

GalantTM Gold

Etiqueta Web - Ecuador

HERBICIDA AGRÍCOLA CONCENTRADO EMULSIONABLE - EC

Concentración:

Haloxyfop-(R)-methyl ester	104 g/l
Solvent naphtha (petroleum).....	228 g/l
Aditivos.....	c.s.p. 1 l

Registro No.: 197-H1/NA-CL1

Titular de Registro: CONSULTLMZ Cia Ltda,
Representante en Ecuador de DOW AGROSCIENCES DE COLOMBIA S.A.
Av.23 Rodrigo de Chávez S/N Ciudad Colón, Edificio Empresarial II Oficina 308 Guayaquil- Ecuador.
Servicio al Cliente 022232720. Ext 114

FABRICADO Y FORMULADO POR:

Dow AgroSciences de Colombia S.A.
Edificio Brickell Center.
Diagonal 92 No. 17 A - 42 Piso 7°
Bogotá, Colombia. Tel: +57.1.2196000
Mamonal Km. 14 - Cartagena, Colombia

DISTRIBUIDO POR:

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



Dow AgroSciences



UNA EMPRESA DE LA CORPORACIÓN CUSTER

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



CUIDADO

Galant™ Gold

Etiqueta Web - Ecuador

HERBICIDA AGRÍCOLA CONCENTRADO EMULSIONABLE - EC

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. El control 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	Malezas controladas	Dosis	P.C
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>)	0.4l/ha*	N.A.
Soya (<i>Glycine max</i>)	Caminadora (<i>Rottboellia exaltata</i>)	0.25l/ha*	30

P.C: Período de carencia

VOLUMEN DE AGUA: * 200 l de agua por cada hectárea.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

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



GalantTM Gold

Etiqueta Web - Ecuador

HERBICIDA AGRÍCOLA CONCENTRADO EMULSIONABLE - EC

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 post-emergencia 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

Etiqueta Web - Ecuador

HERBICIDA AGRÍCOLA CONCENTRADO EMULSIONABLE - EC

**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 24 horas.
Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contami-
nada 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 condicio-
nes 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.

NOTA AL MÉDICO: Se recomienda lavado gástrico.

“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.
ConsultLMZ Cia Ltda. 2223 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.

En caso de derrame, recoja y deseché acorde con lo
dispuesto al respecto en la Norma INEN 2266.

