

Bengala™ 24 SC

Etiqueta Web - Centroamérica

HERBICIDA - SULFONAMIDA PENOXSULAM

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

Composición química:

	% p/v
3-(2,2-difluoroethoxy)-N-(5,8-dimethoxy[1,2,4]triazolo[1,5-c]pyrimidin-2-yl)- α,α,α -trifluorotoluene-2-sulfonamide	24 %
Ingredientes inertes	76 %
Total	100 %

Contiene: 240 gramos de ingrediente activo por litro de producto comercial.

PRECAUCIÓN

ANTÍDOTO: NO TIENE.

DENSIDAD: 1,61 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.**



FORMULADO POR:

Dow AgroSciences LLC

9330 Zionsville Road. Indianapolis, IN 46268-1054 EE.UU.

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

Bengala™ 24 SC

Etiqueta Web - Centroamérica

HERBICIDA - SULFONAMIDA PENOXSULAM

USO AGRONÓMICO

MODO DE ACCIÓN:

Bengala™ 24 SC es un herbicida sistémico y selectivo, de acción pre-emergente perteneciente a la familia de las triazolopyrimidinas sulfonamidas y se recomienda para el control de *Echinochloa colona* y algunas malezas ciperáceas y hojas anchas en el cultivo de arroz.

EQUIPO DE APLICACIÓN:

Antes de aplicar asegúrese de que el equipo de aplicación esté en buenas condiciones de uso y calibrado.

Bengala™ 24 SC debe ser aplicado con boquillas tipo abanico plano Teejet 8002, presión de 35 psi y un volumen de aplicación de 160 L de agua /ha.

Bengala™ 24 SC puede ser aplicada con equipos terrestres o aéreos. En aplicaciones aéreas se debe conservar la franja de seguridad a los cultivos susceptibles (soya, algodón, girasol, maní, ajonjolí, algunos frutales y hortalizas).



FORMA DE PREPARACIÓN DE LA MEZCLA:

Llene hasta la mitad con agua el tanque del equipo de aplicación, agregue la dosis completa de **Bengala™ 24 SC**, agite bien la mezcla. Rellene con agua el tanque y vuelva a agitar.





Dow AgroSciences

Bengala™ 24 SC

Etiqueta Web - Centroamérica

HERBICIDA - SULFONAMIDA PENOXSULAM

RECOMENDACIONES DE USO:

Para Panamá.

CULTIVO	MALEZAS QUE CONTROLA	DOSIS RECOMENDADA	RECOMENDACIONES
Arroz <i>Oryza sativa</i>	Arrocillo, <i>Echinochloa colona</i> Paja cortadera, <i>Cyperus iria</i>	170 mL/ha (120 mL/mz)	Bengala™ 24 SC puede ser aplicado sobre semilla de arroz tapada o destapada e incluso en proceso de germinación sin afectar el cultivo. Al momento de realizar la aplicación el suelo debe estar con buenas condiciones de humedad, a capacidad de campo, pero sin charcos.

INTERVALO DE APLICACIÓN:

Una sola aplicación por ciclo, en pre-emergencia al cultivo del arroz.

INTERVALO ENTRE LA ÚLTIMA APLICACIÓN Y LA COSECHA:

Para arroz 60 días.

INTERVALO DE REINGRESO AL ÁREA TRATADA:

6 horas o hasta que haya secado bien el caldo de aplicación.

FITOTOXICIDAD:

No es fitotóxico al cultivo del arroz si se siguen las instrucciones de la etiqueta. Se recomienda agregar coadyuvante para mejorar la calidad de la aplicación.

COMPATIBILIDAD:

Ninguna conocida. Evitar el contacto con materiales oxidantes.

Bengala™ 24 SC

Etiqueta Web - Centroamérica

HERBICIDA - SULFONAMIDA PENOXSULAM

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE:

No transporte ni almacene este producto con alimentos, forrajes, medicamentos, ropa y utensilios de uso doméstico y pecuario en general. Almacénese en un lugar fresco, seco y alejado del calor. Manténgalo en su envase original, debidamente cerrado con su panfleto, y procurando que su etiqueta se encuentre bien adherida.

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:

Puede producir irritación ocular leve. No irritante dermal. No produce sensibilización alérgica. Es poco probable que el material sea absorbido en cantidades nocivas a partir de un único contacto prolongado. La toxicidad oral es muy baja. Pequeñas cantidades ingeridas accidentalmente durante el manipuleo, no es probable que causen daño. La ingestión de grandes cantidades puede causar daño. No se esperan efectos adversos a partir de una única exposición a la niebla.

PRIMEROS AUXILIOS:

POR INGESTIÓN: Dé a beber un vaso de agua si está en capacidad de hacerlo. No induzca el vómito a menos que le indique hacerlo por un centro de control de exposiciones o por un médico. No dé nada por la boca a una persona inconsciente.

POR CONTACTO CON LA PIEL: Quítese la ropa contaminada. Lave la piel con abundante cantidad de agua y jabón durante 15 a 20 minutos.

POR INHALACIÓN: Retire el paciente a un lugar ventilado, seco y aireado. Afloje las prendas de vestir y vigile la respiración. Si no respira, llame inmediatamente a un servicio de urgencia, y dé respiración artificial.

POR CONTACTO CON LOS OJOS: Lave inmediatamente y continuamente con agua durante por lo menos 30 minutos. Remueva los lentes de contacto, si los lleva puestos, después de los primeros 5 minutos, y luego continúe lavando los ojos.

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

TRATAMIENTO MÉDICO:

No tiene 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
Belize	Unidad de Epidemiología.	(501) 223-1639
El Salvador	Hospital Nacional Rosales	(503) 2231-9262
Honduras	Hospital Escuela	(504) 2232-2322
		(505) 2289-4700 ext. 1294 (505) 8755-0983
Nicaragua	Centro Nacional de Toxicología	(505) 2289-4700 ext. 1294 (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
República Dominicana	Hospital Dr. Luis E. Aybar. (Morgan)	(809) 684-3478/3672
	Hospital Dr. Fco. Moscoso Puello	(809) 681-7828

BengalaTM 24 SC

Etiqueta Web - Centroamérica

HERBICIDA - SULFONAMIDA PENOXSULAM

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.**

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 por el Ministerio de Salud. 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	No. DE REGISTRO	FECHA DE REGISTRO
GUATEMALA		
EL SALVADOR		
HONDURAS		
COSTA RICA		
PANAMÁ	5958	16-10-2012
BELICE		