



**PROGRAMA FITOSANITARIO 2024/2025**  
**Ciruelo Europeo**  
**Comité Técnico Chileprunes A.G.**

























































# PROGRAMA FITOSANITARIO 2024/2025

## Caída de Hojas



Estado Fenológico	Plaga o Enfermedad (ajustado acorde a etiqueta de uso)	Ingrediente Activo	Producto Comercial Referencial (Color de celda según categoría toxicológica)	N° autorización SAG	Dosis/100 L (aplicación terrestre)	Observaciones	Tipo pesticida
Caída de Hojas	Cáncer bacteriano ( <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>syringae</i> ) Cáncer bacterial ( <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>syringae</i> ), Pudrición parda ( <i>Phytophthora citrophthora</i> ) Corineo ( <i>Wilsonmyces carpophilus</i> )	Hidróxido de Cobre	Kocide® 2000 o	2717	200-300 gr	Aplicar en otoño, cuando hayan caído aproximadamente un 10%, un 50% y un 80% a 100% de las hojas. Bajo alta presión de la enfermedad, aplicar en yema hinchada, previo a la brotación. Volumen de agua: 1.500 - 2.000 L/ha. Máximo 6 aplicaciones por temporada.	Fungicida-Bactericida
	Hidroxicobre 50% WG o		2848-O	200-250 gr	Aplicar a inicio decaída de hojas con 25, 50 y 100% de hojas caídas, aproximadamente. Repetir en yema hinchada. Número máximo de aplicaciones por temporada: 5. Para el control de Pudrición parda y corineo, aplicar en otoño, con 50% de hojas caídas. Durante dormancia, antes de hinchazón de yema vegetativa. Número máximo de aplicaciones por temporada: 2. Utilizar el rango de mojamiento de acuerdo con el estado de desarrollo del cultivo: 1.500-2.00 L de agua/ha	Fungicida-Bactericida	
	Cáncer bacterial ( <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>syringae</i> )	Sulfato de cobre pentahidratado	Mastercop® o	2545-O	1,0 - 1,5 L/ha	Iniciar las aplicaciones en caída de hojas en otoño, repitiendo la aplicación en floración cada 10 - 12 días, especialmente después de la ocurrencia de heladas. Cuatro (4) aplicaciones por temporada, mojando con 1.000 a 1.500 l/ha.	Fungicida-Bactericida
	Cáncer bacterial ( <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>syringae</i> )		Biocopper 56® o	2660	0,75 a 1,25 L/ha	Recomienda sacar las abejas desde los sitios a tratar. Necesita conocer la sensibilidad a cobre de las variedades de ciruelo, ya que algunas de éstas son sensible a aplicaciones de cobre.	Fungicida-Bactericida
	Cáncer Bacterial ( <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>syringae</i> )		Agrocopper® SP o	2833-O	60 g	Tratamiento otoño-invierno: Realizar 3 aplicaciones en caída de hoja, receso invernal y yema hinchada, con mojamiento de 1.500 L de agua / hectárea.	Fungicida-Bactericida
Cáncer Bacteriano ( <i>Pseudomonas syringae</i> pv. <i>Syringae</i> )	<i>Bacillus subtilis</i> cepa QST 713	Serenade® ASO	2421-O	8 L/ha	Realizar tratamientos preventivos, según condiciones predisponentes durante el periodo de caída de hojas (BBCH93), inicio de brotación (BBCH07) y floración (BBCH61) o cuándo exista presión de la enfermedad. Aplicar con volúmenes de aplicación de 1.000 a 1.500 L de agua/ha, de acuerdo con el desarrollo del cultivo, asegurando un buen cubrimiento y distribución del caldo de aspersión. Para lograr mejores resultados, se sugiere mezclar y/o alternar con productos a base de cobre. Realizar un máximo de 4 aplicaciones por temporada, con un intervalo de 7 días.	Fungicida-Bactericida	

Colores de columna central asociados a la categoría de toxicidad de la etiqueta. Chileprunes recuerda al usuario que debe respetar las indicaciones contenidas en las etiquetas correspondientes de cada producto autorizado, así como realizar los avisos correspondientes según normativas vigentes al momento de aplicación. Programa fitosanitario revisado según información de etiquetas vigentes al 04/07/2024.

Recordar también que prontamente el SAG publicará nuevas regulaciones tales como el reglamento de la Ley apícola, así como sobre uso de plaguicidas, debemos estar atentos a ello en especial sobre lo referido a la prevención de mortalidad de abejas en aplicaciones en periodo de floración.



**PROGRAMA FITOSANITARIO 2024/2025**  
**Ciruelo Europeo**  
**Comité Técnico Chileprunes A.G.**

