



FOSK-ZINC-B[®]

FERTILIZANTE COMPUESTO COMPLEJO PK

Para aplicación foliar

**¡En cuaje
y llenado**
su mejor aliado!



"Para la venta y aplicación de este fertilizante es recomendable la prescripción de un ingeniero Agrónomo, con base en un análisis de suelo o tejido foliar"



Producido y Distribuido por:
Cenagral S.A.S

Calle 13b N° 27A-146
Bodega 4 BL 2B
Parque Industrial Arroyohondo
Yumbo, Valle - Colombia
Teléfono (57 2) 695 9908

Grupo Cenagro S.A.S.

Calle 14 N° 27A-156
Bodega 2, Bloque 10
Parque Industrial Arroyohondo
Yumbo, Valle - Colombia
Teléfono (57 2) 695 9908

FOSK-ZINC-B[®]

FERTILIZANTE COMPUESTO COMPLEJO PK

Para aplicación foliar

Composición Garantizada

Fósforo asimilable (P ₂ O ₅)	25.0%	Boro (B)	2.0%
Potasio soluble en agua (K ₂ O)	33.0%	pH en solución al 10%	7,42
Zinc total (Zn)*	3.0%	Solubilidad a 20°C	65.5g/100ml

* Quelatado con ácidos Carboxílicos

VENTAJAS

- **Fosk Zinc B** es un fertilizante compuesto complejo PK para aplicación foliar. Formulado con alta concentración de fósforo y potasio, ideal para etapas de prefloración, floración y cuaje.
- Por su alto contenido de Zinc, **Fosk Zinc B** es ideal en el proceso de formación de las estructuras de la flor que dará lugar al fruto. Los granos de polen tienen una alta demanda de Zn (Hasta 80 mg de Zn/Kg de polen), si se compara con la demanda foliar (30 mg de Zn/Kg de hoja); esto está ligado al proceso de polinización y a la viabilidad del polen que dará lugar a una adecuada formación de semillas, esto aunado a su papel como precursor de ácido indolacético (A.I.A) complementa el crecimiento de los frutos gracias a la elongación celular.
- Por su alta concentración de Boro, **Fosk Zinc B** favorece el proceso de floración en las plantas por su papel fundamental en la estabilidad de las paredes y membranas celulares, formando pectinas y polisacáridos; el Boro desempeña una función principal en la polinización y cuajado de frutos, ya que juega un papel importante en la maduración del polen y el crecimiento de los tubos polínicos, mejorando el tamaño y la fertilidad de los granos de polen.
- Siendo el Zinc y el Boro dos elementos con poca movilidad dentro de los vegetales, se recomienda la aplicación continua de **Fosk Zinc B** para corregir o prevenir la deficiencia de estos elementos, lo cual va a garantizar una alta productividad en los cultivos.

Presentación: 1 kilo. • **Aplicación:** Foliar.