidas
seguir las indicaciones de estos.



Fitotoxicidad

No se reportan problemas de toxicidad bajo las recomendaciones de **Complex Agro**.

Almacenamiento y Transporte



Guarde este producto en su envase original y sellado, en una bodega bajo llave, ventilada y fresca.



No lo almacene ni transporte con alimentos, forrajes, medicamentos, ropas o utensilios de uso doméstico.



Mantener siempre con las etiquetas originales.



Garantía

Sin perjuicio a lo establecido por la ley de protección al consumidor, como el manejo, almacenamiento, dosificación y aplicación del producto están fuera de nuestro control, el fabricante y sus distribuidores no son responsables del resultado o usos del producto. Complex Agro S.A. de C.V. garantiza que la composición y el contenido neto que especifica la etiqueta es el correcto.

