

# Bim<sup>TM</sup> 75 WP

## Etiqueta Web - Centroamérica

FUNGICIDA - TRIAZOLOBENZOTIAZOL TRICYCLAZOLE

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

### Composición química:

	p/p
5-methyl-1,2,4-triazolo[3,4-b][1,3]benzothiazole .....	75,00 %
Ingredientes inertes .....	25,00 %
Total .....	100,00 %

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



## DAÑINO

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.**



### FORMULADO POR:

Dow AgroSciences de Colombia, S.A.  
Carrera 50 No. 13-209. Soledad, Atlántico, Colombia. Teléfonos: 375-9300 / 018000916012

® <sup>TM</sup> Marca de The Dow Chemical Company ("Dow") o una compañía afiliada de Dow

# MODERADAMENTE PELIGROSO

# Bim™ 75 WP

## Etiqueta Web - Centroamérica

FUNGICIDA - TRIAZOLOBENZOTIAZOL TRICYCLAZOLE

### USO AGRONÓMICO

### MODO DE ACCIÓN:

El **Bim™ 75 WP** es un fungicida que actúa en forma sistémica y es absorbido por las hojas y las raíces, traslocándose 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 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.



### RECOMENDACIONES DE USO:

Para: Nicaragua, Costa Rica y Panamá.

ARROZ *Oryza sativa*

### CONTROLA:

Piricularia *Pyricularia oryzae*

### TRATAMIENTO DE LA SEMILLA:

Tratar la semilla antes de sembrar con 1-2 g/kg de semilla.

# MODERADAMENTE PELIGROSO

# Bim<sup>TM</sup> 75 WP

## Etiqueta Web - Centroamérica

FUNGICIDA - TRIAZOLOBENZOTIAZOL TRICYCLAZOLE

### TRATAMIENTO A LA ESPIGA:

Debe aplicarse al aparecer infecciones tempranas de piricularia o sea entre los 0 y 45 días de emergida la planta, o sea 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.

### DOSIS:

200 - 300 g/ha.

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

El período de seguridad es de 30 días.

### INTERVALO DE REINGRESO AL ÁREA TRATADA:

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

### FITOTOXICIDAD:

No es fitotóxico a las dosis recomendadas en esta etiqueta.

### COMPATIBILIDAD:

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

**MODERADAMENTE PELIGROSO**

# Bim<sup>TM</sup> 75 WP

## Etiqueta Web - Centroamérica

FUNGICIDA - TRIAZOLOBENZOTIAZOL TRICYCLAZOLE

### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

#### ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE:

Almacene y transporte el producto en lugares secos y aireados, lejos de alimentos, forrajes, medicinas. Manténgalo en su envase original, cerrado herméticamente y etiquetado.

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



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



#### 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:

**POR INGESTIÓN:** Haga que la persona beba un vaso de agua si es que puede tragarla. Llame al centro de control de envenenamientos o a un médico para recibir consejos acerca del tratamiento. No induzca el vómito o suministre nada por vía oral a una persona inconsciente.

**POR CONTACTO CON LA PIEL:** Quite la ropa de vestir y lave la parte afectada con suficiente agua y jabón.

**POR INHALACIÓN:** Retire el paciente a un lugar ventilado, seco y aireado. Afloje la ropa de vestir y vigile la respiración.

**POR CONTACTO CON LOS OJOS:** Lave la parte afectada por espacio de 15 minutos con agua limpia.

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

#### ANTÍDOTO Y TRATAMIENTO MÉDICO:

No tiene antídoto específico. Seguir tratamiento sintomático y de soporte.

#### CENTROS NACIONALES DE INTOXICACIÓN

PAÍS	INSTITUCIÓN	TELÉFONOS
Guatemala	Centro de Información Toxicológica. Centro de Intoxicaciones.	(502) 2230-0807 (502) 2232-0735
Belice	Unidad de Epidemiología.	(501) 223-1639
El Salvador	Hospital Nacional Rosales	(503) 2231-9262
Honduras	Hospital Escuela	(504) 2232-2322
Nicaragua	Centro Nacional de Toxicología	(505) 2289-4700 ext. 17
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
República Dominicana	Hospital Dr. Luis E. Aybar. (Morgan) Hospital Dr. Fco. Moscoso Puello	(809) 684-3478/3672 (809) 681-7828

# MODERADAMENTE PELIGROSO

# Bim<sup>TM</sup> 75 WP

## Etiqueta Web - Centroamérica

**FUNGICIDA - TRIAZOLOBENZOTIAZOL TRICYCLAZOLE**

### MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:

**CONSULTE AL PROFESIONAL  
EN CIENCIAS AGRÍCOLAS, ANTES DE  
COMPRAR Y USAR ESTE PRODUCTO.**

**PROTEJA EL AMBIENTE CON BUENAS  
PRÁCTICAS AGRÍCOLAS, CUMPLA CON LAS  
RECOMENDACIONES DADAS EN EL PANFLETO.**

**TÓXICO PARA PECES Y CRUSTÁCEOS.**



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

**TÓXICO PARA ABEJAS Y AVES.**

### MANEJO DE ENVASES, EMPAQUES, DESECHOS Y REMANENTES:

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

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, y el uso recomendado en el panfleto, no se responsabilizan por el mal uso que se le dé o sea diferente al estipulado en esta etiqueta.

PAÍS	No. DE REGISTRO	FECHA DE REGISTRO
GUATEMALA		
EL SALVADOR		
HONDURAS		
COSTA RICA	3037	10-05-1991
NICARAGUA	DW-168-4-93	10-07-1993
PANAMÁ	1422	24-07-2001
REP. DOMINICANA	2225	27-06-2002

# MODERADAMENTE PELIGROSO