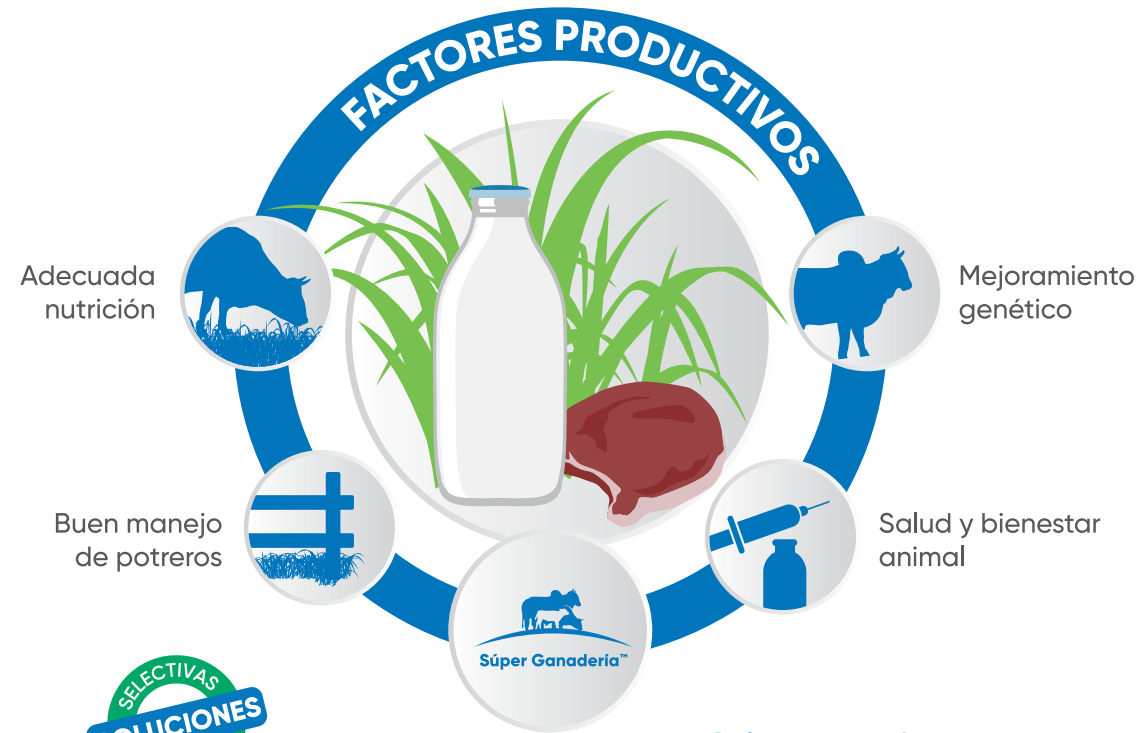


# Un SuperGanadero aumenta su productividad



SELECTIVAS  
SOLUCIONES  
EFFECTIVAS

Este producto no daña el pasto.  
Es confiable para el ganado, siempre que siga las instrucciones de uso de acuerdo a la etiqueta.

### Beneficios que ofrecemos

1. Asesoría técnica especializada
2. Las soluciones más avanzadas tecnológicamente
3. Capacitaciones continuas.



# SuperRápido: Contundente contra la maleza, rentable con sus potreros

**RED DE CUSTODIA**  
PROTEGIENDO NUESTRO FUTURO

Conozca más de nuestro programa en: [www.reddecustodia.com](http://www.reddecustodia.com)



**CampoLimpio**™  
PROGRAMA DE MANEJO DE ENVASES VACIOS

## Pastar™ D

HERBICIDA

Combate las malezas desde las más suaves hasta las más leñosas, para pastos más verdes y más productivos

Corteva Agriscience de Ecuador S.A. / Guayaquil - Ecuador / Pastar™ D - Reg. Nac. 127-H1/NA-CL1 - Cat. Tox. III - Franja Azul.  
EN CASO DE EMERGENCIAS TOXICOLÓGICAS Y QUÍMICAS LLAME AL 1800 VENENO (836366) ATENCIÓN LAS 24 HORAS DEL DÍA.

**CORTEVA**  
agriscience

Visitenos en [corteva.ec](http://corteva.ec)

™ \* Marcas registradas de Corteva Agriscience y de sus compañías afiliadas. © 2021 Corteva

**CORTEVA**  
agriscience

Visitanos en [www.corteva.ec](http://www.corteva.ec)

™ © Marcas registradas de Corteva Agriscience y de sus compañías afiliadas. © 2020 Corteva

**Súper Ganadería**™

**EQ**  
EQUIMICA

La mano amiga



## HERBICIDA

Herbicida sistémico, recomendado para el control de malezas de hoja ancha, selectivo al pasto, potente y con efecto prolongado.

**Pastar™ D** incrementa la carga de pasto por potrero (ton/ha), lo cual repercute en mayor ganancia de peso y/o producción de leche con una mejor rentabilidad para el ganadero. **Pastar™ D** pertenece a la familia Súper Ganadería™.

Antes



Después



## Recomendaciones de uso

Cultivo	Maleza	Dosis	P.C.
Pasto saboya ( <i>Panicum maximum</i> )	Escoba Dura ( <i>Sida acuta</i> )	3.0-4.0 L/ha	3 días
	Dormidera ( <i>Mimosa pudica</i> L)	2 L/ha	
	Frijolillo ( <i>Senna obtusifolia</i> )	2 L/ha	
	Malva ( <i>Urena lobata</i> )	2 L/ha	
	Torito ( <i>Melochia pyramidata</i> )	3 L/ha	

\*Dosis por 400 litros de agua por hectárea

Se recomienda una sola aplicación por ciclo de cultivo, en post emergencias en potreros.

### PERIODO DE CARENCIA:

• No cosechar el pasto dentro de 3 días de aplicación de Pastar D

• No mover animales de pastoreo de áreas tratadas con Pastar D a las zonas donde se producen cultivos de hoja ancha sensible sin tratar, sin antes permitir 3 días de pastoreo.

**PERIODO DE REINGRESO:** Se recomienda guardar un periodo de 24 horas para reingresar al área tratada.

## Beneficios de usar Pastar™ D



- Control efectivo contra Escoba, Torito y Malva.
- Con un solo producto se controla un gran espectro de malezas, incluyendo Escoba negra.
- Mayor capacidad de carga en menor tiempo.
- Control duradero.
- La mejor opción para controlar malezas en mantenimiento.
- Potreros más verdes y productivos.
- Ideal para fincas que buscan certificación de buenas prácticas ganaderas.

## Principales malezas que controla Pastar™ D



## Los 8 pasos del éxito de Súper Ganadería en la aplicación de Pastar™ D

1



Identificar la maleza más abundante en el potrero, consultar con el asesor técnico, en la guía de soluciones o con un distribuidor; para conocer cuál es la mejor solución para controlarla.

2



Adquirir el herbicida correspondiente y pastorear el potrero antes de aplicarlo. Permitiendo que la maleza quede expuesta.

3



Programar la aplicación cuando la maleza está creciendo vigorosamente. No aplicar si la planta está en floración, fructificación o sequía.

4



Utilizar el equipo de aplicación adecuado, ya sea para aplicaciones totales, en manchoneo o al tocón. Siempre usar el equipo de protección adecuado (guantes, overal, lentes de seguridad, mascarilla y botas).

5



Preparar correctamente la mezcla; usar la dosis recomendada para la maleza y el agua lo más limpia posible.

6



Asegurarse de aplicar sobre toda la maleza, mojando "a punto de goteo" todas las hojas.

7



Aplicar con buen clima, evitar hacerlo si se esperan lluvias próximas a la aplicación. Aplicar en las horas más frescas del día.

8



Dar el tiempo necesario para que el pasto se desarrolle y cubra el área que ocupó la maleza. Evitar sobrepastorear los potreros.