

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



## Mirador 25 SC

FUNGICIDA- ESTROBILURINA  
AZOXYSTROBIN

### PRECAUCIÓN

ANTÍDOTO: NO TIENE

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

NO ALMACENAR EN CASAS DE HABITACIÓN.  
MANTÉNGASE ALEJADO DE LOS NIÑOS, PERSONAS MENTALMENTE  
INCAPACES, ANIMALES DOMÉSTICOS, ALIMENTOS Y MEDICAMENTOS.



#### USO AGRONÓMICO:

**MODO DE ACCIÓN: MIRADOR 25 SC** es un fungicida con propiedades protectantes, curativas, erradicantes, translaminares y sistémicas. Inhibe la germinación de esporas y el crecimiento micelial y también muestra actividad antiesporulante. Puede ser usado en una amplia gama de cultivos.

**EQUIPO DE APLICACIÓN:** Puede aplicarse con equipo terrestre o aéreo. Antes de aplicar asegúrese de que el equipo de aplicación esté en buenas condiciones de uso y calibrado. Si aplica por vía terrestre, utilice hasta 400 litros de caldo. Utilice boquillas de abanico plano. El producto no es corrosivo ni oxidante para el equipo.



**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 producto, agite y termine de llenar con agua. 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:

USO AUTORIZADO EN: BELICE, HONDURAS, REPUBLICA DOMINICANA, PANAMÁ

CULTIVO	ENFERMEDADES QUE CONTROLA	DOSIS RECOMENDADA:
Tomate <u>Solanum lycopersicum</u>	Tizon temprano <u>Alternaria</u> sp.	0.30-0.75 l/ha
Arroz <u>Oryza sativa</u>	<u>Rhizoctonia solani</u>	0.60-0.70 l/ha
Helecho hoja de cuero <u>Rumohra adiantiformis</u>	Antracnosis <u>Colletotrichum acutatum</u>	0.40-0.60 l/ha
Melón <u>Cucumis melo</u>	Mildíu veloso <u>Pseudoperonospora cubensis</u>	0.60-0.80 l/ha
Banano Musa spp.	Mohos y pudrición de la corona <u>Colletotrichum musae</u> , <u>Fusarium pallidoroseum</u> , <u>F. moniliforme</u> , <u>F. pusillum</u> , <u>F. semiseptum</u> , <u>Verticillium</u> <u>spp.</u> , <u>Verticillium theobromae</u> , <u>Botryodiplodia theobromae</u> , <u>Ceratocystis paradoxa</u>	300 a 400 ppm
Café <u>Coffea arabica</u>	Roya <u>Hemileia vastatrix</u>	0.25-0.50 l/ha

#### USO AUTORIZADO EN: NICARGUA

CULTIVO	ENFERMEDADES QUE CONTROLA	DOSIS RECOMENDADA:
Tomate <u>Lycopersicum esculentum</u>	Tizon temprano <u>Alternaria</u> sp.	0.30-0.75 l/ha
Arroz <u>Oryza sativa</u>	<u>Rhizoctonia solani</u>	0.60-0.70 l/ha
Café <u>Coffea arabica</u>	Roya <u>Hemileia vastatrix</u>	0.25-0.50 l/ha

**INTERVALO DE APLICACIÓN:** Realizar aplicaciones espaciadas a intervalos de 8 días.

**INTERVALO ENTRE LA ÚLTIMA APLICACIÓN Y LA COSECHA:** Para arroz, café, helecho 0 días. Para tomate 7 días. Melón: 7-10 días

**INTERVALO DE REINGRESO AL ÁREA TRATADA:** 24 horas, o esperar a que el rocío de la aplicación haya secado. O utilizar el equipo de protección personal.

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

**COMPATIBILIDAD:** Compatible con la mayoría de productos.

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:**

**ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE:**

No transporte ni almacene este producto junto con alimentos, medicinas, ropa, utensilios de uso doméstico, fertilizantes 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.

**NO ALMACENAR ESTE PRODUCTO EN CASAS DE HABITACIÓN.  
MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.**

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



**SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN:**

Se presenta irritación de la piel y los ojos. Es nocivo si se ingiere.

**PRIMEROS AUXILIOS:**

**INGESTIÓN:** No induzca el vómito. Lave la boca con abundante agua. No administre nada oralmente a una persona inconsciente. Consulte a un médico.

**CONTACTO CON LA PIEL:** Quite la ropa contaminada y lave toda la zona de piel expuesta al producto nocivo con jabón suave y agua; a continuación, enjuague con agua caliente. Consultar a un médico.

**INHALACION:** Lleve a la víctima al aire libre. Mantener al afectado abrigado y en reposo. Si la respiración es dificultosa, darle oxígeno. Si no hay respiración, administrar respiración artificial. Consulte a un médico en caso de cualquier complicación.

**CONTACTO CON LOS OJOS:** Lave la parte afectada con mucho agua durante 10-15 minutos. Si el dolor persiste, consulte a un oftalmólogo.

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

**TRATAMIENTO MÉDICO:** No tiene antídoto específico. Seguir tratamiento sintomático y terapia complementaria.

**CENTROS NACIONALES DE INTOXICACIÓN:**

INSTITUCIÓN	PAÍS	TELÉFONO
Centro de Información y Asistencia Toxicológica	Guatemala	2251-3560
Centro de Intoxicaciones Karl Heusner Memorial Hospital	Belice	231-1548
Hospital Escuela	Honduras	2232-2322 /2232-2316
Centro Nacional de Toxicología	Nicaragua	2289-4514
Centro Nacional de Intoxicaciones	Costa Rica	2223-1028
Centro de Investigaciones e Información de Medicamentos y Tóxicos	Panamá	2269-2741

**MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:**

**TÓXICO PARA PECES Y CRUSTÁCEOS.**



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

**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, perfórelos. 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 a 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 entréngelos 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 registrante garantizan la calidad del producto en su envase original y cerrado herméticamente. No se responsabilizan por el mal uso que se le dé, o sea diferente al estipulado en este panfleto.

**FORMULADO POR:**

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

ADAMA ANDINA B.V. SUCURSAL COLOMBIA  
Calle 1C 7-53 Interior Zona Franca Barranquilla, Colombia  
TELÉFONO: (571) 644 6730 FAX: (571) 6401210

**IMPORTADO POR:**

**DISTRIBUIDO POR:**

PAÍS	NÚMERO REGISTRO	FECHA REGISTRO
GUATEMALA	898-67	17-08-12
BELICE	0268-3	29-05-09
HONDURAS	433,F261,TII	07-02-12
NICARAGUA	MC-274E-2-2009	20-11-09
PANAMÁ	5168	17-12-09
REP.DOMINICANA	3181	16-03-09