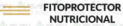




# **FICHA TÉCNICA**







# COMPOSICION QUIMICA

Azufre (So <sub>3</sub> )	87.5 %
Nitrógeno (N)	15.0 %

#### CARACTERISTICAS

#### GENERALIDADES

CURAZUFRE PRONTO® es un Fitoprotector Nutricional líquido soluble sin color y transparente de avanzada formulación que le permite una rápida asimilación y segura protección de la planta. El S y N de CURAZUFRE PRONTO® son componentes importantes de las enzimas y proteínas en las plantas que permiten una adecuado desarrollo vegetativo y reproductivo de los cultivos logrando tener cosechas de calidad.

Su aplicación permite tener cultivos fuertes y sanos con menos incidencia de plagas y enfermedades ademas de reforzar adecuadamente la nutrición.

Su uso junto a un plan de MIP y MIE es indispensable por la versatilidad del producto en el manejo responsable y profesional de los cultivos a trabajar.

#### PERIODO DE REINGRESO

Puede reingresar al campo 12 horas después de aplicado el producto. En caso se requiera ingresar al campo antes de cumplido este período, deberá usar equipo de protección.

#### COMPATIBILIDAD

CURAZUFRE PRONTO® es física y químicamente compatible con la mayoría de productos agroquímicos. Lea siempre cuidadosamente las etiquetas de terceros productos antes de mezclar con CURAZUFRE PRONTO® Es recomendable hacer una pequeña prueba de compatibilidad con los productos que se quieran mezclar.

#### FITOTOXICIDAD

CURAZUFRE PRONTO® no es fitotóxico a los cultivos, a las dosis y las diluciones indicadas en esta etiqueta.









## **RECOMENDACIONES DE USO**

CULTIVO	DOSIS			
	L/ha	L/200L	APLICACIONES	
Arándanos	2.0 - 3.0	0.3 - 0.5	Aplicar desde el brotamiento hasta la cosecha.	
Arroz	2.0 - 3.0	0.3 - 0.5	Iniciar 30 DDT hasta llenado de granos.	
Alcachofa	2.0 - 3.0	0.3 - 0.5	Aplicar a partitr de los 30 DDT.	
Sandía, Melón Zapallo	1.0 - 1.5	0.3 - 0.5	Iniciar al crecimiento vegetativo al inicio de la floración.	
Espárrago	2.0 - 3.0	0.3 - 0.5	En la etapa del brotamiento hasta el desarrollo vegetativo, solo o mezcla.	
Cebolla, Ajo	2.0 - 3.0	0.3 - 0.5	Aplicar a los 25 días después del trasplante.	
Palto, Olivo Cítricos	2.0 - 3.0	0.3 - 0.5	Aplicar desde el brotamiento vegetativo hasta la fructificación.	
Mango	2.0 - 3.0	0.3 - 0.5	Aplicar al inicio de brotamiento hasta inicio de floración.	
Pimiento, Ají Páprika Papa Rocoto, Tomate	1.0 - 3.0	0.3 - 0.5	Aplicar desde el crecimiento vegetativo hasta inicio de floración.	
Durazno y Manzano	2.0 - 3.0	0.3 - 0.5	Aplicar al inicio de brotamiento hasta llenado de fruto.	
Vid	2.0 - 3.0	0.3 - 0.5	Aplicar desde 5 -10 cm de tamaño de brotes hasta el envero de racimos (uva de mesa).	

### PREPARACIÓN DE MEZCLA, USO Y MANEJO

Agitese bien el envase antes de abrir y usarlo para aplicaciones foliares. El equipo de aspersión debe estar en perfecto estado de funcionamiento, limpio y bien calibrado. Llenar la mitad del tanque de aplicación con agua, agitar y añadir la cantidad requerida de CURAZUFREPRONTO® enjuague bien el envase por 3 veces, complete el llenado y aplique. Mantener la agitación en todo momento limpie bien el equipo de aplicación después del uso.

#### PRIMEROS AUXILIOS

- En caso de contacto con la piel lavar la zona afectada con abundante agua y iabón.
- Én caso de contacto con los ojos: lavar inmediatamente con abundante agua durante 15 minutos.
- En caso de inhalación: sacar a la víctima del área contaminada.
- En caso de ingestión: hacer beber a la víctima abundante agua y llamar a un médico.

## **MEDIDAS CONTRA INCENDIOS**

- No es explosivo
- No es inflamable
- Medio de extinción adecuado : . Químicos secos, espuma, aqua.







