

## INSTRUCCIONES DE USO

**BORDO WP**, es un fungicida bactericida de amplio espectro, recomendado para el control preventivo de las enfermedades de las siguientes especies.

### Instrucciones de Uso

CULTIVOS	ENFERMEDADES	DOISIS g/100 L de Agua	OBSERVACIONES
Naranja, Limonero, Mandarino, Pomelo, Tangelo.	Pudrición parda de los frutos ( <i>Phytophthora citrophthora</i> ).	200 - 400	Realizar hasta 3 aplicaciones con intervalos de 25 - 30 días a comienzos de otoño o inmediatamente después de las primeras lluvias. Mojamiento 2.000 a 3.000 L de agua/há.
Almendro, Cerezo, Ciruelo, Guindo, Damasco, Duraznero, Nectarino, Plumcot.	Moniliasis, Tizón de la flor ( <i>Monilia laxa</i> ), Cloca ( <i>Taphrina deformans</i> ) Botritis ( <i>Botrytis cinerea</i> ), Tiro de munición ( <i>Wilsonomyces carpophilus</i> ).	500 - 750	Realizar 3 aplicaciones en forma preventiva a inicios, 50% y 100% de caída de hojas. Repetir 2 aplicaciones desde yema hinchada hasta botón floral con un intervalo de 8 - 10 días según condiciones climáticas. Mojamiento 1.500 a 2.000 L de agua/há.
Uva vinífera, Uva de mesa.	Mildió ( <i>Plasmopara viticola</i> ).	500 - 750	Realizar hasta 3 aplicaciones por temporada desde inicios de brotación con intervalos de 7 a 10 días, mientras persistan condiciones de infección (lluvias). No aplicar durante floración. Mojamiento 1.500 a 2.000 L de agua/há.
Manzano	Cancro europeo ( <i>Nectria galligena</i> ), Cáncer bacterial ( <i>Pseudomonas syringae</i> ).	500 - 750	Realizar 1 a 2 aplicaciones por temporada durante la caída de hojas. Mojamiento 1.500 a 2.000 L de agua/há.
Peral	Tizón bacteriano ( <i>Pseudomonas syringae</i> ).	500 - 750	Realizar 2 aplicaciones por temporada, una a caída de hojas y la segunda en yema hinchada. Mojamiento 1.500 a 2.000 L de agua/há.
Nogales	Peste negra ( <i>Xanthomonas arboricola</i> PV. <i>Juglandis = X. campestris</i> PV. <i>Juglandis</i> ).	<b>1er Tratamiento</b> 500 - 750 <b>2º - 4º Tratamiento</b> 300 - 400	Realizar 4 aplicaciones, la primera a inicios de brotación, la segunda a inicios de floración, la tercera con un 15% - 50% de flor pistilada y la cuarta aplicación al término de la floración. Mojamiento 2.000 a 2.500 L de agua/há.
Tomates, Papas.	Tizón temprano ( <i>Alternaria solani</i> ), Tizón tardío ( <i>Phytophthora infestans</i> *).	Kg/há 1.0 - 3.0	Iniciar las aplicaciones al observar los primeros síntomas y repetir a los 10 - 15 días según condiciones de infección. Realizar hasta 3 aplicaciones por temporada. Mojamiento 400 a 600 L/há.

\*Tipo de Apareamiento: Al.

**NOTA:** El nivel de la dosis a usar (mayor o menor) dependerá del grado o condiciones de infección imperantes al momento de su aplicación.

**FITOTOXICIDAD:** El producto no es fitotóxico si es usado de acuerdo a la forma y dosis que en esta etiqueta se indican. Se debe tener precaución en condiciones frías y húmedas, ya que se incrementan problemas de fitotoxicidad, especialmente en variedades de perales (D'anjou y Packham's Triumph).

**COMPATIBILIDAD:** BORDO WP, es compatible con la mayoría de los insecticidas y fungicidas de uso común.

**INCOMPATIBILIDAD:** BORDO WP, es incompatible con aquellos productos de marcada acción ácida o alcalina.

**TIEMPO DE REINGRESO:** No hay restricción para el reingreso de personas o animales al área tratada; a modo de precaución, reingresar al área tratada después de 24 horas después de la última aplicación. El periodo de resguardo propuesto para el ingreso de personas y animales a los sectores tratados es de 24 horas.

**CARENCIA:** BORDO WP, dadas las épocas de aplicación (uso invernal), la carencia no es relevante para los cultivos tratados.

