



## Ficha Técnica Fungicidas

### Fungastop Copper SL

#### **FUNGASTOP COPPER SL**

INGREDIENTE ACTIVO

NOMBRE QUIMICO

Sulfato de cobre pentahidratado, Extracto de Naranja (*Citrus sinensis*)  
Sulfato cúprico pentahidratado, equivalente a 5,6 % p/v (56 g/L) de Cobre  
=Ácido 2-hidroxi-1,2,3-propanotricarboxílico.

GRUPO QUIMICO

Sulfato de cobre pentahidratado pertenece al grupo químico de los compuestos de cobre.

CONCENTRACION Y FORMULACION

Ácido cítrico pertenece al grupo químico de los ácidos carboxílicos.

MODO DE ACCION

221.7 g/ L, 500 g/ L

FABRICANTE/ FORMULADOR

contacto

DISTRIBUIDOR EN CHILE

Cytozyme Laboratories Inc., Estados Unidos

TOXICIDAD

**Adama Chile S.A.**

Grupo III. Producto poco peligroso

LD50 producto comercial:

dermal > 5000 mg/ kg (rata)

oral > 2000 mg/ kg (rata)

ANTIDOTO

No tiene antídoto específico. Tratamiento base.

AUTORIZACION SAG N°

2785

#### **PRINCIPALES CARACTERISTICAS**

**FUNGASTOP COPPER SL** es un fungicida, con acción de contacto, para el control de enfermedades en vides.

#### **INSTRUCCIONES DE USO**

Cultivos	Enfermedades	Dosis (L/ ha)	Observaciones
Vides	Pudrición Gris del Racimo ( <i>Botrytis cinerea</i> ) Pudrición Ácida ( <i>Aspergillus sp.</i> , <i>Alternaria tenuis</i> , <i>Cladosporium herbarum</i> , <i>Rhizopus sp.</i> , <i>Penicillium sp.</i> )	1.0	Aplicar mediante máquina electrostática desde pinta hasta la cosecha. Efectuar hasta cuatro aplicaciones en la temporada, con intervalo de 10 días. Utilice las dosis mayores en caso de ataques severos o cuando las condiciones climáticas sean altamente favorables para su desarrollo.
Arándanos	<i>Alternaria tenuissima</i> y <i>Alternaria alternata</i> <i>Cladosporium sp</i> <i>Botrytis cinerea</i>	150 mL/100 L de agua	Aplicar preventivamente desde pre-cosecha Realizar tres aplicaciones. El intervalo de aplicación es de 10 días

#### **PERIODO DE CARENCIA (días)**

No tiene restricciones de carencia en aplicaciones hasta la cosecha.

#### **TIEMPO DE REINGRESO**

Se recomienda esperar 4 horas antes de ingresar al área tratada con el producto tanto para personas como para animales.

#### **COMPATIBILIDAD**

Compatible con la mayoría de los productos fitosanitarios.

## ADAMA

Casa Matriz: Camino Catemito 2800 | Calera de Tango | Santiago | Chile. Fono +56(2)2855 0048 | Fax +56(2)2855 0504 Email [secretaria.cl@adama.com](mailto:secretaria.cl@adama.com)

Sucursal: Av. Bernardo O'Higgins Sur N° 0270 | San Fernando | Chile. Fonos +56(72)272 1955 | +56(72)272 1541 | Email [sanfernando@adama.com](mailto:sanfernando@adama.com)

[adama.com/chile](http://adama.com/chile)



## Ficha Técnica Fungicidas Fungastop Copper SL

### PRECAUCIONES

**FUNGASTOP COPPER SL** viene listo para ser aplicado. Agregar **FUNGASTOP COPPER SL** a una máquina electrostática y aplicar. No se ha reportado fitotoxicidad en vid si es aplicado según lo recomendado en la etiqueta. Sin embargo, algunas variedades de ciruelos, nectarinos y durazneros, y lechuga pueden ser susceptibles a aplicaciones foliares de Cobre. En uva de mesa, la variedad Princess, presenta sensibilidades fitotóxicas a las aplicaciones foliares de productos cúpricos. Por lo anterior se recomienda hacer una prueba de campo a escala antes de aplicar en dichas especies.

**FUNGASTOP COPPER SL** es moderadamente tóxico para peces. Prácticamente no tóxico para aves ni abejas.

**FUNGASTOP COPPER SL** incompatible con Dicofol y Metomilo

ADAMA

Casa Matriz: Camino Catemito 2800 | Calera de Tango | Santiago | Chile. Fono +56(2)2855 0048 | Fax +56(2)2855 0504 Email [secretaria.cl@adama.com](mailto:secretaria.cl@adama.com)

Sucursal: Av. Bernardo O'Higgins Sur N° 0270 | San Fernando | Chile. Fonos +56(72)272 1955 | +56(72)272 1541 | Email [sanfernando@adama.com](mailto:sanfernando@adama.com)

[adama.com/chile](http://adama.com/chile)