

Galant™ Gold

HERBICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

Composición:

| | |
|--|----------------|
| Haloxyfop-(R)-methyl ester | 108 g/l |
| Equivalente a 104 g/l Haloxyfop ácido | |
| Solvent naphtha (petroleum), heavy aromatic..... | 228 g/l |
| Aditivos | c.s.p. 1l |

Registro Nacional No.: 197-H1/NA-CL1

Titular del Registro:

CORTEVA AGRISCIENCE DE ECUADOR S.A.

Av. 6 de diciembre 2816 y Paúl Rivet. Edificio Josueth Gonzáles. Oficina 10. Quito, Ecuador.

FORMULADO POR:



Corteva Agriscience de Colombia S.A.S.

Km 14 Via Mamonal
Cartagena, Bolívar - Colombia
Conmutador: (605) 693 2800
Guayaquil - Ecuador

DISTRIBUIDO POR:



UNA EMPRESA DE LA CORPORACIÓN CUSTER

Corporación Custer

www.corporacioncuster.com
Tel. (593-4) 2881662 Ext. 142 - Cel. 0985403783
Urdesa Central, Calle Tercera 401



™ ® Marcas registradas de Corteva Agriscience
y de sus compañías afiliadas. © Corteva.

CUIDADO

Galant™ Gold

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

Galant™ Gold es un herbicida sistémico selectivo absorbido por la raíz y el follaje, se hidroliza y transloca a tejidos meristemáticos e inhibe su crecimiento. En menos de dos horas el producto está en el interior de las plantas. Inhibe la síntesis de ácidos grasos, por inhibición de la acetyl CoA carboxilasa (ACCase).

MODO DE EMPLEO:

Para preparar la mezcla, verter agua en el tanque de pulverización hasta la mitad de su capacidad, agregar luego la dosis de **Galant™ Gold**. Añadir el resto de agua hasta completar el volumen y aplicar. La aplicación se debe realizar en post-emergencia. Para que el producto actúe mejor, las gramíneas deben estar en activo crecimiento y bajo condiciones de humedad adecuada. Con gramíneas florecidas es preferible cortarlas y aplicar al rebrote con abundante follaje. Los controles de las malezas se deben realizar cuando las mismas estén en pleno crecimiento activo y que se presenten buenas condiciones de humedad en el suelo.

Equipos y volumen de mezcla: Realizar la aplicación con bomba de mochila manual ó aguilón, utilizando boquilla de abanico plano 8003, dirigida al follaje de la maleza a controlar y cubriendo de manera homogénea las plantas. El volumen de agua no debe ser menos de 200 litros por hectárea.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

| Cultivo | Plagas | Dosis | P.C. días |
|---|---|---------------|-----------|
| Palma Africana (<i>Elaeis guineensis</i>) | Pasto Argentina (<i>Cynodon dactylon</i>) Gramma Egipcia (<i>Dactyloctenium aegyptium</i>) Saboya (<i>Panicum máximum</i>) Caminadora (<i>Rottboellia cochinchinensis</i>) | 400 ml/ha | N.A. |
| Soya (<i>Glycine max</i>) | Caminadora (<i>Rottboellia exaltata</i>) | 250 ml/ha | 30 |
| Fréjol (<i>Phaseolus vulgaris</i>), Arveja (<i>Pisum sativum</i>), Caupí (<i>Vigna unguiculata</i>), Chocho (<i>Lupinus mutabilis</i>), Garbanzo (<i>Cicer arietinum</i>), Haba (<i>Vicia faba</i>), Lenteja (<i>Lens culinaris</i>) | Gramalote (<i>Paspalum fasciculatum</i>) | 300-400 ml/ha | 66 |
| Piña (<i>Ananas comosus</i>) | Gramalote (<i>Paspalum fasciculatum</i>) | 750 ml/ha | 210 |

P.C: Período de carencia.



Galant[™] Gold

VOLUMEN DE AGUA:

Palma Africana, Soya, Fréjol, Arveja, Cauquí, Chocho, Garbanzo, Haba, Lenteja: 200 l de agua por hectárea.

Piña: 2000l de agua por hectárea.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

PALMA Y SOYA: Hasta 6 aplicaciones por año. Cuando las malezas se encuentren en activo crecimiento y totalmente expuestas.

FRÉJOL, ARVEJA, CAUQUÍ, CHOCHO, GARBANZO, HABA, LENTEJA: Realizar aplicaciones entre los 15 y 30 días después de la siembra del fríjol, dependiendo del grado de infestación de la maleza.

PIÑA: Una aplicación. La aplicación debe realizarse antes de la inducción floral del cultivo.

PERÍODO DE REINGRESO:

Se recomienda esperar 12 horas después de la aplicación para reingresar a un campo tratado.

FITOTOXICIDAD:

No presenta efectos fitotóxicos si se siguen las instrucciones dadas en la etiqueta.

COMPATIBILIDAD:

Es compatible con los herbicidas de postemergencia autorizados para control de malas hierbas de hoja ancha.

RESPONSABILIDAD:

“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”.

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA III - LIGERAMENTE PELIGROSO



Galant™ Gold

**“LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA
ANTES DE USAR EL PRODUCTO”**

**“MANTÉNGASE BAJO LLAVE
FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”**

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

Dañino si se ingiere. “Causa daño temporal en los ojos”. “Corrosivo, causa quemadura a la piel”. “El contacto prolongado o repetido puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas”. Evite el contacto con la piel y la ropa. “Producto inflamable.”

MEDIDAS RELATIVAS A LA SEGURIDAD

“No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación”. Use camisa manga larga, pantalón largo, botas, visor y guantes durante la manipulación y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas.

Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada por separado y báñese con abundante agua y jabón.

**“EL MAL USO PUEDE CAUSAR DAÑOS
A LA SALUD Y AL AMBIENTE”**

ALMACENAMIENTO Y MANEJO DEL PRODUCTO

Almacene el producto en sitio seguro retirado de alimentos y medicamentos de consumo humano o animal, bajo condiciones adecuadas que garanticen la conservación del producto (lugar oscuro, fresco y seco). “Conservar el producto en el envase original etiquetado y cerrado”.

MEDIDAS RELATIVAS A PRIMEROS AUXILIOS

En caso de inhalación, conduzca a la víctima a un lugar ventilado y cerciórese de que respira sin dificultad.

En caso de contacto con la piel, retírese la ropa y lávese con abundante agua y jabón.

En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca durante 15 minutos, manteniendo los párpados abiertos.

En caso de ingestión, no induzca al vómito.

En caso de inconsciencia CONSULTAR CON UN MÉDICO.

ANTÍDOTO: No se conoce antídoto específico.

“En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve el paciente al médico y muéstrela la etiqueta.”



**EN CASO DE EMERGENCIA LLAME AL:
1800 VENENO (836366) Atención las 24
horas del día. CISPROQUIM 1800593005
CORTEVA AGRISCIENCE ECUADOR S.A.
02223 2720. Ext 114.**

MEDIDAS RELATIVAS PARA LA DISPOSICIÓN DE ENVASES VACÍOS:

Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe re-utilizarse. Después de usar el contenido enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación, inutilícelo triturando o perforándolo y devuélvalo al distribuidor para su disposición final.

MEDIDAS RELATIVAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:

Tóxico para organismos acuáticos. No permita que el producto contamine canales, corrientes de agua, aguas estancadas o el suelo. Después de hacer la aplicación lave los equipos y repase el cultivo con el agua de lavado. No vierta los residuos en fuentes de agua.

No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto ni con los desechos y envases vacíos. Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento. Para la protección de fauna terrestre o acuática, evite contaminar áreas fuera del cultivo a tratar. Para la aplicación de **Galant™ Gold** se debe establecer una franja de seguridad de 50 metros sin barreras vivas y 30 metros con barreras vivas respecto a áreas sensitivas tales como ríos, esteros y cuerpos hídricos principales, que no estén destinados al consumo humano. En caso de derrame, recoja y deseche acorde con lo dispuesto al respecto en la Norma INEN 2266.

