



# Clorotalonil Villarroz

720 SC

SUSPENSIÓN CONCENTRADA SC

**Registro ICA: PL0002072022****Titular del Registro: VILLARROZ S.A.**

## Ingrediente Activo

**Clorotalonil .....** **720 g/L**  
Tetrachloroisophthalonitrile, de formulación a 20°C.

**Ingredientes Aditivos:..... c.s.p. 1 L**

## Características

**CLOROTALONIL VILLARROZ 720 SC** es un fungicida preventivo de amplio espectro de acción multi-sitio por contacto. Actúa inhibiendo la respiración de las células del hongo, debido a que el Clorotalonil, principio activo de **CLOROTALONIL VILLARROZ 720 SC** se une con los grupos sulfhidrilo de los aminoácidos, desactivando las enzimas necesarias para la respiración del hongo y provocando finalmente la muerte de este.

Además de la reducción en el crecimiento del micelio del hongo, **CLOROTALONIL VILLARROZ 720 SC** tiene acción preventiva en la germinación de esporas.

## Recomendaciones de Uso

CULTIVO	BLANCO BIOLÓGICO	DOSIS (L/Ha)	PERIODO DE CARENCIA (P.C.)	PERIODO DE REINGRESO (P.R.)
Papa	Tizón Tardío o Gota ( <i>Phytophthora infestans</i> )	1.6	7 Días	4 horas

**P.C.: Período de Carencia:** Días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha.

**P.R.: Período de Reentrada:** Intervalo que debe transcurrir entre la aplicación y el reingreso de personas o animales al área o cultivo tratado.



## Frecuencia y época de aplicación

Para el control del tizón tardío o gota (*Phytophthora infestans*) en el cultivo de papa, se debe realizar una aplicación con **CLOROTALONIL VILLARROZ 720 SC** cuando se presenten los primeros síntomas de la enfermedad y las condiciones ambientales sean favorables para el desarrollo del patógeno.

## Equipos y volumen de mezcla

**CLOROTALONIL VILLARROZ 720 SC** debe aplicarse por vía terrestre utilizando bombas de espalda o estacionarias, debidamente calibrados, y con volumen de descarga de 200 a 600 litros por hectárea según estado fenológico del cultivo, con una presión y descarga constante.

## Compatibilidad y fitotoxicidad

En caso de mezclar con otros productos se recomienda realizar una prueba de compatibilidad y fitocompatibilidad en pequeña escala antes de su aplicación en todo el cultivo.

**CLOROTALONIL VILLARROZ 720 SC** no tiene ningún efecto perjudicial sobre cultivos sucesivos ni sobre otros cultivos, sin embargo, para evitar la resistencia que puedan presentar las enfermedades se debe tener en cuenta un programa especial de manejo integrado de los cultivos.

## Información sobre responsabilidad civil

“El Titular del Registro garantiza que las características fisicoquímicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas”.

## Categoría toxicológica

