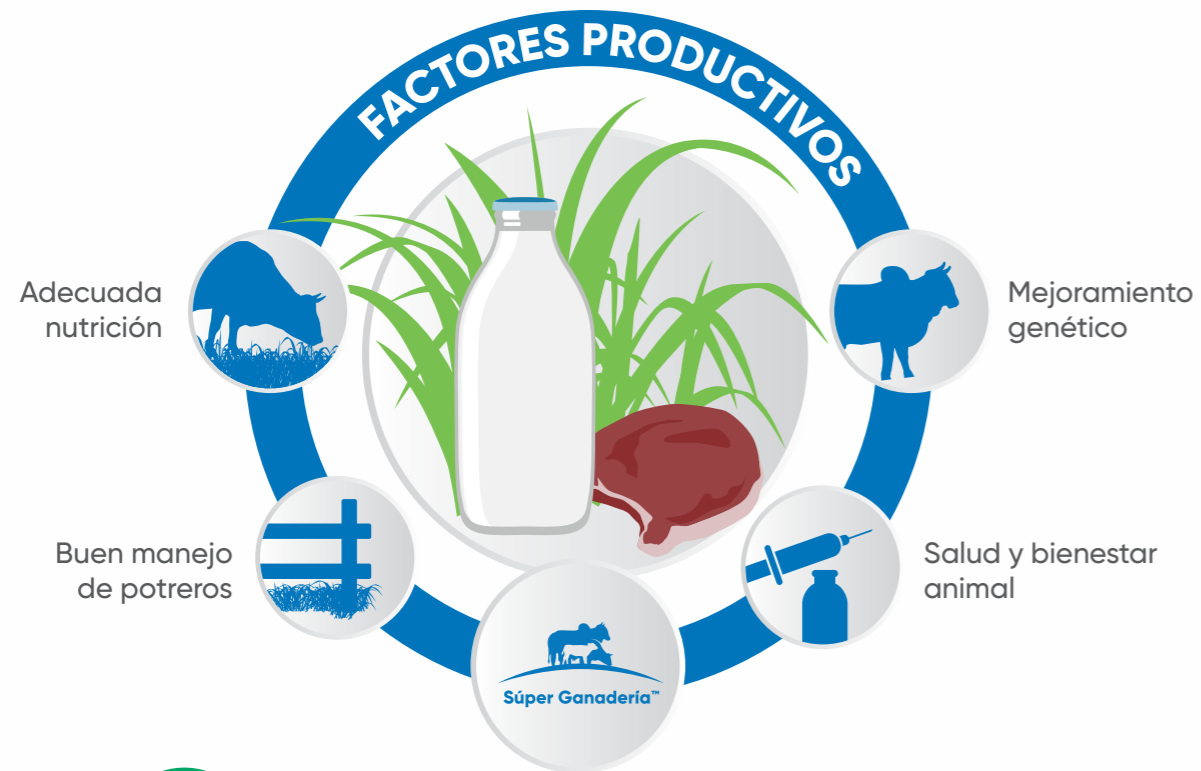


Un SuperGanadero aumenta su productividad



Este producto es selectivo a pastos. Siempre respeta el intervalo de seguridad en días entre la última aplicación y el reingreso del ganado.

Beneficios que ofrecemos

1. Asesoría técnica especializada
2. Las soluciones más avanzadas tecnológicamente
3. Programa de préstamo de equipos de aplicación
4. Capacitaciones continuas



SuperConfiable: Tordoneando como siempre.

Locación: Jalisco.

TordonXT™

HERBICIDA

El experto que ha acompañado al ganadero durante generaciones. **Más de 50 años de confianza.**



Registro Sanitario: RSCO-MEZC-HEDE-1256-X0033-375-28.82
Franja Verde - PRECAUCIÓN.
Categoría Toxicológica 5
Titular de registro: Dow AgroSciences de Mexico, S.A. de C.V.



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



TordonXT™

HERBICIDA

SuperConfiable: Tordoneando como siempre.

Hace 50 años nació **Tordon™**, un legado que se ha transmitido de generación en generación para brindar **soporte, respaldo y practicidad**, recibiendo el **reconocimiento** de los ganaderos. Un herbicida que sigue marcando la historia de la ganadería con mejores resultados y más productividad.

TordonXT™ es un potente herbicida sistémico recomendado para el control de las principales malezas de hoja ancha en potreros, selectivo al pasto y perteneciente a nuevas tecnologías de **Súper Ganadería™** de **Corteva Agriscience™**.

Antes



Después



Tipos de aplicación



1 Foliar total

Se utiliza cuando el potrero tiene más del 60% cubierto de maleza. Utilizar cualquier equipo que haga una distribución uniforme del producto y que moje perfectamente toda la maleza.

Dosis: Utilizar de 3 a 8 litros de **TordonXT™** por hectárea, en un volumen de 300 – 400 litros de agua*.



2 Foliar en manchoneo

Tras localizar la maleza, aplicar en manchoneo directamente sobre ella. Utilizar la mochila aspersora de espalda. Se utiliza cuando el potrero tiene menos del 50% cubierto de maleza.

Dosis: Utilizar 1 - 2 litros de **TordonXT™** para 100 litros de agua*.

Por mochila aspersora corresponde a:

- Mochila de 15 litros: 150 a 300 ml de **TordonXT™**
- Mochila de 20 litros: 200 a 400 ml de **TordonXT™**

* Dosis para Cornezuelo (*Acacia cornigera*)
Para mayor información consultar la etiqueta del producto

Beneficios de usar TordonXT™



Es más **económico y con mejores resultados** que los métodos tradicionales de control.



Poderosa acción sistémica: Penetra por las hojas y se mueve dentro de la planta hasta la raíz.



Por su formulación es **selectivo al pasto**, para una alta productividad.

Principales malezas que controla TordonXT™



SEMILEÑOSAS			LEÑOSAS
BERENJENA <i>(Solanum diversifolium)</i>	ZARZA DE BAJO <i>(Mimosa pigra)</i>	ZARZA DE LOMA <i>(Mimosa albida)</i>	CORNEZUELO <i>(Acacia cornigera)</i>
Hierba Dulce (<i>Lippia nodiflora</i>)			
Tronadora (<i>Wissadula amplissima</i>)			
Dormilona (<i>Mimosa pudica</i>)			

Los 8 pasos del éxito de Súper Ganadería™.

1



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.

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, 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.