



FUNGICIDAS-BACTERICIDAS PARA PUDRICIÓN ÁCIDA EN VIDES Y ANTRACNOSIS EN PALTOS

SULFO-CUP® PREMIUM

SULFO-CUP® PREMIUM Fungicida-bactericida formulado como polvo seco para aplicación vía espolvoreo, de amplio espectro y que actúa por contacto de manera preventiva en el control de pudrición ácida y oídio en vides, así como antracnosis en paltos. Su formulación única con **Hidróxido de Cobre**, le confiere una gran eficacia gracias a la rápida disponibilidad de las moléculas de cobre. Su alta concentración de azufre ventilado le permite controlar eficazmente la presencia de oídio. Sus cualidades de fluidez y tamaño mínimo de partículas, mejoran la aplicabilidad en condiciones en que la penetración del producto se ve limitada por las condiciones de campo.

SULFO-CUP®

SULFO-CUP® Fungicida-bactericida formulado como polvo seco para aplicación vía espolvoreo, de amplio espectro que actúa por contacto y de manera preventiva. Su formulación con **Oxícloruro de Cobre** y una alta concentración de azufre, le permite un eficiente control de pudrición ácida y oídio en vides.

Posee una excelente fluidez, lo que le permite una óptima distribución y penetración en los racimos, distribuyendo las partículas de cobre y azufre de manera homogénea en la superficie del cultivo.

VITI-CUP®

VITI-CUP® Fungicida-bactericida de amplio espectro formulado como polvo seco para aplicación vía espolvoreo, que actúa por contacto de manera preventiva en el control de la pudrición ácida en vides y antracnosis en paltos. Su formulación con **Hidróxido de Cobre**, le confiere una gran eficacia en el control de hongos y bacterias por la rápida disponibilidad de las moléculas de cobre que posee. Al utilizar caolín como carrier, no presenta restricciones de uso en vid vinífera en estados fenológicos post-pinta.



PRESENTACIÓN: Saco de 20 Kg ▶

SULFO-CUP® PREMIUM

Características Físico-Químicas SULFO-CUP® PREMIUM

Ingredientes activos	Azufre	700 g/kg
	Hidróxido de cobre	170 g/kg
	Oxicloruro de cobre	67 g/kg
Formulación	Concentración de cobre total	15%
Descripción	Polvo fino color verde claro	
Toxicidad	Grupo IV, productos que normalmente no ofrecen peligro	
Autorización N° SAG	2634	

Recomendaciones de uso

CULTIVO	PLAGA / OBJETIVO	DOSIS	OBSERVACIONES
VIDES	Pudrición ácida	20 kg/ha	Aplicar preventivamente desde los estados fenológicos de cierre de racimo o pinta hasta plena cosecha.
	Oídio (<i>Uncinula necator</i>)	20 - 22 kg/ha	Iniciar las aplicaciones con brotes de 10 cm y repetir cada 7 a 10 días, según condiciones que favorezcan el desarrollo de la enfermedad.
PALTOS	Antracnosis	20 - 30 kg/ha	Aplicar preventivamente en precosecha con frutos en desarrollo hasta aparición de yemas de invierno y/o inicio de brotación. Aplicar cada 30 días, repitiendo después de lluvias. No aplicar más de 5 veces en la temporada.

SULFO-CUP®

Características Físico-Químicas SULFO-CUP®

Ingredientes activos	Azufre	700 g/kg
	Oxicloruro de cobre	192 g/kg
Formulación	Concentración de cobre total	11,3%
Descripción	Polvo fino color verde claro	
Toxicidad	Grupo IV, productos que normalmente no ofrecen peligro	
Autorización N° SAG	2521	

Recomendaciones de uso

CULTIVO	PLAGA / OBJETIVO	DOSIS	OBSERVACIONES
VIDES	Pudrición ácida	20 kg/ha	Aplicar preventivamente desde los estados fenológicos de cierre de racimo o pinta hasta plena cosecha.
	Oídio (<i>Uncinula necator</i>)	20 - 22 kg/ha	Aplicar preventivamente con brotes de 10 cm. Repitiendo con intervalos de 7 - 10 días o cada nuevo crecimiento vegetativo. Utilizar las dosis mayores según desarrollo vegetativo y severidad de la infección.
	Mildiú (<i>Plasmopara viticola</i>)	20 - 22 kg/ha	Aplicar al inicio de brotación. Repetir para cubrir los estados de pre-flor (2 a 3 semanas antes del inicio de floración) y a inicio de floración. Prevenir aplicando posteriormente cada 10 días si existen lluvias o períodos de días nublados con rocío y bajas temperaturas. Usar la dosis mayor frente a condiciones predisponentes a mayor infección. Realizar un máximo de 6 aplicaciones por temporada.

VITI-CUP®

Características Físico-Químicas VITI-CUP®

Ingredientes activos	Hidróxido de cobre	170 g/kg
	Oxicloruro de cobre	67 g/kg
Formulación	Concentración de cobre total	15%
Descripción	Polvo fino color verde claro	
Toxicidad	Grupo IV, productos que normalmente no ofrecen peligro	
Autorización N° SAG	2633	

Recomendaciones de uso

CULTIVO	PLAGA / OBJETIVO	DOSIS	OBSERVACIONES
VIDES	Pudrición ácida	20 kg/ha	Aplicar preventivamente desde los estados fenológicos de cierre de racimo o pinta hasta plena cosecha.
PALTOS	Antracnosis	20 - 30 kg/ha	Aplicar preventivamente en precosecha con frutos en desarrollo hasta aparición de yemas de invierno y/o inicio de brotación. Aplicar cada 30 días, repitiendo después de lluvias. No aplicar más de 5 veces en la temporada.

CONSULTAR SIEMPRE LA ETIQUETA ANTES DE USAR ESTE PRODUCTO.



QUIMETAL®
FITOSANITARIOS



Una empresa certificada Trinorma

Fitosanitarios: Metropolitana al Norte: +56 9 8669 3238 • VI Región: +56 9 4013 8083 • VII al Sur: +56 9 3230 2678
 Nutrición Vegetal: III y IV: +56 9 3862 6875 • V y RM: +56 9 4417 4442 • VI Norte: +56 9 8188 6929 • VI Sur: +56 9 5226 8357 • VII al Sur: +56 9 3430 2553 • Zonal +56 9 3232 7295 • comercial@quimetal • www.quimetal.cl

