



NOMBRE COMUN	Clorotalonil 500 SC
INGREDIENTE ACTIVO	Clorotalonil
NOMBRE QUIMICO	2,4,5,6-tetracloro-1,3-bencenodicarbonitrilo
GRUPO QUIMICO	Cloronitrilos
FORMULACION	Suspensión Concentrada (SC)
COMPOSICION	Clorotalonil 50% p/v (500 g/L) Coformulantes c.s.p. 100% p/v (1 L)
MODO DE ACCION	Contacto, preventivo
TOXICIDAD	Grupo IV, producto que normalmente no ofrece peligro.
AUTORIZACION SAG	2771

PRINCIPALES CARACTERISTICAS

Clorotalonil 500 SC es un fungicida con acción de contacto, recomendado para el control preventivo de una amplia gama de enfermedades en vides, carozos, berries, papa, tomate y diversas hortalizas.

RECOMENDACIONES DE USO

Aplicación terrestre:

Cultivo	Enfermedad	Dosis*	Observaciones	Carencia (días)
Vides	Botritis Antracnosis Fomopsis	250 - 380 cc/ 100 L de agua	Aplicar desde brotación hasta floración cada 7 a 10 días, especialmente con condiciones favorables (humedad o lluvias). Aplicaciones por temporada: 2. Mojamiento sugerido: 1.500 L/ha.	Vid de mesa: 21
Duraznero Nectarino	Cloca	180 cc/ 100 L de agua	Aplicar desde botón rosado. Repetir en plena flor, si fuera necesario. Aplicaciones por temporada: 2, cada 7 a 10 días. Mojamiento sugerido: 1.500 L/ha.	Duraznero: 21 Nectarino: 20
Almendro Cerezo Ciruelo Damasco Duraznero Nectarino	Monilia Cloca Corineo	180 - 200 cc/ 100 L de agua	Aplicar desde inicio de flor. Repetir cada 7 a 10 días, si fuera necesario. Aplicaciones por temporada: 2. Mojamiento sugerido: 1.500 L/ha.	Almendro: 18 Cerezo, Ciruelo, Nectarino: 20 Damasco, Duraznero: 21
Arándano Frambueso Frutilla Mora Zarzaparrilla	Botritis Antracnosis Septoriosis Fomopsis Tizón de la hoja	300cc/ 100 L de agua	Aplicar preventivamente desde brotación hasta la floración, cada 7 a 10 días. Aplicaciones por temporada: 2. Mojamiento sugerido: 800 L/ha.	Arándano, Zarzaparrilla: 35 Frambueso, Mora: 28 Frutilla: 10
Papa Tomate	Tizón temprano Tizón tardío Botritis	2,5 - 3,5 L/ha	Aplicar preventivamente. Repetir cada 7 a 10 días, si se presentan condiciones favorables para la enfermedad. Aplicaciones por temporada: 3. Mojamiento sugerido: 200 L/ha.	Papa: 6 Tomate: 1
Ajo Cebolla	Botritis Mildiú	2 - 5 L/ha	Aplicar preventivamente, con condiciones favorables para la enfermedad. Repetir cada 7 a 10 días, si fuera necesario. Aplicaciones por temporada: 3. Mojamiento sugerido: 500 L/ha.	15
Viveros: Pino Eucalipto	Botritis	2,5 - 4,5 L/ha	Iniciar las aplicaciones con plantas de 10 cm de altura. Repetir cada 7 a 10 días, si hubiera condiciones favorables para la enfermedad. Aplicaciones por temporada: 2. Mojamiento sugerido: 150 L/ha.	No corresponde

Cultivo	Enfermedad	Dosis*	Observaciones	Carencia (días)
Melón Pepino Sandía Zapallo Zapallo italiano	Esclerotinia Óídio Antracnosis Alternaria	2,5 - 4 L/ha	Aplicar cada 15 días con buen mojamiento y cubrimiento. Aplicaciones por temporada: 2 máx. Mojamiento sugerido: 400 - 800 L/ha.	1
Avena Cebada Trigo	Septoriosis Cercosporiosis Rincosporiosis Helmintosporiosis	2 - 3 L/ha	Aplicar cuando se presenten condiciones predisponentes para las enfermedades. Aplicaciones por temporada: 1. Mojamiento sugerido: 100 - 200 L/ha.	37
Brócoli Coliflor Repollo	Alternaria Cercospora Mildió	2,5 L/ha	Aplicar luego del trasplante. Repetir luego de 7 a 10 días, si fuera necesario. Aplicaciones por temporada: 2 máx. Mojamiento sugerido: 300 - 600 L/ha.	1
Apio	Cercosporiosis Septoriosis	1,7 - 2,5 L/ha	Aplicar después del trasplante 2 veces, cada 7 días. Aplicaciones por temporada: 2 máx. Mojamiento sugerido: 200 - 400 L/ha.	7
	Rhizoctonia	3,5 - 5 L/ha		

* Utilizar la dosis mayor en presencia de condiciones favorables para el desarrollo de la enfermedad.

RECOMENDACIONES DE USO

Aplicación aérea:

Cultivo	Enfermedad	Dosis*	Observaciones	Carencia (días)
Avena Cebada Trigo	Septoriosis Cercosporiosis Rincosporiosis Helmintosporiosis	2 - 3 L/ha	Aplicar cuando se presenten condiciones favorables para las enfermedades. Aplicaciones por temporada: 1. Mojamiento sugerido: 10 - 60 L/ha, según equipo a utilizar.	37
Brócoli Coliflor Repollo	Alternaria Cercospora Mildió	2,5 L/ha	Aplicar luego del trasplante. Repetir a los 7 a 10 días, si fuera necesario. Aplicaciones por temporada: 2 máx. Mojamiento sugerido: 10 - 60 L/ha, según equipo a utilizar	1
Apio	Cercosporiosis Septoriosis	1,7 - 2,5 L/ha	Aplicar después del trasplante 2 veces, cada 7 días. Aplicaciones por temporada: 2 máx. Mojamiento sugerido: 10 - 60 L/ha, según equipo a utilizar	7
	Rhizoctonia	3,5 - 5 L/ha		

* Utilizar la dosis mayor en presencia de condiciones favorables para el desarrollo de la enfermedad.

PRECAUCIONES

- Utilizar el producto como parte de un programa de manejo integrado de plagas, en rotación con otros fungicidas de distinto modo de acción.
- No aplicar con viento excesivo (> a 8 km/hora) ni con temperaturas mayores a 25°C, ni con alta humedad ambiental.
- **No asperjar sobre colmenas en actividad.** Asperjar durante la mañana o la noche, fuera del horario de actividad de las abejas.

FITOTOXICIDAD

- No es fitotóxico si se utiliza a las dosis recomendadas.
- En vides, no aplicar en post-floración ya que podría generar russet.

COMPATIBILIDAD

Compatible con la mayoría de los fitosanitarios de uso común. En caso de mezclas no conocidas, se recomienda realizar pruebas de compatibilidad a pequeña escala.

INCOMPATIBILIDAD

- No mezclar con productos de reacción alcalina.
- No mezclar con emulsiones, aceites, surfactantes o fertilizantes foliares.
- Esperar 10 días después de una aplicación de aceite.

TIEMPO DE REINGRESO

24 horas después de la aplicación.