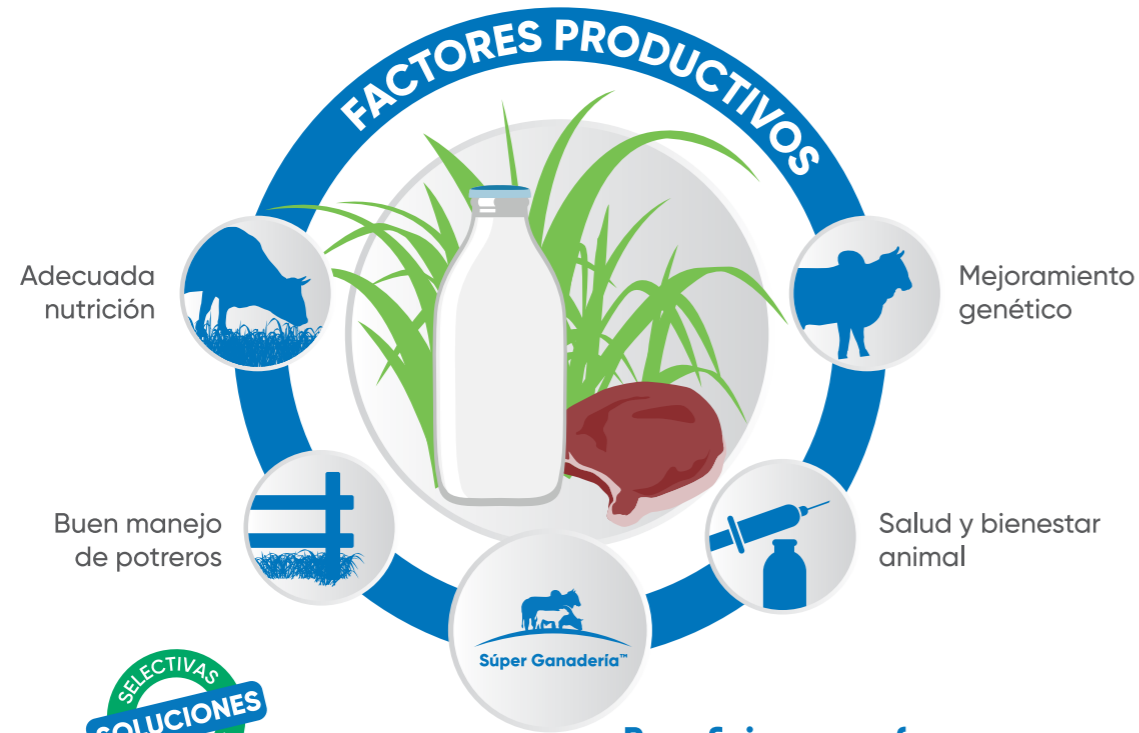


Un SuperGanadero aumenta su productividad



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. Capacitaciones continuas.



SuperSelectivo: potreros limpios, forraje abundante.



Conozca más de nuestro programa en: www.reddecustodia.com

NÚMEROS DE EMERGENCIA		
PAÍS	TELÉFONOS	REGISTRO
GUATEMALA	(502) 2230-0807 / 2232-0735	479-130A
HONDURAS	(504) 2232-3222	1170-582-I
PANAMÁ	(507) 5234948 / 68	9262

Cat. Tox. 5 – Franja verde



Para cuidar su salud y garantizar la efectividad del producto lea y entienda las instrucciones de la etiqueta antes de usar el producto.

Este producto puede ser nocivo, si no se usa de acuerdo a las recomendaciones establecidas en la etiqueta.



Crosser™ D 18,9 SL

HERBICIDA

Excelente control, quemado más rápido y uniforme de la maleza.



Visítenos en corteva.com

™ * Marcas registradas de Corteva Agriscience y de sus compañías afiliadas. © 2022 Corteva



Visítenos en www.corteva.com

™ * Marcas registradas de Corteva Agriscience y de sus compañías afiliadas. © 2022 Corteva



Crosser™ D 18,9 SL

HERBICIDA

Es un herbicida sistémico y selectivo a los pastos para el control de malezas herbáceas y semi-leñosas que invaden los potreros. **Crosser™ D 18,9 SL** pertenece a la familia Súper Ganadería™.

Antes



Después



Recomendaciones de uso

País	Cultivo	Malezas	Dosis	Observaciones
Guatemala Panamá Honduras	Pasturas	Pegajosa o jazmín de río <i>Cleome viscosa</i>	3 L/ha (2,1 L/mz) 1% v/v	El volumen empleado debe ser suficiente para lograr un mojado adecuado del follaje de la maleza. En aplicaciones localizadas se debe alcanzar el punto de goteo en las malezas tratadas, mientras que en aplicaciones generalizadas el volumen de aplicación debe oscilar entre 300 y 400 litros de agua por hectárea. En ambos casos, el volumen empleado debe ser suficiente para lograr un mojado adecuado del follaje de la maleza. Las aplicaciones deben realizarse sobre malezas expuestas que se encuentren en estado de desarrollo vegetativo, antes de su floración. No se debe aplicar Crosser™ D 18,9 SL sobre maleza que se encuentra en estado de floración o cuando haya sufrido estrés (por falta de humedad o por alguna otra causa). Se debe usar la dosis mayor cuando la maleza se encuentre en estado avanzado de desarrollo o cuando el porcentaje de infestación sea superior al 40%.
		Frijolillo <i>Senna occidentalis</i>		
		Dormilona <i>Mimosa pudica</i>		
		Abejón o quiebra platos <i>Senna obtusifolia</i>		
		Flor amarilla <i>Baltimora recta</i>		
Zarza cola de iguana <i>Mimosa albida</i>	2,25 - 3,0 L/ha (1,57 - 2,1 L/mz) 0,75 - 1% v/v			

Beneficios de usar Crosser™ D 18,9 SL



- Selectivo y confiable.
- Mejor control y más productividad.
- Rápido quemado y control de la maleza.
- Perfil toxicológico y ambiental más amigable.
- Mejor control de malezas que el 2,4-D.
- No daña el pasto, siempre y cuando se use según las recomendaciones en etiqueta.
- Excelente compatibilidad con otros herbicidas.

Principales malezas que controla Crosser™ D 18,9 SL



Los 8 pasos del éxito de Súper Ganadería en la aplicación de Crosser™ D 18,9 SL

- 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 seca.
- 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, overol, 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.