



DATOS GENERALES

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:	AVGUST COLOMBIA S.A.S. Av. Carrera 45 N° 108-27 Torre 2 Oficina 905, Bogotá D.C, Colombia Tel: (57) 310 451 3336
CLASE:	FUNGICIDA AGRÍCOLA
FORMULACIÓN:	Suspension Concentrada (SC)
REGISTRO NACIONAL ICA N°:	1919
PRESENTACIONES AUTORIZADAS:	1 L, 20 L.
INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA:	CATEGORÍA TOXICOLÓGICA III - LIGERAMENTE PELIGROSO CUIDADO 

INFORMACIÓN TÉCNICA

COMPOSICIÓN GARANTIZADA:	Ingrediente activo: Azoxystrobin.....120 g/L Tebuconazole.....200 g/L Ingredientes aditivos.....c.s.p. 1 Litro
GENERALIDADES:	AZOBIN DUO[®] 320 SC , es un fungicida mesostémico y sistémico con acción preventiva, curativa y erradicante contra hongos fitopatógenos. Penetra rápidamente en los tejidos internos y mesófilo de la planta evitando quedar expuesto a lluvias. Controla los patógenos inhibiendo la síntesis del Ergosterol, germinación de esporas y formación de apresorios y haustorios.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

AGÍTESE BIEN ANTES DE USAR
“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CULTIVO	ENFERMEDAD	DOSIS	*P.C./días	**P.R./horas
ARROZ	PODREDUMBRE DE LA VAINA (<i>Rhizoctonia solani</i>)	0.8 L/ha	7	4
TOMATE	TIZÓN TEMPRANO (<i>Alternaria solani</i>)	0.8 L/ha	7	4
UCHUVA				



INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

CULTIVO	ENFERMEDAD	DOSIS	*P.C./días	**P.R./horas
LULO	TIZÓN TEMPRANO (<i>Alternaria solani</i>)	0.8 L/ha	7	4
TOMATE DE ARBOL				
AJÍ				
PIMENTÓN				
BERENJENA				
AJÍ DULCE				
MANGO	ANTRACNOSIS (<i>Colletotrichum gloeosporioides</i>)	0.75 L/ha	3	4
AGUACATE				
DURAZNO				
CIRUELA				
SAPOTE				

*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 o animales al área o cultivo tratado. Una vez finalizado el mismo podrán reingresar utilizando elementos de protección personal, como pantalón largo, camisa manga larga, calzado cerrado, para labores que impliquen contacto de las manos con el área tratada, se debe usar adicionalmente guantes.

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN:

Se recomienda la aplicación de **AZOBIN[®] DUO 320 SC** de acuerdo a la tabla de usos autorizados, condiciones ambientales y con base a los resultados del monitoreo en campo y al umbral de daño económico, aplicándose dentro de un programa de rotación con otros fungicidas de diferente mecanismo de acción, y complementando con demás prácticas de manejo integrado de cultivo y recomendaciones del Comité de Prevención de Resistencia a Fungicidas (FRAC).



INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

EQUIPOS Y PREPARACIÓN DE LA MEZCLA:

AZOBIN[®] DUO 320 SC se puede aplicar por vía terrestre y en forma dirigida, utilizándose los equipos convencionales (pulverizadoras manuales, autopropulsadas y/o acopladas a tractor) los cuales deben estar en perfectas condiciones de uso (limpios y calibrados), que permitan que el producto tenga un óptimo desempeño; seguir los métodos de calibración recomendados por el fabricante del equipo a ser utilizado, utilizar boquillas de cono hueco y presión constante para evitar que gotas muy pequeñas sean desplazadas y causen daño al cultivo o plantas no objetivo de control. Para preparar la mezcla de aplicación, agite bien el envase antes de dosificar, efectuar una pre-dilución de la dosis de uso por hectárea, indicada en el cuadro de usos autorizados, llene el tanque hasta la mitad de su capacidad con agua, luego agregar la dosis recomendada del producto agitando continuamente y completar el volumen de agua. Continúe agitando hasta homogeneizar la mezcla. Realice el triple lavado del envase y agréguelo a la mezcla. La mezcla se debe aplicar inmediatamente.

Limpie bien el equipo usado después de aplicar el producto para que no haya daño a cultivos susceptibles que se asperjen después.

Volúmenes de mezcla recomendados:

Aplicación terrestre: Arroz: 150-200 L/ha, Tomate: 150-200 L/ha Mango, Aguacate: 200-400 L/ha.

COMPATIBILIDAD Y FITOTOXICIDAD:

Se recomienda hacer una prueba previa de compatibilidad, bajo responsabilidad del usuario, para observar los aspectos físicos de las mezclas y sus reacciones sobre las plantas tratadas en los días siguientes a la aplicación. Si se aplica de acuerdo a las recomendaciones de la etiqueta, no se esperan problemas de fitotoxicidad. Para variedades nuevas se recomienda hacer pruebas de fitocompatibilidad.

EMERGENCIAS QUÍMICAS Y TOXICOLÓGICAS:

Cisproquim: (1) 288 6012 – 018000916012



CO-25/08/2020