

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

GALANT® 12 EC

HERBICIDA - FENOXI
HALOXYFOP METHYL

PRECAUCIÓN

ANTÍDOTO: NO TIENE

SOLVENTE: Solvesso
DENSIDAD: 0,935 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”



USO AGRONÓMICO: MODO DE ACCIÓN:

GALANT® 12 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. Si se aplica por vía terrestre utilice hasta 400 litros de caldo con boquilla No. 8002. Este producto es corrosivo.



FORMA DE PREPARACIÓN DE LA MEZCLA:

Llene hasta la mitad el tanque de mezcla, agregue la dosis de **GALANT® 12 EC**, termine de llenar con agua y agite.



RECOMENDACIONES DE USO:

Para Guatemala, El Salvador, Honduras, Nicaragua, Costa Rica y Panamá.

PAÍS	CULTIVO	MALEZAS QUE CONTROLA	DOSIS RECOMENDADA	RECOMENDACIONES
Guatemala y Costa Rica	Palma Africana Elaeis guineensis Frijol Phaseolus vulgaris	Arrocillo Echinochloa colona Guada roció Digitaria sanguinalis Gamalote Paspalum fasciculatum Caminadora Rottboellia cochinchinensis Paja mona Eleusine indica Zacate cabezón Paspalum virgatum Estrella Cynodon dactylon Lienre de puercos Ischaemum rugosum	0,4 - 0,6 l/ha (0,28 - 0,42 l/mz)	Aplicar Galant® 12 EC en las entrecalles, en plantaciones que no estén en producción. No se debe aplicar en la rodaja alrededor de las plantas de palma.
		Pasto caminadora Rottboellia cochinchinensis	0,3 - 0,4 l/ha (0,21 - 0,28 l/mz)	Realizar aplicaciones de Galant® 12 EC entre los 15 y los 30 días después de la siembra del frijol, dependiendo del grado de infestación de la maleza.

Evite las aplicaciones en condiciones adversas como vientos fuertes, ya que existen cultivos susceptibles como el maíz, sorgo y caña de azúcar.

INTERVALO ENTRE LA ÚLTIMA APLICACIÓN Y LA COSECHA:

En palma africana sin restricción ya que se aplica únicamente en las entrecalles de la plantación. En algodón y frijol se aplica únicamente en los primeros estadios del cultivo.

INTERVALO DE REINGRESO AL ÁREA TRATADA:

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

FITOTOXICIDAD:

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

COMPATIBILIDAD:

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

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. Almacénece 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 Y
APLICACIÓN DE ESTE PRODUCTO.
BÁÑESE DESPUÉS DE TRABAJAR Y PONGASE ROPA LIMPIA.



SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN:

Los síntomas de intoxicación que se presentan son enrojecimiento de la piel y de los ojos, en casos severos presenta un efecto sedante.

PRIMEROS AUXILIOS:

POR INGESTIÓN: No provoque el vómito, ya que puede provocar aspiración pulmonar. Dé a beber agua para diluir el producto.

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

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

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

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

ANTÍDOTO Y TRATAMIENTO MÉDICO:

No tiene antídoto específico. El tratamiento debe ser sintomático.

CENTROS NACIONALES DE INTOXICACIÓN:

PAÍS	NOMBRE DE LA INSTITUCIÓN	TELÉFONO
GUATEMALA	Centro de Información y Asesoría Toxicológica CIAT	(502) 2230-0807 y 1-801-00-29832
BELICE	Centro de Intoxicaciones Karl Heusner Memorial Hospital	(501) 223-1639
EL SALVADOR	Hospital Nacional Rosales	(503) 2231-9262 y (503) 2231-9201
HONDURAS	Hospital Escuela Universitario	(504) 2232-2322 Ext. 420 y 478
NICARAGUA	Dirección de Regulación Sanitaria, Ministerio de Salud	(505) 2289-4700, Ext. 1294
COSTA RICA	Centro Nacional de Control de Intoxicaciones	(506) 2523-3600
PANAMÁ	Centro de Investigación e Información de Medicamentos y Tóxicos	(507) 523-4948
REP. DOMINICANA	Hospital Dr. Francisco E. Moscoso Puello	(809) 681-7828, Ext. 2192

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:

TÓXICO PARA PECES Y CRUSTÁCEOS.
NO CONTAMINE RÍOS, LAGOS Y ESTANQUES CON
ESTE PRODUCTO, CON ENVASES O EMPAQUES VACÍOS.



MANEJO DE ENVASES, EMPAQUES, DESECHOS Y REMANENTES:

Los envases vacíos deben pasar por el proceso de limpieza de "triple lavado" luego deben ser enviados a los centros de acopio que estén disponibles para recibir este tipo de material. En caso de derrames o desechos de plaguicidas recógalos con aserrín o algún material absorbente y deséptelos en un recipiente hermético; entréguelos al distribuidor o elimínelos en un relleno sanitario autorizado por el Ministerio de Salud.



EL USO DE LOS ENVASES 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.

FABRICANTE Y/O FORMULADOR:

IMPORTADO POR:

Dow AgroSciences
Dow AgroScience de Colombia S.A.
A. A. 2888, Mamonal, Cartagena, Colombia.
Teléfono: (575) 668-8000

DUWEST
Sociedad con DuPont

DUWEST GUATEMALA
2a. Avenida, 1045, zona 9, Guatemala C.A.
Tels.: (502) 2321-4747, Fax: (502) 2321-4750

DUWEST EL SALVADOR
Calle el Progreso y Boulevard Venezuela, Colonia Roma, Frente al Hospital de Anel San Salvador, El Salvador, C.A.
Tel: (503) 2521-1200, Fax: (503) 2223-6234

DUWEST HONDURAS
Boulevard del Norte, Río Blanco, contiguo a El Colonial, San Pedro Sula, Honduras, C.A.
Tel. (504) 2551-6948 al 49, Fax: (504) 2551-5098

DUWEST NICARAGUA
Km. 8.5 Carretera Norte de las Antiguas Of. de Siemens 200 mt. al sur Contiguo al Hospital Alemán Nicaraguense, Ciudad de Managua, Nicaragua, C.A.
Tel. (505) 2248-8030 y (505) 2240-1675

DUWEST COSTA RICA
Pavos, Zona Industrial a 100 mts. Oeste de las Oficinas de Plaza Hui, Edificio Tisa 3er. Piso San José, Costa Rica, C.A.
Tel: (506) 2290-7850, Fax: (506) 2290-7115

CRUZ DEL SUR DUWEST PANAMÁ
Vía Interamericana frente a Durman Esquivel, David, Chiriquí, Panamá
Tel: (507) 775-2368, Fax: (507) 774-6872

DUWEST REPÚBLICA DOMINICANA
Km. 7, Autopista Joaquín Balaguer, Parque Industrial Santiago Norte (Pisano), Nave No.1 Santiago de los Caballeros, República Dominicana.
Tel.: (809) 241-9655, 575-3138, Fax: (809) 576-6618

PAÍS

GUATEMALA
BELICE
EL SALVADOR
HONDURAS
NICARAGUA
COSTA RICA
PANAMÁ

NÚMERO DE
REGISTRO
479-9

AG-96-10-401
284, F. 143, T.1
DW-093B-1-96
3742
1265

FECHA DE
REGISTRO
26-04-1996

29-10-1996
05-08-1999
24-02-1996
11-09-1995
11-11-1999