



# Clorotalonil

## 50 SC

<b>NOMBRE COMUN</b>	Clorotalonil 50 SC						
<b>INGREDIENTE ACTIVO</b>	Clorotalonil						
<b>NOMBRE QUIMICO</b>	2,4,5,6-tetracloro-1,3-bencenodicarbonitrilo						
<b>GRUPO QUIMICO</b>	Cloronitrilos						
<b>FORMULACION</b>	Suspensión Concentrada (SC)						
<b>COMPOSICION</b>	<table border="0"> <tr> <td>Clorotalonil</td> <td>50%</td> <td>p/v (500g/L)</td> </tr> <tr> <td>Coformulantes c.s.p.</td> <td>100%</td> <td>p/v (1 L)</td> </tr> </table>	Clorotalonil	50%	p/v (500g/L)	Coformulantes c.s.p.	100%	p/v (1 L)
Clorotalonil	50%	p/v (500g/L)					
Coformulantes c.s.p.	100%	p/v (1 L)					
<b>MODO DE ACCION</b>	Contacto, preventivo						
<b>FORMULADOR / DISTRIBUIDOR</b>	AGROSPEC S.A.						
<b>TOXICIDAD</b>	Grupo IV, producto que normalmente no ofrece peligro.						
<b>AUTORIZACION SAG</b>	2771						

### PRINCIPALES CARACTERISTICAS

**Clorotalonil 50 SC**, es un fungicida con acción de contacto, recomendado para el control preventivo de diversas enfermedades en vides, frutales y hortalizas.

## RECOMENDACIONES DE USO

Cultivo	Enfermedad	Dosis	Observaciones	Carencia (días)
Vides	Botritis Antracnosis Fomopsis	250 - 380 cc/ 100 L agua	Aplicar desde brotación hasta floración cada 7-10 días, especialmente en condiciones favorables (humedad o lluvias). Aplicaciones: 2 Mojamiento: 1.500 L agua/ha	Vid de mesa: 35
Duraznero Nectarino	Cloca	180 cc/ 100 L agua	Aplicar desde botón rosado y repetir si es necesario en plena flor. Aplicaciones: 2 cada 7 - 10 días. Mojamiento: 1.500 L agua/ha	30
Almendro Cerezo Ciruelo Damasco Duraznero Nectarino	Monilia Cloca Corineo	180 - 200 cc/ 100 L agua	Aplicar desde inicio de flor y repetir de ser necesario cada 7-10 días. Aplicaciones: 2 Mojamiento: 1.500 L agua/ha	Almendro: 18 Cerezo: 20 Ciruelo, Damasco, Duraznero, Nectarino: 30
Arándano Frambueso Mora Zarzaparrilla Frutilla	Pudrición gris Antracnosis Septoriosis Fomopsis Tizón de la hoja	300cc/ 100 L agua	Aplicar preventivamente desde brotación hasta la floración, cada 7-10 días. Aplicaciones: 2 Mojamiento: 800 L agua/ha	Arándano Zarzaparrilla: 35 Frambueso, Frutilla, Mora: 28
Papa Tomate	Tizón temprano Tizón tardío Botritis	2,5 - 3,5 L/ha	Aplicar preventivamente. Repetir cada 7-10 días, si se dan condiciones favorables para la enfermedad. Aplicaciones: 3 Mojamiento: 200 L agua/ha	6
Ajo Cebolla	Botritis Mildiú	2 - 5 L/ha	Aplicar preventivamente con condiciones favorables para la enfermedad. Repetir cada 7-10 días si es necesario. Aplicaciones: 3 Mojamiento: 500 L agua/ha	15
Viveros: Pino Eucalipto	Botritis	2,5 - 4,5 L/ha	Iniciar aplicaciones con plantas de 10 cm de altura. Repetir cada 7-10 días si hay condiciones favorables para la enfermedad. Aplicaciones: 2. Mojamiento: 150 L agua/ha.	NC

NC: No corresponde

## **PRECAUCIONES**

Utilizar el producto como parte de un programa de manejo integrado de plagas, en rotación con otros fungicidas.

## **FITOTOXICIDAD**

No es fitotóxico si se utiliza a las dosis recomendadas. En vides, no aplicar post-floración por problemas de russet.

## **COMPATIBILIDAD**

Compatible con la mayoría de los fitosanitarios de uso común.

## **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