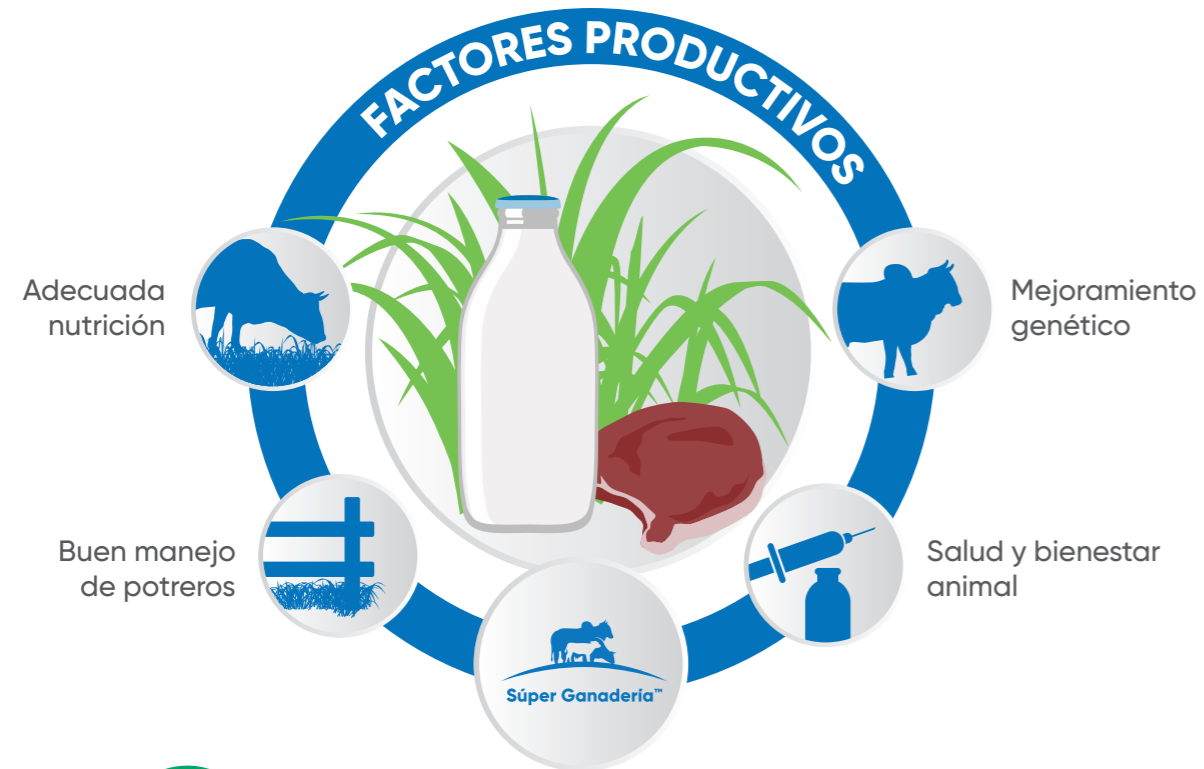


Un SuperGanadero aumenta su productividad



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. Programas de préstamo de equipos de aplicación
4. Capacitaciones continuas.



SuperRápido: contundente contra la maleza, rentable con sus potreros

Pastar™ D
HERBICIDA

Máximo control en un solo producto para mantener y recuperar su potrero.



Producto: Pastar™ D
Registro Nacional ICA 1625
Titular de registro: Dow AgroSciences de Colombia S.A. /
Categoría Toxicológica III - Ligeramente peligroso - Cuidado - Franja Azul

EMERGENCIAS TOXICOLÓGICAS Y QUÍMICAS 24 HORAS:
Fuera de Bogotá: 01 8000 916012
En Bogotá: (091) 2886012



Visítanos en www.corteva.co
TM © Marcas registradas de Corteva Agriscience y de sus compañías afiliadas. © 2020 Corteva



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

Malezas	Dosis recomendada	Recomendaciones de uso	P.C.	P.R.
Bicho o Chilinchil (<i>Senna obtusifolia</i>)	75 - 100 cc en 20 litros de agua. 1.5 - 2.0 L/ha*	La dosis baja cuando las malezas sean de semilla y la dosis alta cuando vengan de rebrote. Aplicar cuando las malezas tengan una altura entre 30-80 cm.	7 días para pasto de corte: heno	0 horas
Mariguano macho (<i>Pathenium hysterophorus</i>)	75 cc en 20 litros de agua. 1.5 L/ha*			
Dormidera (<i>Mimosa pudica</i>)	50 - 75 cc en 20 litros de agua. 1.0 - 1.5 L/ha*			
Flor blanca o Arruinaricos (<i>Melochia parviflora</i>)	75 - 150 cc en 20 litros de agua. 1.5 - 3.0 L/ha*			
Algodoncillo (<i>Peltaea speciosa</i>)	125 - 150 cc en 20 litros de agua. 2.5 - 3.0 L/ha*			
Escoba negra (<i>Sida acuta</i>)	200 cc en 20 litros de agua. 4.0 L/ha*			

*Dosis por 400 litros de agua por ha

P.C. Período de Carencia: Intervalo de seguridad entre la última aplicación del producto y la cosecha.













P.R. Período de Reentrada: Tiempo que debe transcurrir entre el tratamiento o aplicación del producto y el ingreso de personas al área tratada. Las personas podrán ingresar antes de este periodo utilizando el equipo de protección personal requerido para la aplicación.

Beneficios de usar Pastar™ D





- Control efectivo contra Dormidera y Arruinaricos o Flor blanca.
- 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 potreros de mantenimiento
- Potreros más verdes y productivos.
- Ideal para fincas que buscan certificación de buenas prácticas ganaderas.


Principales malezas que controla Pastar™ D


 HERBÁCEAS	 HERBÁCEAS	 SEMI-LEÑOSAS
 Bicho o Chilinchil (<i>Senna obtusifolia</i>) 75 - 100 cc en 20 litros de agua.	 Mariguano macho (<i>Pathenium hysterophorus</i>) 75 cc en 20 litros de agua.	 Dormidera (<i>Mimosa pudica</i>) 50 - 75 cc en 20 litros de agua.
 SEMI-LEÑOSAS	 SEMI-LEÑOSAS	 LEÑOSAS
 Flor blanca o Arruinaricos (<i>Melochia parviflora</i>) 75 - 150 cc en 20 litros de agua.	 Algodoncillo (<i>Peltaea speciosa</i>) 125 - 150 cc en 20 litros de agua.	 Escoba negra (<i>Sida acuta</i>) 200 cc en 20 litros de agua.


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


- 


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


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

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

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

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

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

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

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