### FICHA **TÉCNICA**





### INFORMACIÓN GENERAL DEL PRODUCTO

Uso: Inductor de las defensas naturales de las plantas

**FITOFORTEX** es un fertilizante foliar líquido, propicia la formación de sustancias naturales de las plantas (fitoalexinas).

Composición	g/L
Fosfito de Potasio	840
Fosforo (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	490
Potasio (K <sub>2</sub> O)	350
Aditivos	c.s.p 1L

#### MODO DE ACCIÓN

**FITOFORTEX** actúa como activador de la defensa natural de las plantas, las fitoalexinas, estas propician la creación de autodefensas y fortalecimiento frente a enfermedades fungosas, independiente de la forma de aplicación, este posee acción sistémica ascendente, el contenido de fosforo (P) y potasio (K) tienen gran actividad nutricional en momentos de floración, cuajado y maduración.

### **BENEFICIOS**

- FITOFORTEX es un inductor de resistencia y fertilizante foliar sistémico.
- Garantiza la máxima asimilación de fosforo y potasio, previniendo y corrigiendo su deficiencia.
- Respuesta rápida y prolongada en las etapas de producción del cultivo.
- Asegura su inversión.

### COMPATIBILIDAD

**FITOFORTEX** no debe mezclarse con productos cúpricos. Es compatible con productos de uso común, sin embargo, se recomienda hacer pequeñas pruebas antes de proceder a su mezcla con otros productos.

### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

Se recomienda aplicar **FITOFORTEX** en pulverizaciones foliares.

Fecha de actualización: enero de 2021

Elaborado por el Área de Registros



## FICHA **TÉCNICA**



### METODO DE EMPLEO

**FITOFORTEX** está diseñado para aplicarse por aspersión foliar con el volumen de agua suficiente para asegurar buen cubrimiento.

### **PRESENTACIONES**

Frasco x 1.0 L

### RECOMENDACIONES DE USO Y DOSIS

CULTIVO	DOSIS		
	L/Cil 200 L	L/Ha	RECOMENDACIÓN
Papa, tomate, ají paprika	0.5	1	Aplicar al inicio de la floración y fructificación, realizando las aplicaciones con intervalos de 10 días. Dosis en mochila: 50 ml/20L.
Cebolla, ajo, poro	0.5	1	Aplicar después de los 60 días de la siembra/transplante con un máximo de 3 aplicaciones con intervalos de 15 días.  Dosis en mochila: 50 ml/20L.
Col, coliflor, brócoli	0.5	1	Aplicar después de los 60 días de la siembra/transplante con un máximo de 3 aplicaciones con intervalos de 15 días.  Dosis en mochila: 50 ml/20L.
Esparrago, algodón, marigold	0.5	1	Aplicar a partir de los 90 días de la siembra con un máximo de 3 aplicaciones con intervalos de 15 -20 días.  Dosis en mochila: 50 ml/20L.
Maíz, arroz	0.5	1	Aplicar en maíz a la formación de la muñeca y en arroz al inicio del punto de algodón y repetir al llenado del grano.  Dosis en mochila: 50 ml/20L.
Sandia, zapallo, pepinillo	0.5	1	Aplicar al inicio de la floración y al cuajado de frutos, repetir esta aplicación con intervalos de una floración.  Dosis en mochila: 50 ml/20L.
Ornamentales (flores)	0.5	1	Aplicar desde el inicio de la floración hasta antes de la cosecha con intervalos de 15 días.  Dosis en mochila: 50 ml/20L.

Fecha de actualización: enero de 2021

Elaborado por el Área de Registros



# FICHA **TÉCNICA**



CULTIVO	DOSIS		RECOMENDACIÓN
	L/Cil 200 L	L/Ha	RECOMENDACION
Vid	0.5	1	Aplicar desde la formación del racimo repitiendo cada 15 días. Se debe aplicar en forma dirigida al racimo. Dosis en mochila: 50 ml/20L.
Frutales	0.5	1	Se puede aplicar desde la primera floración, con mayor énfasis cuando empiece a formarse los frutos hasta antes de la cosecha con intervalos de 15 días.  Dosis en mochila: 50 ml/20L.

Fecha de actualización: enero de 2021

Elaborado por el Área de Registros

