



FICHA TÉCNICA

Tipo de producto: Fungicida

Ingrediente activo: Propamocarb

Concentración y Formulación: 72% SL (Soluble concentrado)

Modo de acción: Sistémico, curativo y preventivo.

Número de Registro MAG: 8702273

Presentación: 250cc, 500cc, 1 L, 9.5 L y 19 L.

Rebeld 76 WG es un fungicida familia de los Carbamatos, de acción sistémica y de carácter protector. Su capacidad que tiene por ser absorbida por el follaje y trastocado vía floema es su característica más relevante. Tiene además la capacidad de ser absorbida por el sistema radical de la planta. Afecta los hongos en la síntesis enzimática.

Cultivos:

Tabaco, tomate, ornamentales y hortalizas.

Dosis Recomendada:

CULTIVO	ENFERMEDAD	INDICACIONES
Tomate	Mal de talluelo (Rizoctonia solani) (Pythium spp)	Diluir 300ml en 200 L de agua. En semilleros se debe aplicar de 3 a 4 L de mezclas por metro cuadrado de suelo. Aplicar a la siembra y si es necesario de 4 a 6 semanas después. En siembra directa aplique 50ml de la mezcla al hoyo de siembra y si es necesario repita de 4 a 6 semanas después dirigido al cuello de la planta y si es necesario vuelva a repetir de 4 a 6 semanas después.
	Tizón tardío (Phytophthora infestans)	Aplicación foliar a intervalos de 5 a 10 días a la dosis de 300 a 500ml . 200 L de agua. El periodo entre la última aplicación y cosecha es de 14 días.
Ornamentales	Mal de talluelo (Rizoctonia solani) (Pythium spp)	Diluir 300ml en 200 L de agua. En semilleros se debe aplicar de 3 a 4 L de mezclas por metro cuadrado de suelo. Aplicar a la siembra y si es necesario de 4 a 6 semanas después. En siembra directa aplique 50ml de la mezcla al hoyo de siembra y si es necesario repita de 4 a 6 semanas después dirigido al cuello de la planta y si es necesario vuelva a repetir de 4 a 6 semanas después. En macetas aplique 50 a 200ml d mezcla dirigida al cuello de la planta, repita cada 4 a 6 semanas.
	Tizón tardío (Phytophthora infestans)	Aplicación foliar a intervalos de 5 a 10 días a la dosis de 300 a 500ml . 200 L de agua. El periodo entre la última aplicación y cosecha es de 14 días.



FICHA TÉCNICA

Dosis Aplicación Foliar

CULTIVO	ENFERMEDAD	INDICACIÓN
Papa	Tizón tardío (Phytophthora infestans)	1.5 a 1.75 L/ Ha. Durante el periodo de rápido crecimiento de las plantas iniciar las aplicaciones preventivamente o al observar los primeros síntomas. Usar la dosis alta cuando las condiciones sean favorables para el desarrollo de la enfermedad. Se recomienda mezclarlo con un fungicida de contacto.
Calabacita, calabaza, melón, sandía y pepino	Mildiú vellosa (Pseudoperonospora cubensis)	1.5 a 1.5 L/Ha. Realizar las aplicaciones cuando se tengan condiciones favorables para el desarrollo de la enfermedad o al detectar los primeros síntomas de la enfermedad. Se recomienda mezclarlo con un fungicida de contacto.

Dosis Tratamiento de Almacigos e Invernaderos

CULTIVO	ENFERMEDAD	INDICACIÓN
Tomate y Chile	Pythium aphanidermatum	1 a 2 ml/ 1 L de agua. Realizar hasta tres aplicaciones en el invernadero: la 1ra al extender las charolas, la 2da 10 días después y la 3ra 10 días después.
Tabaco	Pythium spp, Phytophthora spp	15ml/ 10 L de agua. Aplicar de 3 a 4 L de caldo por metro cuadrado al momento de la siembra.
Ornamentales	Phytophthora spp	

Fitotoxicidad/ Compatibilidad

Si se aplica a la dosis y recomendaciones dadas no existen problemas de fitotoxicidad. Xenor 72 SC es compatible con la mayoría de los plaguicidas sin embargo antes de hacer mezclas, realice previamente pruebas de compatibilidad de mezcla. No se recomienda mezclarse con reguladores de crecimiento.