

¡ALTO! LEA LA ETIQUETA Y PANFLETO ANTES DE USAR EL PRODUCTO, CONSULTE AL PROFESIONAL EN CIENCIAS AGRONÓMICAS

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

NO ALMACENAR ESTE PRODUCTO EN CASAS DE HABITACIÓN. MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS, PERSONAS CON DISCAPACIDAD MENTAL, ANIMALES, ALIMENTOS Y MEDICAMENTOS.



UTILICE EL SIGUIENTE EQUIPO DE PROTECCIÓN AL MANIPULAR EL PRODUCTO, DURANTE LA PREPARACIÓN DE LA MEZCLA, CARGA Y APLICACIÓN



NO COMER, FUMAR O BEBER DURANTE LA MANIPULACIÓN DE ESTE PRODUCTO. BAÑESE DESPUÉS DE TRABAJAR Y PÓNGASE ROPA LIMPIA.



EN CASO DE INTOXICACIÓN TRASLADÉ EL PACIENTE AL MÉDICO O CENTRO DE SALUD MÁS CERCANO Y ENTREGUE LA ETIQUETA O EL PANFLETO.

SINTOMAS DE INTOXICACIÓN: Nocivo por inhalación, por ingestión en contacto con la piel, irrita los ojos, posibles efectos cancerígenos, posibilidad riesgo durante el embarazo de efectos adversos para el feto. Si es ingerido puede producir dolor y calambres abdominales, náuseas, diarrea y dificultad respiratoria, neumonitis química. Puede haber síndrome neurológico (depresión del sistema nervioso central) caracterizado por sedación incoordinación locomotora, espasticidad muscular.

PRIMEROS AUXILIOS:

EN CASO DE INGESTIÓN: No induzca al vómito. Lleve de inmediato el paciente al médico o centro de salud más cercano. Lleve la información disponible del producto (etiqueta o panfleto).

EN CASO CONTACTO CON LA PIEL: Quite la ropa contaminada, lave inmediatamente el área afectada del cuerpo con abundante agua y jabón de 15 a 20 minutos. Lleve el paciente al médico o al centro de salud más cercano. Lleve la información disponible del producto (etiqueta o panfleto).

EN CASO DE INHALACIÓN: Mueva a la persona a un lugar ventilado. Lleve de inmediato el paciente al médico o al centro de salud más cercano. Lleve la información disponible del producto (etiqueta o panfleto).

EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Lávelos con agua de 15 a 20 minutos. Lleve de inmediato el paciente al médico o al centro de salud más cercano. Lleve la información disponible del producto (etiqueta o panfleto).

NUNCA DÉ A BEBER NI INDUZCA EL VÓMITO A PERSONAS EN ESTADO DE INCONSCIENCIA.

TRATAMIENTO MÉDICO: Ver Panfleto.

Jebagro

TECURO 25 EW

**FUNGICIDA – TRIAZOL
TEBUCONAZOLE**

Composición química:	% m/v
(RS)-1-p-chlorophenyl-4,4-dimethyl-3-(1H-1,2,4-triazol-1-ylmethyl) pentan-3-ol	25,00
Ingredientes inertes:	75,00

Contiene: 720 gramos de ingrediente activo por litro de producto comercial.

DENSIDAD: 1.34 g/ml a 20°C

Contenido neto: 1 L 5 L 10 L 20

CUMPLA CON LAS RECOMENDACIONES DADAS EN LA ETIQUETA Y EL PANFLETO.

PROTEJA EL AMBIENTE CON BUENAS PRÁCTICAS AGRÍCOLAS.

PROTECCION AL AMBIENTE:

TÓXICO PARA PECES *xo'*
CRUSTACEOS.



MANEJO DE ENVASES:



NO CONTAMINE RÍOS, LAGOS Y ESTANQUES CON ESTE PRODUCTO, O CON ENVASES O EMPAQUES VACÍOS.

ATENCIÓN

ANTÍDOTO: NO TIENE

FORMULADOR O FABRICANTE:

Jiangsu Aword Agrochemicals Co., LTD.
No. 1008, East Guanhua Road, Jianhu County
Jiangsu 224700, China.

AVISO DE GARANTÍA:

El formulador garantiza que el contenido de este envase está acorde a la composición química indicada en la etiqueta. No teniendo control de la aplicación, dosificación y otros factores relacionados al uso, el formulador no se responsabiliza de los resultados que se obtengan del mal uso de este producto.

PAÍS Y NÚMERO DE REGISTRO:

NICARAGUA JEB – 41F - 2019

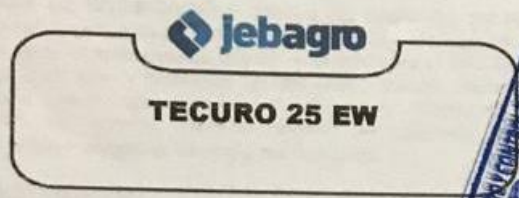
NÚMERO DE LOTE:

FECHA DE FORMULACIÓN:

FECHA DE VENCIMIENTO:



¡ALTO! LEA LA ETIQUETA Y EL PANFLETO ANTES DE USAR EL PRODUCTO. CONSULTE AL PROFESIONAL EN CIENCIAS AGRONÓMICAS.



TECURO 25 EW

**FUNGICIDA - TRIAZOL
TEBUCONAZOLE**

ATENCIÓN

**ANTÍDOTO: NO TIENE
DENSIDAD: 1.25 g/m3 a 26°C**



ESTE PRODUCTO PUEDE SER MORTAL SI SE INGIERE O SE INHALA. PUEDE CAUSAR DAÑOS A LOS OJOS Y A LA PIEL POR EXPOSICIÓN.

NO ALMACENAR ESTE PRODUCTO EN CASAS DE HABITACIÓN. MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS, PERSONAS CON DISCAPACIDAD MENTAL, ANIMALES, ALIMENTOS Y MEDICAMENTOS*



USO AGRONÓMICO *Fuero Agriob*

MODO Y MECANISMO DE ACCIÓN: TECURO® 25 EW es un fungicida sistémico, que tiene acción protectora, curativa y erradicante. Es rápidamente absorbido por las hojas y tallos, se transloca acropetalmente distribuyéndose en la planta, inhibiendo la biosíntesis del ergosterol del hongo fitoparásito impidiendo la multiplicación de éste. Se caracteriza por su acción eficaz contra hongos causantes de botritis, oidios, royas y repilo. También presenta un amplio espectro de acción para el uso en post-cosecha de frutos cítricos. Se caracteriza por su acción altamente eficaz contra Penicillium.

EQUIPO DE APLICACIÓN: Verifique que el equipo de aplicación esté en buenas condiciones de uso y calibrado. Puede aplicarse con aspersora de espalda, equipo terrestre o equipo aéreo, durante la aplicación aérea el viento no debe exceder los 15 km/hora, y debe aplicarse en horas tempranas de la mañana o en las últimas horas de la tarde. Para aplicaciones aéreas se deben aplicar las medidas de mitigación según reglamento nº 31520- MS-MAG-MINAE-MOPT-MGPSP* Utilice boquillas de cono hueco. Este producto no es corrosivo al equipo de aplicación. El personal que efectúe la mezcla, la aplicación y el lavado de los equipos debe usar guantes y botas de hule, mascarilla y anteojos



FORMA DE PREPARACIÓN DE LA MEZCLA:

Para su preparación tiene el tanque de aspersión a la mitad de su capacidad, con el agitador en movimiento, agregue la cantidad requerida de producto y llénelo hasta el total de su capacidad. Aplique un volumen de 200 litros de agua por hectárea y una presión constante del equipo de aplicación. En aplicaciones aéreas el volumen de agua recomendado es de 195 litros por hectárea. Use la mezcla el mismo día de preparada. Limpie bien su equipo de aplicación antes de usar este producto y al terminar de usarlo, lávelo con suficiente agua. Deseche el agua de lavar los equipos en un lugar lejos de fuentes de agua. El personal que efectúe la mezcla y el lavado de los equipos debe usar guantes y botas de hule, mascarilla y anteojos.



RECOMENDACIONES DE USO:

Cultivo	Enfermedades	Dosis General
Café (Coffea arabica.)	Hemileia vastatrix	0.5 l/ha
Maní (Arachis hypogaea)	Cercospora sp	0.5 l/ha
Banano/ plátano (Musa spp.)	Sigatoka negra (Mycosphaella fijiensis)	0.4 l/ha
Papa (Solanum tuberosum)	Tizón temprano (Alternaria solani)	0.5 l/ha
Arroz (Oryza sativa)	Pyricularia oryzae	0.75 l/ha
Tomate	Cercospora sp	0.5 l/ha
(Lycopersicon esculentum)	Tizón temprano (Alternaria solani), Alternaria sp	

INTERVALO DE APLICACIÓN: De 7 a 12 días por ciclo para un máximo de 8 aplicaciones por año.

INTERVALO ENTRE LA ÚLTIMA APLICACIÓN Y LA COSECHA: Banano y Plátano 0 días. El resto de cultivos: 14 días.

INTERVALO DE REINGRESO AL ÁREA TRATADA: Banano y plátano: 2 horas. El resto de cultivos: 12 horas.

FITOTOXICIDAD: No es fitotóxico aún en dosis tres veces mayor a la recomendada

COMPATIBILIDAD: Para el tratamiento de la semilla este producto generalmente se utiliza sólo, pero cuando se realizan aplicaciones es compatible con la mayoría de pesticidas, excepto los productos de reacción alcalina. No mezclar con concentrados emulsificables.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO

UTILICE EL SIGUIENTE EQUIPO DE PROTECCIÓN AL MANIPULAR EL PRODUCTO, DURANTE LA PREPARACIÓN DE LA MEZCLA, CARGA Y APLICACIÓN:
GUANTES, BOTAS DE HULE, MASCARILLA, SOMBRERO, PROTECTOR DE OJOS, PANTALÓN Y CAMISA DE MANGA LARGA, DELANTAL DE MATERIAL IMPERMEABLE.



ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE:

Almacénelo en bodegas seguras, alejadas del calor, el fuego directo y la humedad. No transportar junto a productos de consumo animal y humano. Transpórtelo en envases originales, bien cerrados y debidamente etiquetados con su correspondiente panfleto.

NO ALMACENAR ESTE PRODUCTO EN CASAS DE HABITACIÓN. MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS, PERSONAS CON DISCAPACIDAD MENTAL, ANIMALES, ALIMENTOS Y MEDICAMENTOS.



**NO COMER, FUMAR O BEBER DURANTE EL MANEJO Y APLICACIÓN DE ESTE PRODUCTO.
 BÁÑESE DESPUÉS DE TRABAJAR Y PÓNGASE ROPA LIMPIA.**



NO APLIQUE EL PRODUCTO EN CONDICIONES CLIMÁTICAS QUE FAVORECEN LA ESCORRENTÍA O DERIVA DEL PRODUCTO. ASEGÚRESE QUE LAS ÁREAS DE PROTECCIÓN DE LOS CAUCES

DE AGUA ALEDAÑOS AL CULTIVO CUENTEN CON

BARRERAS DE PROTECCIÓN (TALES COMO VEGETACIÓN) QUE MINIMICE LA DERIVA DEL PRODUCTO.

MANEJO DE ENVASES, EMPAQUES, DESECHOS Y REMANENTES:
"Prohibido disponer los remanentes o envases de Tecuro 25 EW en vertederos, botaderos y/o relleno sanitario autorizados o ilegales. En Nicaragua estos sitios son para desechos sólidos domiciliarios no peligrosos"

En el caso de derrames o desechos del producto, recogerlos con aserrín o con material absorbente, recolectarlos en un recipiente hermético y entregarlo al distribuidor.

Aproveche el contenido completo del envase, cuando lo vacíe, lave y enjuague tres veces con agua limpia y agregue el resultado del enjuague a la mezcla ya preparada, inutilice los envases vacíos, perfórelos. A fin de evitar remanentes, se sugiere preparar la mezcla a utilizar en el día. Si el país cuenta con un programa oficial de recolección y disposición de envases, entregue éste al centro de recolección más cercano o deséchelo de acuerdo con las instrucciones del distribuidor del producto.

SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN: Nocivo por inhalación, por ingestión en contacto con la piel, irrita los ojos, posibles efectos cancerígenos, posibilidad riesgo durante el embarazo de efectos adversos para el feto. Si es ingerido puede producir dolor y calambres abdominales, náuseas, diarrea y dificultad respiratoria, neumonitis química. Puede haber síndrome neurológico (depresión del sistema nervioso central) caracterizado por sedación incoordinación locomotora, espasticidad muscular.

PRIMEROS AUXILIOS:

EN CASO DE INGESTIÓN: No induzca al vómito. Lleve de inmediato el paciente al médico o centro de salud más cercano. Lleve la información disponible del producto (etiqueta o panfleto).

EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Quite la ropa contaminada, lave inmediatamente el área afectada del cuerpo con abundante agua y jabón de 15 a 20 minutos. Lleve el paciente al médico o al centro de salud más cercano. Lleve la información disponible del producto (etiqueta o panfleto).

EN CASO DE INHALACIÓN: Mueva a la persona a un lugar ventilado. Lleve de inmediato el paciente al médico o al centro de salud más cercano. Lleve la información disponible del producto (etiqueta o panfleto).

EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Lávelos con agua de 15 a 20 minutos. Lleve de inmediato el paciente al médico o al centro de salud más cercano. Lleve la información disponible del producto (etiqueta o panfleto).

NUNCA DÉ A BEBER NI INDUZCA EL VÓMITO A PERSONAS EN ESTADO DE INCONSCIENCIA.



TRATAMIENTO MÉDICO:

Realice lavado gástrico con protección de la vía aérea de ser necesario si ha transcurrido menos de 1 hora desde la ingesta del producto, hasta que el agua salga sin olor al tóxico, luego administrar carbón activado a dosis de 1 gr/kg de peso en los adultos y 0.5 gr/kg de peso en los niños, posteriormente administrar una dosis de laxante (si no existe diarrea).

Mantener una correcta hidratación por vía oral o parental, garantice adecuada circulación y ventilación.

EL USO DE LOS ENVASES O EMPAQUES EN FORMA DIFERENTE PARA LO QUE FUERON DISEÑADOS, PONE EN PELIGRO LA SALUD HUMANA Y EL AMBIENTE.

AVISO DE GARANTÍA:

El formulador garantiza que el contenido de este envase está acorde a la composición química indicada en la etiqueta. No teniendo control de la aplicación, dosificación y otros factores relacionados al uso, el formulador no se responsabiliza de los resultados que se obtengan del mal uso de este producto.

FORMULADO POR:

Jiangsu Sword Agrochemicals Co., LTD.
 No. 1008, East Guanhua Road, Jianhu County, Jingsu, 224700, China.

IMPORTADOR:

PAÍS Y NÚMERO DE REGISTRO:

NICARAGUA JEB - 41F -2019

CENTROS NACIONALES DE INTOXICACIÓN:

PAÍS	INSTITUCIÓN	TELÉFONOS
Guatemala	Centro de Información y Asistencia Toxicológica	(502) 2251-3560/2232-0735
El Salvador	Hospital Nacional Rosales	(503) 2231 9262
Honduras	Hospital Escuela	(504) 232-6105
Nicaragua	Centro Nacional de Toxicología	(505) 2289-4700 ext. 1294 cel. 8755-0983
Costa Rica	Centro Nacional de Intoxicaciones	(506) 2223-1028
Panamá	Centro de Investigación e Información de Medicamentos y Tóxicos	(507) 523-4948

PROTECCIÓN AL AMBIENTE:

TÓXICO PARA PECES O CRUSTÁCEOS.



NO CONTAMINE RÍOS, LAGOS Y ESTANQUES CON ESTE PRODUCTO O CON ENVASES O EMPAQUES VACÍOS.

TECURO® 25 EW no es inflamable, no es explosivo, no es corrosivo.

RESPETE LAS ÁREAS DE PROTECCIÓN DE RÍOS, QUEBRADAS Y OTRAS ÁREAS FRÁGILES.

