



COMPLEX AGRO
MONARCA DEL CAMPO

COMPLEX **PHYT P+K** **410**



**Repercuten positivamente
el crecimiento, producción
y calidad de los cultivos**



**Actúa favorablemente
en el llenado de granos
y frutos**



**Incrementa el llenado de
semillas y frutos**



**Resiste el ataque de
patógenos específicos**



**Reduce los costos por
tratamientos curativos y
pérdidas de rendimiento**



COMPLEX AGRO
MONARCA DEL CAMPO

COMPLEX **PHYT P+K** **410**

Fertilizante líquido Mineral
Inorgánico de Fósforo y Potasio



Aplicaciones de **COMPLEX PHYT P+K 410** desde las fases iniciales de los cultivos incrementan la producción de las defensas naturales de las plantas, repercutiendo positivamente en el crecimiento, producción y calidad de los cultivos. **COMPLEX PHYT P+K 410** produce en las plantas un efecto directo de acción fungicida, al activar e incrementar en éstas los mecanismos naturales de resistencia sistémica adquirida. El aporte de potasio altamente soluble lo hace una excelente fuente para las fases de llenado de frutos. **COMPLEX PHYT P+K 410** es una fuente de fosfato de potasio tamponado y concentrado, que se puede aplicar al suelo o sustratos, sistemas de fertirrigación y/o en aspersiones foliares. La alta solubilidad de **COMPLEX PHYT P+K 410** lo hace de rápida absorción y con movimiento vía floema y xilema.

Características del Producto

Nombre Comercial	COMPLEX PHYT P+K 410
Nombre Químico	Fosfato de Potasio
Nombre Común	Fosfato de Potasio
Clase Registral	Fertilizante Grado Agrícola
Contenido (p/v)	o Fósforo (P ₂ O ₅) 41.00 % o Potasio (K ₂ O) 38.00 %
	Líquido concentrado
Color	Azul
Solubilidad	Muy alta
Miscibilidad	Muy alta
Tamponada	Sí
Densidad	1.47
pH	6.80





Descripción Agronómica



COMPLEX AGRO
MONARCA DEL CAMPO



● **COMPLEX PHYT P+K 410** activa el sistema de defensa natural de las plantas.

● **COMPLEX PHYT P+K 410** actúa como funguicida y bactericida.

● **COMPLEX PHYT P+K 410** incrementa la producción de fitoalexinas.

● **COMPLEX PHYT P+K 410** fortalece las variables fenotípicas de las plantas.

● El aporte de potasio altamente soluble hace a **COMPLEX PHYT P+K 410** una excelente fuente para las fases de llenado de frutos.

● **COMPLEX PHYT P+K 410** estimula la generación de auxinas asegurando un eficiente crecimiento vegetativo.

● La alta solubilidad de **COMPLEX PHYT P+K 410** lo hace de rápida absorción y con movimiento vía floema y xilema.

COMPLEX PHYT P+K 410 está recomendado para aplicarse en

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

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

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

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

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

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

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

○ **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

- 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 0.15 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

COMPLEX PHYT P+K 410 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.