



Dow AgroSciences

Bim™

75 PM

Etiqueta Web - Venezuela

FUNGICIDA DE USO AGRÍCOLA POLVO MOJABLE - WP

COMPOSICIÓN QUÍMICA

	% p/p
Triciclazol.....	75
Ingredientes aditivos.....	25

Equivalente a 480 gramos de Clorpirifos por litro de formulación a 20 °C.

“NO ALMACENAR EN EL HOGAR, MANTÉNGASE EN UN LUGAR CERRADO Y FRESCO, ALEJADO DE PERSONAS, ANIMALES, ALIMENTOS Y MEDICINAS”

Registro INSAI N°: 20210021011252820

TITULAR: DOW VENEZUELA. C.A.

FABRICADO POR:

Dow AgroSciences Japón LD, Japón.
JIANGSU CHANQUIN AGROCHEMICAL, CO., LTD. China.

FORMULADO POR:

Dow AgroSciences de Colombia S.A. Cartagena, Colombia;
Dow AgroSciences Japón LD, Japón,
Dow AgroSciences México, México y
Dow AgroSciences Brasil, Brasil.

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:

Dow Venezuela C.A.
Torre Clement, Piso 2, Av. Venezuela, Urb. El Rosal, Caracas 1060.
Telef 58 (212) 951.38.11, 951.17.30, 951.30.03 ext. 225

®™ Marca de The Dow Chemical Company
("Dow") o una compañía afiliada de Dow



||
Categoría

**DAÑINO
MODERADAMENTE TÓXICO**

||
Categoría



Dow AgroSciences

Bim™

75 PM

Etiqueta Web - Venezuela

FUNGICIDA DE USO AGRÍCOLA POLVO MOJABLE - WP

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO O ASISTENTE TÉCNICO

INSTRUCCIONES DE USO:

Para ser usado en forma de aspersión sobre el follaje para el control específico del quemado o brusone del arroz, inducido por el hongo *Pyricularia oryzae* CAV.

CULTIVO	ENFERMEDAD	DOSIS g/ha
Arroz (<i>Oryza sativa</i> L)	Piricularia o Brusone (<i>Pyricularia griseae</i>)	200 a 300

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Piricularia en la hoja:

Cuando las condiciones climáticas favorecen la infección al follaje aplique **Bim™ 75 PM** como tratamiento preventivo o a más tardar cuando se observan los primeros síntomas en la hoja. Si las condiciones ambientales son favorables a la infección, efectúe una segunda aplicación al follaje, en dosis similares, aproximadamente 20 días después de la primera.

Piricularia en el cuello:

Para prevenir ataque del patógeno en el cuello de la espiga y en la panícula, aplique en el momento de la emergencia de las primeras espigas (cuando han emergido un 5% de las panículas). Realice una segunda aplicación, utilizando el mismo rango de dosis, hacia el final del espigamiento (cuando hayan emergido un 75% de las panículas), a más tardar 14 días después de la primera aplicación.

Nota: Para el control de Piricularia en la hoja, el cuello y en la panícula la selección de una dosis baja o alta (200-300 grs/Ha) depende de la severidad de condiciones ambientales que favorezcan la infección y el desarrollo de la enfermedad.

PREPARACIÓN:

Para aplicar solo o en mezclas, agregue agua al tanque de aspersión hasta la mitad de su capacidad, haga una pre-mezcla del fungicida en un poco de agua y adiciónela al tanque de aspersión, complete al volumen final de agua y agite la mezcla antes y durante la aspersión. Para aspersiones aéreas puede emplearse **Bim™ 75 PM** en volúmenes de 35 a 75 litros por hectárea de mezcla.

COMPATIBILIDAD Y FITOTOXICIDAD:

Este producto no debe mezclarse con formulaciones a base de Monocrotofos u otras de pH muy ácido.





Dow AgroSciences

Bim™

75 PM

Etiqueta Web - Venezuela

FUNGICIDA DE USO AGRÍCOLA POLVO MOJABLE - WP

INFORMACIÓN SOBRE RESPONSABILIDAD CIVIL:

El titular del registro garantiza que las características físico-químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas.





Dow AgroSciences

BimTM

75 PM

Etiqueta Web - Venezuela

FUNGICIDA DE USO AGRÍCOLA POLVO MOJABLE - WP

“LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO. USTED ES RESPONSABLE DE SU USO Y MANEJO ADECUADO”

“NO ALMACENE EN EL HOGAR, MANTÉNGASE EN UN LUGAR CERRADO, ALEJADO DE PERSONAS, ANIMALES, ALIMENTOS Y MEDICINAS”

“MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO: Mantener el producto alejado de niños, personas no autorizadas para su manipulación y animales domésticos. Durante la manipulación y aplicación utilice ropa protectora, guantes y botas de goma y lentes protectores; y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas. Preparar la solución en un lugar abierto y ventilado, alejado de casas y fuentes de agua. Evite el contacto con ojos, piel y ropa. La aspersión no debe hacerse en contra del viento para evitar que el operario quede envuelto en la neblina de aspersión y aspire las partículas en suspensión. No comer, beber ó fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación. Terminada la aplicación, lavar bien el equipo evitando que el resto del caldo y lavado caiga sobre fuentes de agua. Lavar los guantes por fuera antes de sacárselos, quitarse la ropa, bañarse con abundante agua y jabón, colocarse ropa limpia y lavar la ropa utilizada, separada de la ropa de su familia.

ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE: Almacenar alejado de la vivienda, bajo llave, en un lugar fresco y ventilado, evitando el sol directo sobre los productos y el calor excesivo en el área. No almacene ni transporte junto con alimentos, bebidas, medicinas, animales, forrajes o utensilios de uso doméstico. Manténgase el envase cerrado, en un lugar fresco y seco. Manténgase alejado del fuego. Utilice equipos en buen estado. Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para almacenar alimentos o agua para consumo. En caso de derrame absorba y recoja con aserrín o tierra seca y almacene en un lugar seguro, hasta su disposición final. Nuestros transportistas y distribuidores cumplen con la Normativa Ambiental Nacional ya que están registrados en el RACDA.

“CONSERVAR EL PRODUCTO EN EL ENVASE ORIGINAL, ETIQUETADO Y CERRADO”

DESPUÉS DE HABERSE VACIADO COMPLETAMENTE EL CONTENIDO DE ESTE ENVASE, INUTILÍCELO TRITURÁNDOLO O PERFORÁNDOLO Y ALMACÉNELO EN UN LUGAR SEGURO.

SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN:

PRIMEROS AUXILIOS: **Vía oral:** Induzca el vómito, realice un lavado gástrico con carbón activado, seguido de un tratamiento catártico salino y tratamiento de apoyo. **Vía dérmica:** En caso de contacto con la piel lave las partes expuestas con abundante agua y jabón. Lave la ropa contaminada antes de reutilizarla. Acuda al médico de inmediato si aparece alguna irritación. Si el producto cae en los ojos lávelos inmediatamente con abundante agua o suero fisiológico (0,9% p/v). **Vía inhalatoria:** Lleve a la persona afectada al aire libre y manténgala en reposo.

TRATAMIENTO MÉDICO: No se conoce antídoto específico. Tratamiento sintomático y de sostén.

EN CASO DE INTOXICACIÓN LLEVE EL PACIENTE AL MÉDICO Y ENTREGUE ESTA ETIQUETA O ENVASE.

“EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS LAVARLOS CON ABUNDANTE AGUA FRESCA Y SI EL CONTACTO FUESE CON LA PIEL, LAVARSE CON ABUNDANTE AGUA Y JABÓN”.

Contacto de Emergencia 24 horas:
INTOXICACIONES 0-800-TOXICOS: 0-800-(8694267).
EMERGENCIAS QUÍMICAS 800-15012.
Dow Venezuela: (+582) 265-3371
AFAQUIMA: (0243) 2472455.
CISPROQUIM: 08001005012
Hospital de Coche: 0212-6811515

MEDIDAS DE PROTECCIÓN AL MEDIO AMBIENTE:

BIMTM 75 PM es un producto persistente y móvil en el suelo y presenta potencial de lixiviación, es no volátil. Se considera **MODERADAMENTE TÓXICO** para aves, **MODERADAMENTE TÓXICO** para organismos acuáticos, Prácticamente **NO TÓXICO** para abejas y Prácticamente **NO TÓXICO** para lombriz de tierra. En caso de derrame, recoja el producto usando un material absorbente, y entiérrelo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin, alejado de fuentes de agua. No contamine pozos, lagunas, ríos u otras fuentes de agua con los desechos de la aplicación, ni con los envases, residuos o aguas de lavado del equipo de aplicación.

