

FICHA TÉCNICA

Código	DGA-FT-001
Versión	1
Fecha	20/01/20

Página 1 de 2

Registro Nacional ICA No. 2657 Titular del Registro: AGROCHEMY SAS



GENERALIDADES

Tipo de Producto: Fungicida Agrícola

Formulación: Suspensión Concentrada-SC Ingredientes Activos: Azoxystrobin + Difenoconazole

Concentración: 200 g/L + 125 g/L

Categoría Toxicológica: III – Ligeramente Peligroso

Cultivo: Tomate, Lulo, Ají, Tomate de Árbol, Berenjena, Uchuva, Pimentón, Ají

Dulce

Presentación Disponible: 1 L

CARACTERISTICAS DEL PRODUCTO

CHEMYTOP 325 SC es un fungicida foliar de amplio espectro con acción preventiva y curativa, además de poseer propiedades sistémicas protege completamente las hojas y brotes nuevos. Su doble mecanismo de acción actúa inhibiendo la respiración mitocondrial de los hongos a través del bloqueo de la transferencia de electrones entre el mitocondrio B y el citocromo C. Inhibe la biosíntesis del ergosterol que es esencial en la estructura de la membrana celular del hongo.

COMPOSICIÓN

Ingrediente activo:

Difenoconazole: 125 g/L

cis,trans-3-chloro-4-[4-methyl-2-(1H-1,2,4-triazol-1-ylmethyl)-1,3-dioxolan-2-yl]phenyl4-chlorophenyl ether, de formulación a 20 °C.

RECOMENDACIONES DE USO

"Consulte con un Ingeniero Agrónomo"

CULTIVO	BLANCO BIOLÓGICO	DOSIS (cc/Ha)	(P.C.)	(P.R.)
TOMATE				
*UCHUVA	TIZÓN TEMPRANO (Alternaria solani)	250 cc/Ha	7 Días	4 Horas
*LULO				



FICHA TÉCNICA

Código	DGA-FT-001
Versión	1
Fecha	20/01/20

Página 2 de 2

*TOMATE DE ÁRBOL			
*AJÍ			
*PIMENTÓN			
*BERENJENA]		
*AJÍ DULCE			

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

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

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Se recomienda realizar una aplicación de CHEMYTOP 325 SC, alternando con fungicidas sistémicos y de contacto con diferente mecanismo de acción para el manejo de la resistencia, acorde a las recomendaciones de FRAC. Para la preparación de la aspersión, vierta la cantidad recomendada de CHEMYTOP 325 SC en poca agua, agite suficientemente hasta obtener una solución homogénea y complete el volumen de agua requerida agitando permanentemente.

EQUIPO Y VOLUMEN DE MEZCLA

CHEMYTOP 325 SC se puede aplicar por vía terrestre (foliar y al suelo) ó vía aérea, en alto y bajo volumen con cualquier tipo de aspersor, dependiendo de la cantidad de caldo/ha, del método de aplicación y de la masa foliar a cubrir. CONSULTE CON EL INGENIERO AGRÓNOMO.

CHEMYTOP 325 SC es compatible con la mayoría de los agroquímicos comunes en el mercado. No es fitotóxico si se siguen las recomendaciones de dosis y uso señaladas en la etiqueta. Se recomienda efectuar pruebas de fitotoxicidad en nuevas variedades o híbridos vegetales.

INFORMACIÓN SOBRE RESPONSABILIDAD CIVIL

"El Titular del Registro garantiza que las características físico-químicas 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".

EMERGENCIAS TOXICOLÓGICAS 24 HORAS CISPROQUIM 01 800 09 16012 Fuera de Bogotá. En Bogotá comunicarse con el Teléfono 288 6012.



CATEGORÍA TOXICOLÓGICA III LIGERAMENTE PELIGROSO CUIDADO



Importado y Distribuido por:

AGROCHEMY S.A.S.

CII 10 No. 11-23 Sur Torre 7 Ofc 627 Reserva del Sol

Mosquera - Cundinamarca. +571 320 8350048

Elaborado por: Claudia Ramírez	Última Actualización:
Cargo: Coord. Asuntos Regulatorios	Enero 2020