



### 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:	Concentrado Emulsionable (EC)
REGISTRO NACIONAL ICA N°:	662
PRESENTACIONES AUTORIZADAS:	250 cc, 1 L, 4 L, 20 L.
INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA:	 <b>CATEGORÍA TOXICOLÓGICA II - MODERADAMENTE PELIGROSO DAÑINO</b> 

### INFORMACIÓN TÉCNICA

COMPOSICIÓN GARANTIZADA:	Ingrediente activo: Tebuconazole ..... 250 g/L Ingredientes aditivos ..... c.s.p. 1 Litro
GENERALIDADES:	<p><b>QUON<sup>®</sup> 250 EC</b>, es un fungicida sistémico, con acción preventiva, curativa y erradicante, perteneciente al grupo químico de los triazoles. Es absorbido por el follaje y transportado acropetalmente a través del xilema en la planta, previene la infección en los nuevos brotes de crecimiento de los tejidos vegetales. Es un fungicida de absorción rápida por la planta.</p> <p><b>QUON<sup>®</sup> 250 EC</b> inhibe los hongos interfiriendo con la biosíntesis del ergosterol, una parte esencial del proceso del metabolismo en los hongos.</p>

### 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> )	0.5 L/ha Comenzar la aplicación al observar los primeros signos de la enfermedad.	20	4

### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

CULTIVO		ENFERMEDAD	DOSIS	*P.C./días	**P.R./horas
PASSIFLORAS	MARACUYÁ	BOTRYTIS ( <i>Botrytis cinérea</i> )	0.3 L/ha	7	4
	GULUPA				
	GRANADILLA	CLADOSPORIUM ( <i>Cladosporium cladosporioides</i> )			
	BADEA	ANTRACNOSIS ( <i>Colletotrichum gloesporioides</i> )			
	CHULUPA				
	CURUBA				

**\*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 **QUON® 250 EC** de acuerdo al cuadro de usos autorizados, condiciones ambientales y con base a los resultados del monitoreo y el umbral de acción, 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).

#### EQUIPOS Y PREPARACIÓN DE LA MEZCLA:

**QUON® 250 EC** 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 adecuadas y presión baja 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.

Al realizar las mezclas, siempre se debe agitar bien cada que adicione un producto antes de agregar el siguiente.

#### Volúmenes de mezcla recomendados:

Aplicación terrestre: 120-150 L/ha.

## INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

### 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.

### EMERGENCIAS QUÍMICAS Y TOXICOLÓGICAS:

Cisproquim: (1) 288 6012 – 018000916012



CO-13/03/2020