



CLOROTALONIL FUNGICIDA AGRÍCOLA - SUSPENSIÓN CONCENTRADA

COMPOSICIÓN PORCENTUAL	% EN PESO
Ingrediente Activo: Clorotalonil	53.49
Tetracloroisoflato-nitrilo (Equivalente a 719.5 g de i.a. /Litro a 20° C)	
Ingrediente(s) Inerte(s):	46.51
Dispersantes, humectante, colorante, antiespumante, anticongelante, conservador o biocida y diluyente o vehículo.	
Total	100%

REG: RSCO-FUNG-0309-X0048-064-53.49



**NOCIVO EN CASO DE INGESTIÓN
NOCIVO POR CONTACTO CON LA PIEL
NOCIVO SI SE INHALA**

CAPOTE®, es un fungicida foliar de contacto, no sistémico formulado como suspensión concentrada, recomendado para la prevención y control de las enfermedades en los cultivos indicados.

RECOMENDACIÓN DE APLICACIÓN

CULTIVO	PLAGAS	DOSIS L /Ha	RECOMENDACIONES
Jitomate, Papa (SL)	Tizón tardío (<i>Phytophthora infestans</i>)	2.5 a 3.0	Se recomienda realizar 3 aspersiones al follaje a intervalos de 7 días. Volumen de aplicación sugerido de 400 a 500 litros de agua/ha.
Jitomate, Tomate de cáscara, Papa, Chile (SL)	Tizón temprano (<i>Alternaria solani</i>)	2.5 a 3.5	Se recomienda realizar 3 aspersiones al follaje a intervalos de 7 días. Volumen de aplicación sugerido de 400 a 500 litros de agua/ha.
Calabacita, Calabaza, Chayote, Melón, Pepino, Sandía (SL)	Mildiú (<i>Pseudoperonospora cubensis</i>)	1.5 a 2.5	Se recomienda realizar 2 aplicaciones al follaje a intervalos de 7 días. Volumen de aplicación sugerido de 550 a 650 litros de agua/ha.

() Intervalo de seguridad en días entre la última aplicación y la cosecha.
(SL) Sin Límite.

MÉTODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO

Durante el manejo, preparación de la mezcla, aplicación, llenado y lavado de los equipos de aplicación, del producto **CAPOTE®** siempre utilice el equipo de protección personal. Agite el envase antes de abrirlo. Para abrir el producto gire la tapa en sentido contrario a las manecillas del reloj. El agua a utilizar para la aplicación debe estar libre de sedimentos y tener un pH entre 5.5 y 7.0, si es necesario ajustar, adicione una solución amortiguadora. Coloque agua hasta la mitad de la capacidad del tanque de mezclado y en un recipiente aparte prepare la premezcla en un lugar ventilado, lejos de fuentes de agua y solo la cantidad de mezcla a utilizar. Para medir la cantidad exacta de producto utilice un equipo graduado, agregue la dosis recomendada de **CAPOTE®**. Agite y vacíe la solución de la premezcla en el tanque de mezclado. Agregue agua hasta la totalidad de la capacidad del tanque sin dejar de agitar a fin de homogeneizar la solución de la mezcla. Para aplicaciones terrestres pueden utilizarse distintos equipos dependiendo de las condiciones físicas de la parcela y estado de desarrollo del cultivo, Se recomienda usar una aspersora motorizada, acondicionado con una boquilla de cono previamente calibrada a fin de obtener un volumen de agua suficiente para obtener una buena cobertura. Evite el contacto con la mezcla tanto al momento de la preparación como de la aplicación.

RECOMENDACIONES AL APLICADOR

Para la aplicación de este producto debe usar el equipo de protección adecuado durante su manejo: overol de mangas largas, guantes impermeables, lentes de seguridad, botas, gorra y mascarilla prevista de filtro. No mezcle o prepare el producto con las manos, use guantes, use un trozo de madera u otro material apropiado. No destape la boquilla con la boca.

CONTRAINDICACIONES

No aplique en horas de calor intenso ni cuando la velocidad del viento sea alta. Un cubrimiento uniforme y completo es esencial para el control de las enfermedades. No combine **CAPOTE®** en el tanque aspersor con otros plaguicidas tenso-activos o fertilizantes a menos que sus experiencias anteriores hayan demostrado que la combinación antes mencionada es físicamente compatible y no causa daño a las plantas bajo sus condiciones de uso. Cuando se desconozca la compatibilidad de alguna mezcla de uso agrícola, deberá hacerse una prueba previa a su aplicación para evitar efectos fitotóxico a los cultivos y a las dosis aquí recomendadas.

INCOMPATIBILIDAD

No se recomienda **CAPOTE®** en mezclas de tanque. Si se desea hacerlo, la mezcla se hará con productos registrados en los cultivos recomendados en esta etiqueta, sin embargo, es necesario realizar una prueba de compatibilidad y fitotoxicidad previa a la aplicación.

ECOTOXICIDAD



ESTE PRODUCTO ES EXTREMADAMENTE TÓXICO PARA ANIMALES ACUÁTICOS (PECES E INVERTEBRADOS).

“MANEJO DE RESISTENCIA”

“PARA PREVENIR EL DESARROLLO DE POBLACIONES RESISTENTES, SIEMPRE RESPETE LAS DOSIS Y LAS FRECUENCIAS DE APLICACIÓN; EVITE EL USO REPETIDO DE ESTE PRODUCTO, ALTERNÁNDOLO CON OTROS GRUPOS QUÍMICOS DE DIFERENTES MODOS DE ACCIÓN Y DIFERENTES MECANISMOS DE DESTOXIFICACIÓN Y MEDIANTE EL APOYO DE OTROS MÉTODOS DE CONTROL”

CAPOTE® se envasa en presentaciones de 1 y 20 L

PARA MAYOR INFORMACIÓN CONSULTE A SU INGENIERO AGRÓNOMO ASESOR

NAY-CHEM, S.A. de C.V. solamente se responsabiliza de la formulación correcta y el contenido neto del producto. Dado que el manejo, transporte, almacenaje, dosificación y aplicación de los productos, están fuera de nuestro control, NAY-CHEM, S.A. de C.V. no se hace responsable del uso y resultado de los mismos.