



**COMPLEX AGRO**  
MONARCA DEL CAMPO

# FILL COMPLEX COMBO

**Corrige las necesidades y deficiencias de Nitrógeno, Fósforo y Potasio**

**Incrementa el follaje en los cultivos**

**Resuelve los problemas debidos a dureza y pH del agua**

**Reduce el envejecimiento de las plantas, activa el crecimiento de yemas**

**Promueve el crecimiento de las plantas**

**Le imprime a las plantas resistencia a las enfermedades**



**COMPLEXAGRO**  
.COM.MX





**COMPLEX AGRO**  
MONARCA DEL CAMPO

**FILL  
COMPLEX  
COMBO**

La línea **FILL COMPLEX** está diseñada como un conjunto de productos para mejorar la fase de llenado de los cultivos, a la vez que previene las deficiencias de Nitrógeno, Fósforo, Potasio y Micronutrientes. FILL COMPLEX son altamente solubles, y están elaborados con materias primas de alta calidad, que se puede aplicar al suelo o sustratos, sistemas de fertirrigación y/o en aspersiones foliares. Aplicaciones de FILL COMPLEX desde las fases iniciales de los cultivos incrementan la producción de raíces, incrementa la tasa de crecimiento, estimula mayor masa vegetal, logrando mayores rendimientos y de mejor calidad. La alta solubilidad de FILL COMPLEX lo hace una fuente muy eficiente para las plantas.

## Características del Producto

**COMPLEX  
TRIPLE 20**

<b>Nombre Comercial</b>	<b>COMPLEX TRIPLE 20</b>
<b>Nombre Químico</b>	Nitrógeno, Fósforo y Potasio
<b>Nombre Común</b>	COMPLEX TRIPLE 20
<b>Clase Registral</b>	Fertilizante Líquido Grado Agrícola
<b>Contenido (p/v)</b>	Nitrógeno..... 20.00 % Fósforo..... 20.00 % Potasio..... 20.00 %
<b>Apariencia</b>	Líquido concentrado
<b>Color</b>	Verde
<b>Solubilidad</b>	Muy alta
<b>Miscibilidad</b>	Muy alta
<b>PH</b>	7.8
<b>Densidad</b>	1.32
<b>Litros</b>	4

**COMPLEX  
MICROS +Si**

<b>Nombre Comercial</b>	<b>COMPLEX MICROS +Si</b>
<b>Nombre Químico</b>	Nitrógeno, Ácidos Fúlvicos, Materia Orgánica, Magnesio, Azufre, Zinc, Hierro, Boro, Molibdeno, Manganeso, Cobre, Aminoácidos.
<b>Nombre Común</b>	COMPLEX MICROS +Si
<b>Clase Registral</b>	Fertilizante Líquido Grado Agrícola
<b>Contenido (p/v)</b>	o Nitrógeno..... 5.00 % o Ácidos Fúlvicos..... 6.50 % o Materia Orgánica..... 8.30 % o Magnesio..... 4.00 % o Silicio..... 3.00 % o Zinc..... 2.00 % o Azufre..... 2.00 % o Hierro..... 2.00 % o Manganeso..... 0.50 % o Aminoácidos..... 7600.0 ppm o Boro..... 5000.0 ppm o Molibdeno..... 1000.0 ppm o Cobre..... 760.0 ppm
<b>Apariencia</b>	Líquido concentrado
<b>Color</b>	Negro
<b>Solubilidad</b>	Muy alta
<b>Miscibilidad</b>	Muy alta
<b>Densidad</b>	1.20
<b>pH</b>	4.50
<b>Litros</b>	1



# FULL SIZE COMPLEX



**COMPLEX AGRO**  
MONARCA DEL CAMPO

# COMPLEX LOW Ph

<b>Nombre Comercial</b>	<b>FULL SIZE COMPLEX</b>
<b>Nombre Químico</b>	Extracto de algas, Ácidos Fúlvicos, Giberelinas, Citocininas, Auxinas y Aminoácidos.
<b>Nombre Común</b>	FULL SIZE COMPLEX
<b>Clase Registral</b>	Complejo Hormonal Líquido Grado Agrícola
<b>Contenido (p/v)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>o Extracto de algas..... 49.0 %</li> <li>o Ácidos Fúlvicos..... 40.0 %</li> <li>o Aminoácidos..... 4.50 %</li> <li>o Giberelinas..... 3000 ppm</li> <li>o Citocininas..... 3000 ppm</li> <li>o Auxinas..... 750 ppm</li> </ul>
<b>Apariencia</b>	Líquido concentrado
	Café Marrón
<b>Solubilidad</b>	Muy alta
<b>Miscibilidad</b>	Muy alta
<b>Densidad</b>	1.22
<b>pH</b>	3.55
<b>Litros</b>	0.25

<b>Nombre Comercial</b>	<b>COMPLEX LOW pH</b>
<b>Nombre Químico</b>	3-carboxi-3-hidroxi pentano dioico
<b>Nombre Común</b>	Coadyuvante agrícola
<b>Clase Registral</b>	Coadyuvante agrícola
<b>Contenido (p/v)</b>	3-carboxi-3-hidroxi pentano dioico.....73.90 %
<b>Apariencia</b>	Líquido concentrado
<b>Color</b>	Incoloro Cristalino
<b>Solubilidad</b>	Muy alta
<b>Miscibilidad</b>	Muy alta
<b>PH</b>	1.26
<b>Densidad</b>	0.00
<b>Litros</b>	0.25







# Descripción Agronómica



**COMPLEX AGRO**  
MONARCA DEL CAMPO



🌿 **FILL COMPLEX** estimula el crecimiento y desarrollo vegetativo, incrementando la producción de raíces, floración, cuaje y llenado de frutos.

🌿 **FILL COMPLEX** actúa como una alta fuente de energía importante para las plantas, además de que posee una alta capacidad de actuar como agente quelatante de cationes en las soluciones nutritivas, aumentando la absorción de nutrientes.

🌿 **FILL COMPLEX** disminuye la conductividad eléctrica de las soluciones nutritivas, aumentando la permeabilidad de las membranas, mejorando la penetración de iones y potencializando un efecto estimulante anti-estrés que podría ser causado por: altas cargas salinas, déficit de agua, quemas por plaguicidas, etc.

## ***FILL COMPLEX está recomendado para aplicarse en***

- o **Granos como:** Maíz, Arroz, Frijol, Sorgo, Amaranto, Cebada y Soya.
- o **Hortalizas como:** Chiles, Cilantro, Repollo, Coliflor, Tomate, Berenjena, Cebolla, Apio, Lechuga, Brócoli, Calabacita y Zanahoria.
- o **Frutos (Berries):** Fresa, Frambuesa, Zarzamora, Arandano.
- o **Frutas Tropicales como:** Banano y Plátano, Cítricos, Guanábana, Mango, Aguacate, Piña, Coco y Papaya.
- o **Raíces y tubérculos como:** Tiquisque, Yuca, Jengibre, Ñampi y Papa.
- o **Frutas de hueso como:** Melocotón, Manzana y Pera.
- o **Oleaginosas como:** Girasol, Palma Africana e Higuera.
- o **Cucurbitáceas como:** Pepino, Chayote, Sandía y Melón.
- o **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.***





**COMPLEX AGRO**  
MONARCA DEL CAMPO

## Recomendaciones en la Aplicación

- o Tener calibrados los equipos de aplicación.
- o Agregar los productos al agua manteniendo ésta en agitación constante.
- o Agregar en el siguiente orden:
  1. **COMPLEX LOW pH**
  - o **COMPLEX MICROS +Si**
  - o **COMPLEX TRIPLE 20**
  - o **FULL SIZE COMPLEX**
- o Realizar las mezclas con el equipo de seguridad completo.
- o Después de la aplicación lavarse las partes del cuerpo expuestas.
- o No comer, beber o fumar antes, durante y después la aplicación 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 2.0 hasta 10.0 unidades de combo, según las necesidades y condiciones.
- En aplicaciones foliares de bajo volumen, la dosis puede variar entre 0.5 a 1.0 Combo por ciclo.
- En cultivos con sistemas de alto volumen se recomienda aplicar entre 2.0 a 6.0 Combos 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 1.0 a 2.0 Combos 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

O Puedes aplicar **FILL COMPLEX** desde las fases de germinación, brotación y previo a la flor en la mayoría de los cultivos.

O En algunos cultivos se requiere aplicaciones después de la fase de reproducción.



## Compatibilidad

**FILL COMPLEX** es altamente compatible con la mayoría de los fertilizantes, coadyuvantes y plaguicidas de uso común, excepto con los de reacción alcalina. 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.

**COMPLEXAGRO**  
.COM.MX