

	FICHA TÉCNICA	CÓDIGO: FT-P-A-003
	PRODUCTO TERMINADO GALOPE	VERSIÓN: 10
	SISTEMA DE GESTIÓN INTEGRAL	FECHA: 22/08/2019
	I+D AGROQUIMICOS	PÁGINA 1 de 3

1. NOMBRE

GALOPE EC, Registro de Venta No. 0420.

2. DESCRIPCIÓN

GALOPE EC es un herbicida que tiene como ingrediente activo el ácido 2,4 - Dicloro Fenoxi Acético en forma de éster butílico, en una concentración de 400 g/l.

3. CARACTERÍSTICAS

GALOPE EC es un herbicida hormonal con base en ésteres volátiles, líquido concentrado emulsionable, selectivo, de acción sistémica, de aplicación en postemergencia; recomendado para el control de malezas de hoja ancha en cultivos de caña de azúcar, maíz, arroz, trigo, cebada y en potreros. Aplicado en las dosis recomendadas no es tóxico para el ganado ni afecta los pastos debido a su selectividad.

4. ESPECIFICACIONES

CARACTERÍSTICA DE CALIDAD: ESPECIFICACION

Aspecto físico: Líquido marrón, homogéneo traslúcido.

Densidad (g/ml): 1.030 -1.060

Acidez Libre (%): Menor del 1.5%

Humedad (%) : Menor del 1%

Emulsión: Estable según la NTC 292.

Contenido de ácido 2,4 -D (g/L): 380.0 - 420.0

5. APLICACIONES Y USOS

Se recomienda aplicar GALOPE EC con aspersora de mula o espalda o con tractor sobre malezas que han sido cortadas y han iniciado de nuevo su ciclo de crecimiento, obteniéndose excelentes resultados. Conviene hacer la aplicación en épocas lluviosas; en ningún caso debe hacerse en tiempo de verano. Tampoco debe hacerse la aplicación si se espera una lluvia inmediata, debiendo transcurrir como mínimo tres horas entre la aplicación y la lluvia.

La dosis de aplicación es:

	FICHA TÉCNICA	CÓDIGO: FT-P-A-003
	PRODUCTO TERMINADO GALOPE	VERSIÓN: 10
	SISTEMA DE GESTIÓN INTEGRAL	FECHA: 22/08/2019
	I+D AGROQUIMICOS	PÁGINA 2 de 3

CULTIVO	ARVENSES	DOSIS / ha	P.C	P.R
Potrereros	Dormidera o Dormilona: <i>Mimosa pudica</i> Algodoncillo o Baboso: <i>Asclepias curassavica</i> Mortiño o Azulejo: <i>Clidemia hirta</i> Bicho o Chilinchil: <i>Cassia tora</i> Hierba de sapo o Cabezona: <i>Eryngium carlinae</i> Pata de Tórtola o Patepaloma: <i>Croton hirtus</i>	1.0 L/ha	No aplica	0 horas

P.C: Período de carencia P.R: Período de reentrada

Período de reingreso del ganado al área tratada para pastoreo: 21 días después de la aplicación.

6. PRESENTACIÓN

GALOPE EC se ofrece al mercado en las presentaciones de 1 litro y 4 litros en envase plástico y en las presentaciones de 20, 60 y 205 litros en envases metálicos con lacado interno.

7. CONDICIONES DE SEGURIDAD EN EL ALMACENAMIENTO Y LA MANIPULACIÓN

ALMACENAMIENTO

Almacenar el **GALOPE EC** bajo llave en un lugar fresco, seco y ventilado, en sus envases y empaques originales, debidamente cerrados y con su etiqueta adherida para evitar posibles deterioros y accidentes. No almacenar en casa de habitación ni almacenar o transportar cerca de alimentos para humanos y animales domésticos, fertilizantes, semillas y/o plaguicidas para evitar intoxicación y/o posteriores efectos en cultivos susceptibles a este tipo de herbicidas.

GALOPE EC tiene una fecha de vencimiento de 2 años.

INDICACIONES DE MANEJO

- 7.1 Lea la etiqueta antes de usar el producto.
- 7.2 Manténgase fuera del alcance de los niños.
- 7.3 Evite contaminar con **GALOPE EC** las aguas que vayan a ser utilizadas para consumo humano o para riego de cultivos.
- 7.4 En caso de contacto prolongado con la piel se pueden producir irritaciones. Cámbiense la ropa y los zapatos contaminados, lávese con abundante agua y jabón la parte afectada.
- 7.5 Después de la aplicación, lávese la piel con abundante agua y jabón, lo mismo que las ropas antes de usarlas de nuevo.



APOYAMOS EL
PACTO GLOBAL



SOLUCIONES PARA LA PROTECCIÓN Y NUTRICIÓN
DE CULTIVOS Y POTREROS

f Agro / Invesa
@ Invesa_sa

www.invesa.com

	FICHA TÉCNICA	CÓDIGO: FT-P-A-003
	PRODUCTO TERMINADO GALOPE	VERSIÓN: 10
	SISTEMA DE GESTIÓN INTEGRAL	FECHA: 22/08/2019
	I+D AGROQUIMICOS	PÁGINA 3 de 3

7.6 En caso de contacto con los ojos, lávese inmediatamente con abundante agua durante 15 minutos.

7.7 En caso de ingestión debe hacerse lavado gástrico y no inducir el vómito.

7.8 En caso de inhalación, trasladar a la persona a un lugar fresco y ventilado manteniéndola abrigada y en reposo.

7.9 Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo, triturándolo o perforándolo y dépositelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.

7.10 **GALOPE EC** es un herbicida clasificado toxicológicamente como de CATEGORIA III, MEDIANAMENTE TÓXICO.

7.11 Aplicado a la dosis de uso no es tóxico para el ganado.

8. CONSIDERACIONES AMBIENTALES

Es importante en el manejo de este producto o material conocer la información de uso y seguridad y utilizar todo el contenido para evitar la generación de desperdicios. Se debe evitar verter este producto por los canales de aguas lluvias o al suelo.

En todo el ciclo se debe cumplir con la normatividad vigente relacionada con el manejo, uso y disposición de este producto o material en aras de prevenir la afectación del medio ambiente.

9. GARANTÍA

El fabricante garantiza que las características físico químicas del producto corresponden a las anotadas en esta etiqueta y que mediante registro oficial de venta, se verifico que es apto para los fines aquí recomendados, de acuerdo a las indicaciones de empleo.

ELABORÓ	REVISÓ	APROBÓ
Cargo: Coordinadora Centro Tecnológico Agroquímicos Fecha: 15/Ago/2019	Cargo: Coordinador de Desarrollo Fecha: 20/Ago/2019 Cargo: Director Técnico Fecha: 22/Ago/2019	Cargo: Director Técnico Fecha: 22/Ago/2019



APOYAMOS EL PACTO GLOBAL



SOLUCIONES PARA LA PROTECCIÓN Y NUTRICIÓN DE CULTIVOS Y POTREROS

f Agro / Invesa
 @ Invesa_sa

www.invesa.com