



BIM[®] 75 WP

FUNGICIDA - TRIAZOLOBENZOTIAZOL
TRICYCLAZOLE

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

Composición química:

	% m/m
5-methyl-1,2,4-triazolo[3,4-b][1,3]benzothiazole	75,00
Ingredientes inertes	25,00

Contiene: 750 gramos de ingrediente activo por kilogramo de producto comercial.



PELIGRO

ANTÍDOTO: NO TIENE.

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.

FORMULADOR:

Corteva Agriscience de Colombia S.A.S.
Carrera 50 No 13-209, Soledad, Atlántico, Colombia. Tel. (+57) 375-9300

™ ® Marcas registradas de Corteva Agriscience y de sus compañías afiliadas.
© Corteva.

BIM[®] 75 WP

USO AGRONÓMICO:

Fungicida sistémico para uso agrícola.

MODO DE ACCIÓN:

El **Bim[®] 75 WP** es un fungicida que actúa en forma sistémica y es absorbido por las hojas y las raíces, translocándose a toda la planta. Inhibe el desarrollo del hongo en el momento que se inicia el proceso de infección, impidiendo que el apresorio tenga acceso dentro de la planta.

EQUIPO DE APLICACIÓN:

Antes de aplicar asegúrese de que el equipo de aplicación esté en buenas condiciones de uso, sin fugas y calibrado. Si se aplica vía aérea utilice de 50 a 100 litros de caldo según sea el caso, si se aplica por vía terrestre utilice hasta 400 litros de caldo con boquilla N° S S 8002.

Lavar bien el equipo después de cada aplicación, asegurándose de no contaminar fuentes de agua con los desechos del lavado. No es corrosivo.



FORMA DE PREPARACIÓN DE LA MEZCLA:

Llene hasta la mitad el tanque de mezcla, agregue la dosis de **Bim[®] 75 WP**, agite y termine de llenar con agua. Para un óptimo desempeño del producto el pH del agua debe oscilar entre 6,5 y 8.



INTERVALO ENTRE LA ÚLTIMA APLICACIÓN Y LA COSECHA:

30 días.

INTERVALO DE REINGRESO AL AREA TRATADA:

Se deberá dejar un periodo de 24 horas, después de la aplicación antes de ingresar al área tratada. En caso contrario utilice el equipo de protección personal.

BIM[®] 75 WP

RECOMENDACIONES DE USO

PAÍS	CULTIVO	MALEZAS	DOSIS	OBSERVACIONES
Nicaragua Costa Rica Panamá	Arroz <i>Oryza sativa</i>	Piticularia <i>Pyricularia oryzae</i>	200-300 g/ha	Tratar la semilla antes de sembrar con 1 - 2 g/kg de semilla. Debe aplicarse al aparecer infecciones tempranas de piricularia o sea entre los 0 y 45 días de emergida la planta, es decir cuando un 5% de la espiga haya emergido y repetir la aplicación 14 días después, dirigido al follaje en forma preventiva, así se protege la espiga. Si es necesaria una segunda aplicación se debe realizar de 10 a 14 días después de la primera aplicación.

FITOTOXICIDAD:

No es fitotóxico a las dosis recomendadas en este panfleto.

COMPATIBILIDAD:

La compatibilidad es aceptable con insecticidas utilizados normalmente en el cultivo del arroz e incompatible con productos que sean disoluciones básicas o de pH mayores a 7.

BIM[®] 75 WP

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: GUANTES Y 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 con alimentos, forrajes, medicamentos, ropa y utensilios de uso doméstico y pecuario en general. Tanto en el transporte como en el almacenamiento procure que no esté el producto con ningún tipo de herbicida. Almacénese bajo llave, en un lugar fresco y seco; alejado del calor. Los residuos sin usar deben guardarse en su envase original debidamente cerrado y procurando que su etiqueta se encuentre bien adherida.

SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN:

Enrojecimiento de los ojos y alergias en la piel y en un pequeño porcentaje produce efecto sensibilizador. En la piel produce dermatitis de corta duración.

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 contami-

nada, lave inmediatamente el área afectada del cuerpo con abundante agua y jabón de 15 a 20 minutos. 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: No existe antídoto específico. Dar tratamiento sintomático.

CENTROS NACIONALES DE INTOXICACIÓN

PAÍS	INSTITUCIÓN	TELÉFONOS
Guatemala	Centro de Información Toxicológica.	(502) 2230-0807
	Centro de Intoxicaciones.	(502) 2232-0735
El Salvador	Hospital Nacional Rosales	(503) 2231-9262
Honduras	Hospital Escuela	(504) 2232-2322
		(505) 2289-4700 ext. 1294
Nicaragua	Centro Nacional de Toxicología	(505) 8755-0983
Costa Rica	Centro Nacional para el Control de las Intoxicaciones.	(506) 2223-1028
Panamá	Centro de Investigación e Información de Medicamentos y Tóxicos.	(507) 523-4948
		(507) 523-4968

BIM[®] 75 WP

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

PROTEJA EL AMBIENTE CON BUENAS PRÁCTICAS AGRÍCOLAS

PROTECCIÓN AL AMBIENTE

TÓXICO PARA PECES O CRUSTÁCEOS



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

No bioacumula, se degrada rápidamente en el suelo. Confinar el material derramado si es posible y barrer. Se deberá recoger en recipientes apropiados y debidamente etiquetados.

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

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 MINIMICEN 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. 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.



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 y en la etiqueta.

PAÍS	NÚMERO DE REGISTRO
Guatemala	
El Salvador	
Honduras	
Nicaragua	DW-168-4-93
Costa Rica	3037
Panamá	1422