

# SoluPlant FitoPhos Cu + Zn

## Inductor de Resistencia



NUTRIENTE	CONCENTRACIÓN g/l
Fosforo Asimilable (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	572
Potasio soluble en agua (K <sub>2</sub> O)	335
Cobre Total (Cu)	5.18
Zinc Total (Zn)	5.43
Densidad (g/cc)	1.475
pH En Solución al 10%	5.98
Conductividad Eléctrica (1:100) dS/m	6.77

Modo de Aplicación	Dosis	Registro ICA
Foliar	250-500 cc/200L	11276

### Características

SoluPlant FitoPhos Cu + Zn. Es fertilizante compuesto para aplicación foliar a base de fosfito de potasio enriquecido con cobre y zinc. Con un alto contenido de fósforo y potasio, diseñado para mejorar las condiciones de inducción de resistencia y absorción de nutrientes en la planta. Para aplicación foliar de acuerdo con la recomendación de un ingeniero Agrónomo.

### Presentación

1 , 5 y 20 Litros

La información contenida en este folleto, fue obtenida después de la realización de ensayos de campo. Los resultados pueden variar de acuerdo con la región, el clima, el sistema de siembra, etc.