

	FICHA TÉCNICA	Código	GRA-DO-001
		Versión	2
		Fecha	20/01/20
		Página 1 de 3	

Elaborado por: Brahim S. Gaviria H.	Revisado por: Brahim S. Gaviria H.	Aprobado por: María Piscicelli.
Cargo: Analista de Asuntos Regulatorios	Cargo: Analista de Asuntos Regulatorios	Cargo: Esp. Asuntos Regulatorios.

CARBENDAZIM 500 SC-DVA

Registro Nacional ICA No. PL0012922023
Titular del Registro: DVA DE COLOMBIA LTDA.

GENERALIDADES

Tipo de Producto:	Fungicida de Uso Agrícola
Formulación:	Suspensión Concentrada-SC
Ingrediente Activo:	Carbendazim
Concentración:	500 g/L
Categoría Toxicológica:	III – Ligeramente Peligroso
Cultivo:	Arroz

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO

CARBENDAZIM 500 SC - DVA es un fungicida sistémico, de rápida penetración, amplio espectro y efecto preventivo - curativo. Carbendazim es un ingrediente activo del grupo de los Benzimidazoles que inhibe la mitosis y la división celular (formación de la Beta-tubulina en la mitosis).

COMPOSICIÓN

Ingrediente activo:	
Carbendazim	500 g/L
<i>methyl benzimidazol-2-ylcarbamate</i>	
Ingredientes aditivos	c.s.p. 1 L

	FICHA TÉCNICA	Código	GRA-DO-001
		Versión	2
		Fecha	20/01/20
		Página 2 de 3	

Elaborado por: Brahim S. Gaviria H.	Revisado por: Brahim S. Gaviria H.	Aprobado por: María Piscicelli.
Cargo: Analista de Asuntos Regulatorios	Cargo: Analista de Asuntos Regulatorios	Cargo: Esp. Asuntos Regulatorios.

RECOMENDACIONES DE USO

“Consulte con un Agrónomo o un Ingeniero Agrónomo”

CULTIVO	ENFERMEDAD	DOSIS	P.C.	P.R.
ARROZ	Complejo fungoso del manchado de grano	0.5 L/ha	30 días	4 horas

P.C: Periodo de Carencia: Intervalo de tiempo entre la última aplicación y la cosecha.

P.R: Periodo 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

Aplicar al observar los primeros síntomas de la enfermedad. Antes de aplicar el producto verifique los niveles de la enfermedad según el programa de monitoreo.

EQUIPO Y VOLUMEN DE LA MEZCLA

Se puede aplicar con los equipos convencionales de aplicación terrestre y aérea. Usar boquillas de cono hueco. Utilice una cantidad de agua suficiente para asegurar una excelente cobertura de la aspersión (200 – 400 L/ha).

COMPATIBILIDAD Y FITOTOXICIDAD

Se recomienda hacer pruebas previas de compatibilidad física a la dosis recomendada con otros productos. No fitotóxico bajo las recomendaciones de uso señaladas; con nuevas variedades o híbridos vegetales se recomienda realizar pruebas previas a pequeña escala.

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”.

	FICHA TÉCNICA	Código	GRA-DO-001
		Versión	2
		Fecha	20/01/20
		Página 3 de 3	

Elaborado por: Brahim S. Gaviria H.	Revisado por: Brahim S. Gaviria H.	Aprobado por: María Piscicelli.
Cargo: Analista de Asuntos Regulatorios	Cargo: Analista de Asuntos Regulatorios	Cargo: Esp. Asuntos Regulatorios.

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

	CATEGORIA TOXICOLOGICA III LIGERAMENTE PELIGROSO CUIDADO	
---	---	---

Importado y Distribuido por:

DVA DE COLOMBIA LTDA.

Km. 1.5 Vía Chía – Cajicá

Centro Empresarial Oxus Oficina 518

PBX:+57-601-7427042

Chía (Cundinamarca) – Colombia

Email Asuntos Regulatorios: Brahim.gaviria@dva.com

Para Información Comercial: Contactar con el agente comercial DVA de la región.

Fecha de modificación: 08/02/2024

Fecha de actualización: 08/02/2024

Fecha de aprobación: 08/02/2024

*****FIN DE FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO CARBENDAZIM 500 SC-DVA*****