



# Cyto-K® Excel

(0-26-40) + Boro y Zinc  
Nutriente Foliar Sólido



## Información General

### Descripción:

**Cyto-K® Excel** es un nutriente foliar que contiene altas concentraciones de Fósforo (P) y Potasio (K), además está enriquecido con Boro (B) y Zinc (Zn) a concentraciones de 5,000 ppm por cada elemento.

**Cyto-K® Excel** suministra y corrige deficiencias de estos elementos al aplicarse oportunamente en cualquier cultivo agrícola, en frutales y en forestales. Su uso en Hortalizas está ampliamente recomendado.

**Cyto-K® Excel** un excelente corrector de deficiencias.

### Beneficios:

- Incremento de la permeabilidad celular.
- Aumento de la capacidad de absorción de los macro y micronutrientes aplicados.
- Excelente desarrollo aéreo de las plantas.
- Promueve plantas más vigorosas.
- Promueve una mejor Maduración y Llenado de Frutos.
- Incrementa la calidad y cantidad de sus cosechas.
- Los Ácidos Fúlvicos mejoran la disponibilidad de los micronutrientes en el suelo, y mejoran la toma de los mismos.

## Composición Garantizada

	%
Fósforo (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ).....	26.00
Potasio (K <sub>2</sub> O).....	40.00
Boro (B).....	5000 ppm
Zinc (Zn).....	5000 ppm
Inertes hasta.....	100.00

### También Contiene:

Ácidos Fúlvicos.

## Recomendaciones y Dosis

### Frutales:

Aplicar de 2 a 4 kg / ha por aplicación.

### Forestales:

Aplicar de 2.5 a 5 kg / ha por aplicación.

### Otros:

Hortalizas, Gramíneas, Papa, Alfalfa, Algodón, Cebolla, Ajo, Camote, Girasol, etc. Aplicar de 1 a 3 kg / ha por aplicación.

## Características

**Tipo de Producto:**  
Sólido

**Solubilidad:**  
100%

**pH:**  
2.00

**Apariencia:**  
Polvo Soluble, Café Oscuro

**Densidad:**  
0.770

**Función del Producto:**  
Nutriente Foliar Sólido  
+ Boro y Zinc.

## Métodos para Preparar y Aplicar el Producto

El producto está diseñado para ser aplicado vía foliar. Para esto le recomendamos que abra el envase por un costado con un objeto cortante y vacíe la cantidad a aplicar en un bote con agua y hacer una premezcla, agite vigorosamente y vacíelo al tanque de mezclado con agua a la mitad de su capacidad y vuelva a agitar hasta lograr uniformidad, llene el tanque de agua y realice las aspersiones con su equipo de aplicación manual, montado al tractor o vía aérea, procure una cobertura total.

Siempre calibre su equipo de aplicación.

### Compatibilidad:

**Cyto-K® Excel** es compatible con todos los agroquímicos; sin embargo recomendamos hacer una prueba de compatibilidad antes de mezclarlo con otros productos.

**Presentación:** 1 y 2 kg.