

TIFON®

FUNGICIDA AGRÍCOLA CURATIVO, SISTÉMICO

EMULSIÓN, ACEITE EN AGUA (EW)

Registro bajo Norma Andina: 711 - F17/NA

FORMULACIÓN Y CONCENTRACIÓN: Emulsión aceite en agua que contiene 250 g de Tebuconazole por litro de producto comercial.

ACTIVIDAD FUNGICIDA: Tebuconazole, es un fungicida sistémico con acción protectante y curativa y erradicante. Destruye las membranas celulares de los hongos, en las que la estructura y función de los esteroides (especialmente ergosterol) juegan un papel importante. Los Triazoles actúan como inhibidores de la biosíntesis de los esteroides y este proceso está relacionado con alteraciones de las membranas celulares.

CARACTERÍSTICAS:

Nombre común: Tebuconazole

Grupo químico: Triazoles

Fórmula química: C₁₆H₂₂ClN₃O

COMPATIBILIDAD: No deberá ser usado en combinación con productos alcalinos, como Caldo Bordelés o sulfuro de la cal. No deberá ser usado con arseniato de calcio o urea en cítricos. Es incompatible con productos de carácter básico, ácido u oxidante fuerte. Compatible con la mayoría del resto de los pesticidas, y agentes humectantes.

PERIODO DE REINGRESO AL ÁREA TRATADA: No ingresar en las áreas tratadas durante un período de 12 horas.

FRECUENCIA DE LA APLICACIÓN: FRÉJOL: Aplicar cuando exista la presencia mínima del 2% de enfermedad. Realizar la siguiente aplicación a los 14 días. No realizar más de dos aplicaciones por ciclo de cultivo. Con intervalos de aplicación de 7-14 días.
BANANO: Iniciar las aplicaciones cuando la curva de infección inicie en intervalos de 14-15 días, "aplicar un máximo de 8 veces/año, siempre y cuando no exceda el 50% del total de ciclos de aplicación". El efecto curativo es posible cuando el tratamiento se inicia hasta 24-48 después del inicio de la infección y continúa por 6-7 días. Con intervalos de aplicación de 14 días.

TABLA DE APLICACIONES Y DOSIS

CULTIVO	PLAGA	DOSIS	PERÍODO DE CARENIA
Fréjol (<i>Phaseolus vulgaris</i>)	Mancha angular de la hoja (<i>Isariopsis griseola</i>)	0,75 l/ha (en base a 600 litros de agua/ha)	21 días
Banano (<i>Musa acuminata</i> AAA)	Sigatoka negra (<i>Mycosphaerella fijiensis</i> Morelet)	0,40 l/ha (en base a 200 litros de agua/ha)	10 días

PRESENTACIONES COMERCIALES: 4 l, 1l, 250 ml, 125 ml, 100 ml.

FORMULADOR:

ZENITH CROP SCIENCES BULGARIA LTD.



Dirección:

75-83 Dimitar Manov Str, 1408 Sofia,
Bulgaria.
Telef: + 3592 9150 500
Email: zack.kusheff@gmail.com

TITULAR DEL REGISTRO E IMPORTADOR:

AGRISEC ECUADOR S.A.



"Protegemos cultivos y personas"

Dirección:

Av. República E7-03 y Av. Eloy Alfaro. Edif. María Victoria,
piso 1, Of. 107. Quito - ECUADOR
Tel.: (02) 601 6900
E-mail: info@agrisec.com
Página web: www.agrisec.com

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA: III (LIGERAMENTE PELIGROSO)

CUIDADO

