



COMPLEX AGRO
MONARCA DEL CAMPO

FULL SIZE COMPLEX



**Incrementa el follaje
en los cultivos**



**Mejora la estimulación,
desarrollo de flores
y frutos**



**Mejora el tamaño de
los granos y frutos**



**Reduce el envejecimiento
de las plantas**



**Logra cosechas de
mayores rendimientos
y de mejor calidad**



**Activa el crecimiento
de yemas**



COMPLEX AGRO
MONARCA DEL CAMPO

FULL SIZE **COMPLEX**

**Solución Compleja
Líquida Bioinorgánica
Multihormonal**



FULL SIZE COMPLEX es una solución hormonal diseñada para actuar como estimulante, incrementando el follaje en los cultivos. **FULL SIZE COMPLEX** mejora los procesos de crecimiento de las plantas y de desarrollo de flores y frutos. Aplicaciones de **FULL SIZE COMPLEX** reduce el envejecimiento de los cultivos y genera mayor tamaño en los granos y frutos. **FULL SIZE COMPLEX** puede ser aplicado desde las fases iniciales de los cultivos logrando mayores rendimientos y de mejor calidad. **FULL SIZE COMPLEX** se puede aplicar en aspersiones foliares. La alta solubilidad de **FULL SIZE COMPLEX** lo hace una fuente hormonal muy eficiente para los cultivos.

Características del Producto

Nombre Comercial	FULL SIZE COMPLEX
Nombre Químico	Extracto de algas, Ácidos Fúlvicos, Giberelinas, Citocininas, Auxinas y Aminoácidos.
Nombre Común	FULL SIZE COMPLEX
Clase Registral	Complejo Hormonal Líquido Grado Agrícola
Contenido (p/v)	<ul style="list-style-type: none"> o Extracto de algas..... 49.0 % o Ácidos Fúlvicos..... 40.0 % o Aminoácidos..... 4.50 % o Giberelinas..... 3000 ppm o Citocininas..... 3000 ppm o Auxinas..... 750 ppm
Apariencia	Líquido concentrado
Color	Café Marrón
Solubilidad	Muy alta
Miscibilidad	Muy alta
Densidad	1.22
pH	3.55



Descripción Agronómica



- ❖ **FULL SIZE COMPLEX** incrementa la división celular.
- ❖ **FULL SIZE COMPLEX** mejora la diferenciación floral.
- ❖ **FULL SIZE COMPLEX** estimula el crecimiento de brotes apicales.
- ❖ **FULL SIZE COMPLEX** promover la diferenciación celular.
- ❖ **FULL SIZE COMPLEX** estimular la división celular (como también lo hace las auxinas).
- ❖ **FULL SIZE COMPLEX** activa el crecimiento de las yemas laterales y adventicias.
- ❖ **FULL SIZE COMPLEX** interviene en el desarrollo y tamaño del fruto.
- ❖ **FULL SIZE COMPLEX** participa en la inducción de partenocarpia (formación de frutos sin fecundación previa) en frutos.
- ❖ **FULL SIZE COMPLEX** retrasa la senescencia de las hojas (efecto contrario al etileno).

FULL SIZE COMPLEX está recomendado para aplicarse en

- **Granos como:** Maíz, Arroz, Frijol, Sorgo, Amaranto, Cebada y Soya.
- **Hortalizas como:** Chiles, Cilantro, Repollo, Coliflor, Tomate, Berenjena, Cebolla, Apio, Lechuga, Brócoli, Calabacita y Zanahoria.
- **Frutos (Berries):** Fresa, Frambuesa, Zarzamora, Arandano.
- **Frutas Tropicales como:** Banano y Plátano, Cítricos, Guanábana, Mango, Aguacate, Piña, Coco y Papaya.
- **Raíces y tubérculos como:** Tiquisque, Yuca, Jengibre, Ñampí y Papa.
- **Frutas de hueso como:** Melocotón, Manzana y Pera.
- **Oleaginosas como:** Girasol, Palma Africana e Higuerilla.
- **Cucurbitáceas como:** Pepino, Chayote, Sandía y Melón.
- **Otras especies como:** Café, Pastos y Forrajes, Alfalfa, Agave, Caña de azúcar, Algodón, Plantas Ornamentales de follaje y de flor, Tabaco y Plantas Medicinales.

*Para más información consulte
al agrónomo de su confianza.*

Recomendaciones en la Aplicación

- Tener calibrados los equipos de aplicación.
- Aplicar procurando un buen cubrimiento.
- Agregar a la mezcla de aplicación con agitación constante.
- Guardar en recipientes cerrados.
- Realizar las mezclas con el equipo de seguridad completo.
- En caso de derrame por accidente no utilizar materiales inflamables.
- Después de la aplicación lavarse bien las partes del cuerpo expuestas.
- 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 foliares de bajo volumen, la dosis puede variar entre 0.1 a 0.1.5 L/Ha por ciclo.
- En cultivos con sistemas de alto volumen se recomienda aplicar entre 0.2 a 4.0 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 2.0 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

- Desde las fases de germinación, brotación, previo y posterior a la flor en la mayoría de los cultivos.
- En algunos cultivos se requiere aplicaciones después de la fase de reproducción.



Compatibilidad

FULL SIZE COMPLEX 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.

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.