

¡ALTO! LEA EL PANFLETO ANTES DE USAR EL PRODUCTO,  
CONSULTE AL PROFESIONAL EN CIENCIAS AGRÍCOLAS.



# CUSTODIA 32 SC

FUNGICIDA- TRIAZOLE, ESTROBILURINA  
TEBUCONAZOLE, AZOXYSTROBIN

**ATENCIÓN**  
ANTÍDOTO: NO TIENE

DENSIDAD: 1,073 g/mL a 20°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: es un fungicida de uso agrícola.

**MECANISMO Y MODO DE ACCIÓN:** CUSTODIA 320 SC es un fungicida sistémico protectante, curativo y erradicante que combina la acción de los ingredientes activos Azoxystrobin y Tebuconazole. Específicamente, Azoxystrobin inhibe la germinación de esporas y el crecimiento de micelios afectando la respiración mitocondrial, mientras que Tebuconazole es un fungicida que es absorbido rápidamente por las partes vegetativas y es un inhibidor de la biosíntesis del ergosterol.

**EQUIPO DE APLICACIÓN:** Puede aplicarse con aspersora terrestre de espalda o equipo terrestre accionado por tractor. Antes de utilizar el equipo de aspersión revise cuidadosamente que este en buen funcionamiento. Se recomienda utilizar boquillas de cono hueco. Para dosificar la cantidad correcta de acuerdo con tanque de la aspersora, debe utilizar tazón medidor.



**FORMA DE PREPARACIÓN DE LA MEZCLA:** Para su preparación llene el tanque de aspersión a la mitad de su capacidad, con el agitador en movimiento agregue la cantidad requerida de CUSTODIA 32 SC, luego llene el tanque hasta el total de su capacidad. Use la mezcla el mismo día de preparada. El pH adecuado de la mezcla debe ser de 5,5 a 6,5. Limpie bien su equipo de aplicación antes de usar este producto y al terminar de usarlo lávelo con abundante agua. Deseche el agua de lavar los equipos en lugar lejos de las fuentes de agua. El personal que efectuó la mezcla y el lavado de los equipos debe de usar guantes y bostas de hule, respirador y anteojos.



**RECOMENDACIONES DE USO:**  
USO AUTORIZADO EN: GUATEMALA, HONDURAS

CULTIVO	PLAGA	DOSIS
Arroz ( <i>Oryza sativa</i> )	Piricularia <i>Pyricularia grisea</i>	0.6 a 1 L/ha
	Manchado de granos: <i>Helminthosporium sp., Curvularia sp., Nigrospora sp., Cercospora sp., Sarocladium oryzae</i>	1.0 a 1.2 L/ha
Ornamentales Rosa ( <i>Rosa sp.</i> )	<i>Botrytis Botrytis cinerea</i>	1.0 mL/l
Cebolla <i>Allium cepa</i> Ajo <i>Allium sativum</i> Puerro <i>Allium porrum</i>	Mancha Púrpura <i>Alternaria porri</i>	0.45 L/ha
Maíz <i>Zea mays</i>	Mancha de asfalto: <i>Phyllachora maydis, Monographella maydis, Coniothyrium phyllachorae</i>	0.5 L/ha
Melón <i>Cucumis melo</i> Sandía <i>Citrullus vulgaris</i> Pepino <i>Cucumis sativus</i> Calabacitas <i>Cucumis pepo</i>	Complejo de hongos del suelo: <i>Pythium sp., Fusarium sp., Sclerotium sp., Phytium sp.</i>	0.5964 L/ha
Frijol, Ejote Frances <i>Phaseolus vulgaris</i> Haba <i>Vicia faba</i> Arveja, Arveja China <i>Pisum sativum</i>	Antracnosis <i>Colletotrichum lindemuthianum</i> Tizón de la hoja <i>Ascochyta sp.</i>	0.8 L/ha
Café <i>Coffea arabica</i>	Roya <i>Hemileia vastatrix</i> Antracnosis <i>Colletotrichum coffeanum</i> Ojo de gallo <i>Mycena citricolor</i> Cercospora <i>Cercospora coffeicola</i>	0.75 a 1.0 L/ha
Zanahoria <i>Daucus carota</i>	<i>Alternaria Alternaria dauci</i>	0.6 L/ha

USO AUTORIZADO EN: EL SALVADOR, PANAMA

CULTIVO	PLAGA	DOSIS	OBSERVACIONES
Arroz <i>Oryza sativa</i>	Añublo de la Vaina <i>Rhizoctonia solani</i>	0.8 L/ha (0.56 L/mz) En volumen de agua de 120 a 180 L/ha (84-126 L/mz)	En arroz aplicar el producto con 3 a un 5 % de emergencia de las panículas. Si es necesario realizar una segunda aplicación a los 15 días.
	Manchado de los granos <i>Helminthosporium spp, Curvularia spp, Nigrospora spp, Cercospora spp, Sarocladium oryzae</i>	1.0 a 1.2 L/ha (0.72-0.86 L/mz) En un volumen de 120 a 150 L/ha (84-105 L/mz)	
Café <i>Coffea arabica L.</i>	Roya <i>Hemileia vastatrix Berk. &amp; Broome</i>	0.75 - 1.0 L/ha (0.525 - 0.7 L/mz)	Aplicar con los primeros síntomas de la enfermedad.
Papa <i>Solanum tuberosum</i>	Alternaria <i>Alternaria solani</i>	0.6 L/ha (0.42 L/mz)	
Zanahoria <i>Daucus carota L.</i>	Alternaria <i>Alternaria dauci</i>	0.375 L/ha (0.262 L/mz)	
Cebolla <i>Allium cepa</i>	Alternaria <i>Alternaria porri</i>	0.75 - 1.0 L/ha (0.525 - 0.7 L/mz)	
Aguacate <i>Persea americana</i>	Antracnosis <i>Colletotrichum gloeosporoides</i>	0.5 L/ha (0.35 L/mz)	
Naranja <i>Citrus sinensis</i>	Antracnosis <i>Colltotrichum acuntatum</i>	0.5 L/ha (0.35 L/mz)	Aplicar cuando las condiciones del cultivo favorezcan el ataque de la enfermedad como inicio de floración, ambiente seco y cálido.
Papaya <i>Carica papaya</i>	Antracnosis <i>Colletotrichum gloeosporoides</i>	0.5*-0.75** L/ha (0.35-0.525 L/mz)	* Aplicar cuando no se presenten síntomas de la enfermedad y las precipitaciones sean bajas. **Aplicar cuando las precipitaciones aumenten (más de 30 mm/mes), se evidencian los primeros síntomas de la enfermedad.
Maíz <i>Zea mays</i>	Mancha de asfalto <i>Phyllachora maydis,</i>	0.5 l/ha (0.35 L/mz)	Aplicar con los primeros síntomas de la enfermedad.
Algodón <i>Gossypium hirsutum L.</i>	Ramularia <i>Ramularia areola</i>	0.5-0.6 L/ha (0.35-0.42 L/mz)	
Soya <i>Glycine max</i>	Roya <i>Phakopsora pachyrhizi</i>	0.75 L/ha (0.525 L/mz)	
Pastos	Roya <i>Puccinia coronata</i>	0.525 L/mz	

USO AUTORIZADO EN: NICARAGUA

CULTIVO	PLAGA	DOSIS	OBSERVACIONES
Arroz <i>Oryza sativa</i>	Pericularia <i>Pyricularia grisea</i> Añublo de la vaina <i>Rhizoctonia solani</i> Manchado de los granos <i>Helminthosporium spp, Curvularia spp, Nigrospora spp, Cercospora spp, Sarocladium oryzae</i>	0.5 L/ha	En arroz aplicar el producto con 3 a un 5 % de emergencia de las panículas.
	Mani <i>Arachis hypogaea</i>	Roya <i>Puccinia arachidis</i> Mancha temprana <i>Cercospora arachidicola</i> Mancha corchoza <i>Leptosphaerulina crassiasca</i>	

**INTERVALO DE APLICACIÓN:**

Realizar aplicaciones espaciadas a intervalos de 15 días.

**INTERVALO ENTRE LA ÚLTIMA APLICACIÓN Y LA COSECHA:**

Sin restricción.

**INTERVALO DE REINGRESO AL AREA TRATADA:**

Esperar a que el rocío de la aplicación haya secado.

**FITOTOXICIDAD:**

no es fitotóxico a las dosis recomendadas. En caso de mezcla, realice una prueba a pequeña escala para verificar compatibilidad y fitotoxicidad.

**COMPATIBILIDAD:**

Es compatible con la mayoría de los productos de uso común en el cultivo recomendado.

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:**

NO ALMACENAR ESTE PRODUCTO EN CASAS DE HABITACIÓN. MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y 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: GUANTES, BOTAS DE HULE, MASCARILLA, SOMBRERO, PROTECTOR DE OJOS, PANTALÓN Y CAMISA DE MANGA LARGA Y DELANTAL DE MATERIAL IMPERMEABLE.



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



**ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE:**

No transporte ni almacene este producto junto con alimentos, medicinas, ropa, utensilios de uso doméstico o forrajes. Transpórtese y almacénese bajo llave en un lugar fresco, seco y bien ventilado y alejado del calor o fuego directo. Conserve o almacene este producto en su envase original y debidamente etiquetado con su respectivo panfleto y aparte de herbicidas. No es corrosivo ni inflamable bajo las condiciones normales de almacenamiento

**SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN:** Malestar gastrointestinal, náuseas, diarrea. Irritación en la piel y ojos.

**PRIMEROS AUXILIOS:**

**EN CASO DE INGESTIÓN:** No induzca el vómito. Lleve de inmediato al paciente al médico o al 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 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 INHALACIÓN:** Mueva a la persona a un lugar ventilado. Lleve de inmediato 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:** No tiene antídoto específico. Seguir tratamiento sintomático y de soporte.

**CENTROS NACIONALES DE INTOXICACIÓN:**

INSTITUCIÓN	PAÍS	TELÉFONO
Centro de Información y Asistencia Toxicológica	Guatemala	2251-3560 / 2232-0735
Hospital Nacional Rosales	El Salvador	2231-9262
Hospital Escuela	Honduras	2232-2322/2232-2316
Centro Nacional de Toxicología	Nicaragua	2289-4514
Centro Nacional de Intoxicaciones	Costa Rica	2223-1028
Centro de Investigación e Información de Medicamentos y Tóxicos	Panamá	(507) 523-4948

**PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:****TÓXICO PARA PECES O CRUSTÁCEOS.**

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

El producto no es corrosivo ni inflamable, no es persistente en el agua ni en el suelo.

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

**NO APLIQUE EL PRODUCTO EN CONDICIONES CLÍMICAS 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:**

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, perforélos. 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. En el caso de los derrames o desechos de plaguicidas, recójalos con aserrín o algún material absorbente y recólectelos en un recipiente hermético y entréguelos al distribuidor o elimínelos en un relleno sanitario autorizado por el Ministerio de Salud.



**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 fabricante y el registrante garantizan la calidad del producto en su envase original y cerrado herméticamente. También garantizan la eficiencia del producto siempre y cuando se dé el uso estipulado en el panfleto. Debido a que está fuera de nuestro alcance el control del uso de este producto no damos garantía expresa o implícita sobre efectos o resultados inherentes a su uso, manejo o almacenamiento, si se emplea o no de acuerdo a las instrucciones. El comprador acepta todos los riesgos del uso y del manejo de este material, éste o no de acuerdo con las recomendaciones o sugerencias del formulador.

**FORMULADO POR:**

**ADAMA MAKHTESHIM, LTD.  
P. O. BOX 60 BEER-SHEVA 84100, ISRAEL  
TELÉFONO: (972) 8-629-6619 FAX: (972) 8-629-6019**

**IMPORTADOR:****PAÍS Y**

GUATEMALA  
PANAMÁ  
REP.DOMINICANA  
EL SALVADOR  
HONDURAS  
NICARAGUA

**NÚMERO DE REGISTRO:**

898-89A  
7014  
3757  
AG2021071544  
572, F401, TII  
MC-023Z-2013

---

CLIENTE:

ADAMA

DIMENSIONES:

8.5in x 11in (CARTA)

FECHA DE ARTE / VERSIÓN

30/12/22

V1

ARTE:

CUSTODIA 32 SC(IS)X PANFLETO

BANDA DE TOXICIDAD:

N/A

COLORES:

 NEGRO