

Galant™ Plus 10,4 EC

Etiqueta Web - Centroamérica

HERBICIDA - ARILOXIFENOXI HALOXYFOP-P-METHYL

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

Composición química:

	p/v
Methyl (R)-2-{4-[3-chloro-5-(trifluoromethyl)-2-pyridyloxy]phenoxy}propionate.....	10,4 %
Ingredientes inertes.....	89,6 %
Total.....	100,00 %

Contiene: 104 gramos de ingrediente activo por litro de producto comercial.

PRECAUCIÓN

ANTÍDOTO: NO TIENE.

SOLVENTE: Solvesso

DENSIDAD: 1,03 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 de Colombia, S.A.
A. A. 2888, Mamonal, Cartagena, Colombia. Teléfono: (575) 668 - 8000

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



Dow AgroSciences

Galant™ Plus 10,4 EC

Etiqueta Web - Centroamérica

HERBICIDA - ARILOXIFENOXI HALOXYFOP-P-METHYL

USO AGRONÓMICO

MODO DE ACCIÓN:

El **Galant™ Plus 10,4 EC** es un herbicida post emergente de acción sistémica, selectivo a plantas de hoja ancha, se utiliza para el control de malezas gramíneas. Por su alta capacidad de penetración a través del follaje de las malezas, se trasloca a los puntos de crecimiento tales como yemas y rizomas asegurando un control efectivo. Detiene el crecimiento de la maleza inmediatamente después de ser aplicado, eliminando la competencia al cultivo.

EQUIPO DE APLICACIÓN:

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

Este producto es corrosivo.

La distancia de aplicación en forma terrestre debe ser mayor de 50 metros de distancia de fuentes de agua, caseríos y poblados.



FORMA DE PREPARACIÓN DE LA MEZCLA:

Llene hasta la mitad el tanque de mezcla, agregue el adyuvante, agite, luego la dosis de **Galant™ Plus 10,4 EC** y termine de llenar con agua y agite. Si debe corregir el pH y dureza del agua, se debe hacer esta práctica antes de agregar el **Galant™ Plus 10,4 EC**.



RECOMENDACIONES DE USO:

PAÍS	CULTIVO	MALEZAS QUE CONTROLA	DOSIS RECOMENDADA	RECOMENDACIONES
Guatemala, El Salvador, Honduras, Panamá.	FRIJOL <i>Phaseolus vulgaris</i>	Gamalote <i>Paspalum fasciculatum</i>	300 - 400 mL/ha (210 - 280 mL/mz)	Realizar aplicaciones del Galant™ Plus 10,4 EC entre los 15 y los 30 días después de la siembra del frijol, dependiendo del grado de infestación de la maleza. Utilizar un volumen de aplicación de 200 L/ha.
República Dominicana.			600-800 mL/ha (420-560 mL/mz)	



Dow AgroSciences

Galant™ Plus 10,4 EC

Etiqueta Web - Centroamérica

HERBICIDA - ARILOXIFENOXI HALOXYFOP-P-METHYL

PAÍS	CULTIVO	MALEZAS QUE CONTROLA	DOSIS RECOMENDADA	RECOMENDACIONES
Guatemala, Honduras, Nicaragua y Panamá.	PALMA ACEITERA <i>Elaeis guineensis</i>	Gamalote, <i>Paspalum fasciculatum</i> Guarda rocío, <i>Digitaria sanguinalis</i> Pasto caminadora, <i>Rottboellia cochinchinensis</i>	500 - 750 L/ha (350 - 525 mL/mz)	Utilizar un volumen de aplicación que proporcione una buena cobertura y mojado de la maleza y asegurar la dosis de producto comercial por hectárea.
Honduras, Panamá.	PIÑA <i>Ananas comosus</i>	Gamalote <i>Paspalum fasciculatum</i>	0.75 - 1 L/ha (0.52 - 0.7 L/mz)	La aplicación debe realizarse antes de la inducción floral del cultivo. Utilizar un volumen de aplicación aproximadamente de 2000 L/ha.
Panamá.	CEBOLLA <i>Allium cepa</i>	Gamalote, <i>Paspalum notatum</i> Zacate burro, <i>Ixophorus unisetus</i> Zacate bermuda, <i>Cynodon dactylon</i>	0.5 - 1 L/ha	Realizar una aspersión post-emergencia al cultivo y maleza antes de la floración. Volumen de aplicación de 300 L/ha. Adicional a la mezcla un coadyuvante no iónico (Kaytar™ ACT 26 SL).

INTERVALO ENTRE LA ÚLTIMA APLICACIÓN Y LA COSECHA: En frijol se aplica únicamente en los primeros estadíos del cultivo. En palma no hay restricción. En piña, la aplicación se debe realizar antes de la inducción floral del cultivo. No se debe aplicar Galant™ Plus 10,4 EC durante el periodo de formación y desarrollo de la fruta. En cebolla 60 días.

INTERVALO DE REINGRESO AL ÁREA TRATADA: 24 horas o hasta que haya secado bien el caldo de aplicación.

INTERVALO DE APLICACIÓN: Se realiza una única aplicación en el cultivo de frijol, piña y cebolla.

FITOTOXICIDAD: Es fitotóxico a los cultivos de arroz, maíz, sorgo, caña de azúcar.

COMPATIBILIDAD: Es compatible con organofosforados, carbamato, piretroides. No mezcle con plaguicidas como 2,4-D, Ioxinil, Dicamba y Picloram.

GalantTM Plus 10,4 EC

Etiqueta Web - Centroamérica

HERBICIDA - ARILOXIFENOXI HALOXYFOP-P-METHYL

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 causar irritación en los ojos con daño a la córnea. Puede causar irritación o quemaduras en la piel. Si se ingieren pequeñas cantidades de manera incidental durante las operaciones normales de manejo es poco probable que se provoquen lesiones; sin embargo, la ingesta de cantidades mayores puede causar lesiones.

PRIMEROS AUXILIOS:

POR INGESTIÓN: No induzca el vómito. Llame de inmediato a un médico y/o transporte inmediatamente a la persona a una facilidad de emergencia. No le dé nada por la boca a la persona.

POR CONTACTO CON LA PIEL: Lave la piel inmediata y minuciosamente con un jabón no abrasivo y grandes cantidades de agua por 15 a 20 minutos mientras retira su ropa y zapatos contaminados.

POR INHALACIÓN: Mueva a la persona hacia el aire fresco. Si la persona no está respirando, aplique respiración artificial; si es necesario de boca a boca, use equipo de protección de rescate (máscara portátil, etc.) Si se dificulta la respiración, personal calificado debe administrar oxígeno. Llame a un médico o transporte a la persona a una facilidad médica.

POR CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuague inmediata y continuamente con agua por al menos 30 minutos. Retire los lentes de contacto si están presentes, después de los primeros 5 minutos, y luego continúe enjuagando los ojos. Obtenga consulta médica pronta, preferiblemente de un oftalmólogo.

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

TRATAMIENTO MÉDICO:

No tiene antídoto específico. El tratamiento a la exposición deberá dirigirse al control de síntomas y a la condición clínica del paciente.

CENTROS INTERNACIONALES DE INTOXICACIÓN

PAÍS	INSTITUCIÓN	TELÉFONOS
Guatemala	Centro de Información Toxicológica.	(502) 2230-0807
	Centro de Intoxicaciones.	(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. 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) Hospital Dr. Fco. Moscoso Puello	(809) 689-3478/3672 (809) 681-7828

Galant™ Plus 10,4 EC

Etiqueta Web - Centroamérica

HERBICIDA - ARILOXIFENOXI HALOXYFOP-P-METHYL

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

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

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:**

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	479-113	15-01-2013
EL SALVADOR	479-113	12-07-2013
HONDURAS	797-237-I	30-07-2013
NICARAGUA	DW-01N-2015	18-05-2015
COSTA RICA		
PANAMÁ	7009	16-12-2011
REP. DOMINICANA	4244	19-07-2013