

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



Mirage 45 EC

FUNGICIDA-IMIDAZOL
PROCHLORAZ

PRECAUCIÓN
ANTÍDOTO: NO TIENE

SOLVENTE: Xileno
DENSIDAD: 1,085 g/mL a 20°C

**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: El procloraz es un fungicida de contacto, de acción protectante. Actúa inhibiendo la síntesis del ergosterol.

EQUIPO DE APLICACIÓN: Antes de aplicar asegúrese de que el equipo de aplicación este en buenas condiciones de uso y bien calibrado. Utilice boquillas de cono hueco.

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 y llénelo hasta el total de su capacidad. Aplique un volumen de hasta 400 litros de agua por hectárea y una presión constante del equipo de aplicación. 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: COSTA RICA, HONDURAS Y PANAMÁ

CULTIVO	ENFERMEDADES QUE CONTROLA	DOSIS RECOMENDADA
Mango <u>Mangifera indica</u>	Antracnosis <u>Colletotrichum gloeosporioides</u> Mancha de cercospora <u>Cercospora mangiferae</u>	En tratamiento post cosecha utilizando de 55-100 mL/100 litros de agua en drench o por inmersión.
Papaya <u>Carica papaya</u>	Antracnosis <u>Colletotrichum gloeosporioides</u>	En tratamiento post cosecha utilizando de 55-100 mL/100 litros de agua en drench o por inmersión.
Helecho hoja de cuero <u>Rumohra adiantiformis</u>	Antracnosis <u>Colletotrichum spp</u>	Utilizar 0.375-0.435 L/ha en aplicaciones preventivas iniciándose después de la cosecha del cultivo, en aplicaciones semanales, dentro de un programa de aplicaciones y rotación de productos para evitar la aparición de resistencia.
Piña <u>Ananas comosus</u>	Pudrición del fruto o corona <u>Ceratocystis paradoxa</u>	0.88-1.11 mL/L de agua en aplicación de tratamiento post cosecha a la fruta Fusariosis <u>Fusarium spp</u>
	Fusariosis <u>Fusarium spp</u>	En etapa Vegetativa: 5.0-7.0 L/ha con un volumen de 2250 L/ha Tratamiento de semilla: 5-7 mL de producto comercial por Litro de agua. Para el caso de semilla: usar un volumen de 300 litros de mezcla para una hectárea dejando semillas durante dos minutos dentro de la solución y permitiendo el secado para una mejor adherencia y protección.

USO AUTORIZADO EN: EL SALVADOR Y REPÚBLICA DOMINICANA.

CULTIVO	ENFERMEDADES QUE CONTROLA	DOSIS RECOMENDADA
Mango <u>Mangifera indica</u>	Antracnosis <u>Colletotrichum gloeosporioides</u> Mancha de cercospora <u>Cercospora mangiferae</u>	En tratamiento post cosecha utilizando de 55-100 mL/100 litros de agua en drench o por inmersión.
Papaya <u>Carica papaya</u>	Antracnosis <u>Colletotrichum gloeosporioides</u>	En tratamiento post cosecha utilizando de 55-100 mL/100 litros de agua en drench o por inmersión.
Helecho hoja de cuero <u>Rumohra adiantiformis</u>	Antracnosis <u>Colletotrichum spp</u>	Utilizar 0.375-0.435 L/ha en aplicaciones preventivas iniciándose después de la cosecha del cultivo, en aplicaciones semanales, dentro de un programa de aplicaciones y rotación de productos para evitar la aparición de resistencia.

ÉPOCA DE APLICACIÓN: Utilizar en drench para tratamiento post cosecha en mango, piña y papaya. Utilizar de forma preventiva para el cultivo de helechos, iniciando las aplicaciones después de la cosecha. Para aplicaciones en campo empezar las con los primeros indicios de daño y mantener una frecuencia de aplicación de cada 7 a 14 días.

INTERVALO DE APLICACIÓN: Una sola aplicación en drench. En el caso de helecho, hacer aplicaciones semanales dentro de un programa de aplicaciones y rotación de productos para evitar la aparición de resistencia.

INTERVALO ENTRE LA ÚLTIMA APLICACIÓN Y LA COSECHA: No hay restricción, se aplica en postcosecha. En campo, dar un plazo no menor de 20 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.

FOTOTOXICIDAD: Mirage 45 EC no es fitotóxico a las dosis recomendadas. En caso de mezcla, realice una prueba a pequeña escala para verificar compatibilidad y fitotoxicidad.

COMPATIBILIDAD: Mirage 45 EC es compatible con la mayoría de los productos comúnmente utilizados. Se recomienda hacer una prueba de compatibilidad a pequeña escala para verificar compatibilidad.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE:

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

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.

BAÑESE DESPUÉS DE TRABAJAR Y PÓNGASE ROPA LIMPIA



SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN: Se presenta irritación de los ojos y membranas mucosas y tracto respiratorio. Debilidad o irritación del tracto digestivo.

PRIMEROS AUXILIOS:

INHALACIÓN: Sacar la víctima al aire libre. Mantener al afectado abrigado y en reposo. Si la respiración es dificultosa, darle oxígeno. Si no hay respiración, realizar la respiración artificial. Llame a un médico.

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: Despójese de la ropa y del calzado contaminados. Lávese con agua caliente y jabón. Consulte a un médico en caso de cualquier complicación.

CONTACTO CON LOS OJOS: Lávese con agua abundante. Consulte inmediatamente a un oftalmólogo

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

TRATAMIENTO MÉDICO: No existe antídoto específico. Seguir tratamiento sintomático y terapia complementaria. En caso de ingestión, hacer un lavado de estómago y administrar carbono activado.

CENTROS NACIONALES DE INTOXICACION:

Institución	País	No. Teléfono
Centro de Información y Asistencia Toxicológica	Guatemala	2251-3560 / 2232-0735
Hospital San Rafael, Santa Tecla	El Salvador	2525-5800 ext. 148 y 149
Hospital Escuela	Honduras	232-2322 / 232-2316
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	289-2741
Hospital Dr. Luis E. Aybar	República Dominicana	684-3478
Hospital Dr. Francisco Moscoso	República Dominicana	681-6922/291

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. Inútilos 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 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 entéguelos al distribuidor o elimínelos en un relleno sanitario autorizado por el Ministerio de salud.

EL USO DE LOS ENVASES O EMPAQUES 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**

IMPORTADO POR:

DISTRIBUIDO POR:

PAIS	NUMERO DE REGISTRO	FECHA DE REGISTRO
Guatemala	898-47	01-03-13
El Salvador	AG.96-09-376	28-04-10
Honduras	149,F75,II	08-08-13
Costa Rica	3145	23-01-82
Panamá	1209	09-10-09