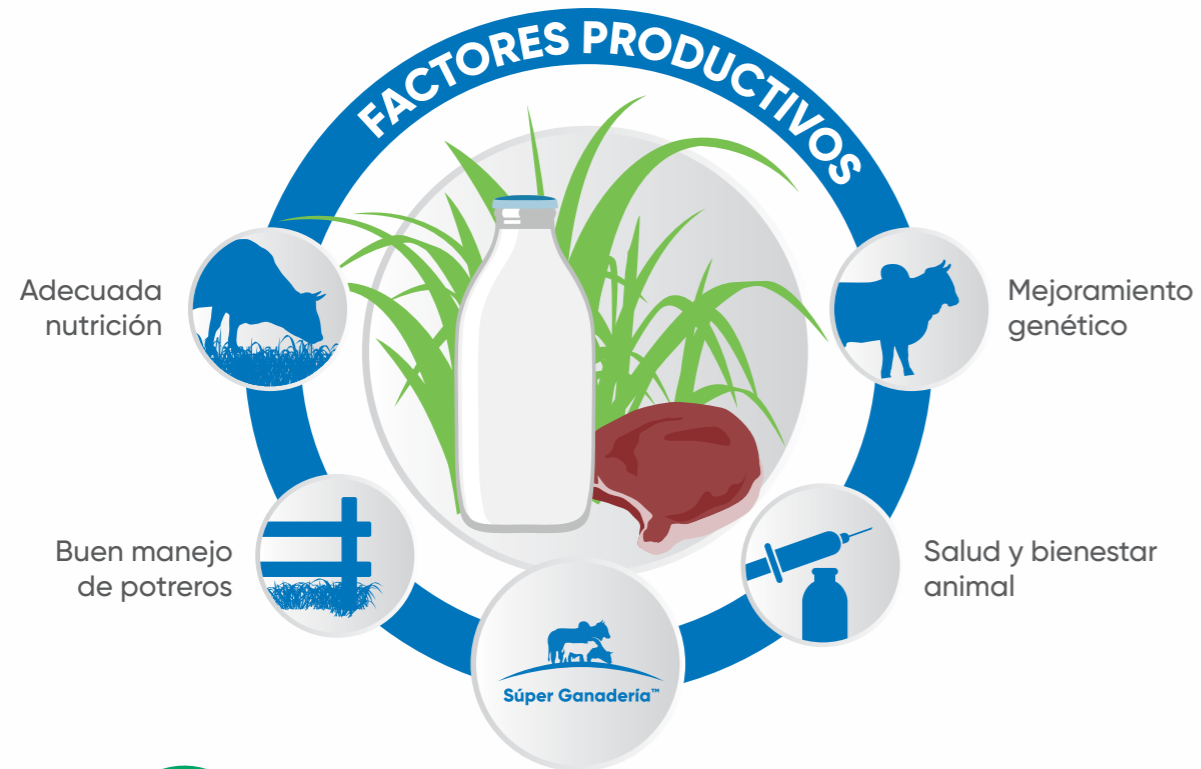


# Un SuperGanadero aumenta su productividad



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.



# SuperImponente: domina la maleza con menor esfuerzo.

## Trueno™ D 36 SL

HERBICIDA

Selectivo a pastos. Mayor control de malezas por hectárea.



Categoría Toxicológica: 5 - Franja: Verde  
Teléfonos de Emergencia: Guatemala (502) 2230-0807 - (502) 2232-0735 / Belice (501) 223-1639 / El Salvador (503) 2231-9262 / Honduras (504) 2232-2322 / Nicaragua (505) 2289-4700 ext. 1294 - (505) 8755-0983 / Costa Rica (506) 2223-1028 / Panamá (507) 523-4948 - (507) 523-4968 / República Dominicana (809) 684-3478 / 3672 - (809) 681-7828.  
Para cuidar su salud y garantizar la efectividad del producto lea y entienda las instrucciones de la etiqueta antes de usar el producto.

PAIS

Guatemala  
El Salvador  
Honduras  
Nicaragua  
Panamá

No. de Registro

479-131A  
AG2019071332  
1012-454-1  
DW-28X-2018  
9236



Visítanos en [www.corteva.com](http://www.corteva.com)

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



# Trueno™ D 36 SL

## HERBICIDA

Trueno™ D 36 SL es un herbicida sistémico recomendado para malezas de hoja ancha, selectivo al pasto, potente y activo para el control de malezas en potreros.

La eficacia de Trueno™ D 36 SL en el control de malezas de hoja ancha incrementa la carga de pasto por potreros (ton/ha), lo cual repercute en mayor ganancia de peso y/o producción de leche con una mejor rentabilidad para el ganadero. Trueno™ D 36 SL pertenece a la familia Súper Ganadería™.

Antes



Después



## Recomendaciones de uso

| País  | Cultivo                   | Maleza  | Dosis Recomendada                        | Recomendaciones de uso   |
|---|---------------------------|---|--|--|
| Guatemala<br>Honduras<br>El Salvador<br>Panamá              | Pastos                    | Zarza cola de iguana<br><i>Mimosa albida</i>      | 1 L/ha (0,7 L/mz)<br>en 300 L de agua    | El volumen empleado debe ser suficiente para lograr un mojado adecuado y uniforme del follaje de la maleza.<br><br>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 300-400 litros de agua por hectárea (210-280 L/mz). No se recomienda realizar aplicaciones si la maleza se encuentra en estado de floración o en periodo de estrés por falta de humedad. |
| Guatemala<br>Honduras<br>El Salvador<br>Panamá<br>Nicaragua |                           | Abejón o quiebraplato<br><i>Senna obtusifolia</i> | 1,5 L/ha (1,05 L/mz)<br>en 300 L de agua |  |
|   |                           | Dormilona<br><i>Mimosa pudica</i>                 | 3 L/ha (2,1 L/mz)<br>en 300 L de agua    | La adición de un coadyuvante ayuda a obtener una mejor distribución y penetración del producto en toda la maleza.<br><br>Recomendación: Ingrese el ganado al potrero antes de la aplicación para dejar expuesta la maleza, haga la aplicación del herbicida y por buenas prácticas de manejo del pasto, permita el descanso del potrero por 20 a 30 días para que el pasto cubra las áreas que quedarán libres de maleza.  |
|   |                           | Escobilla<br><i>Sida rhombifolia</i>              | 0,75 - 2 L/ha<br>en 100 L de agua        |  |
| Nicaragua   |                           | Bejucos<br><i>Ipomoea sp.</i>                     |  |  |
|   | Malva<br><i>Malva sp.</i> |   |  |  |

## Beneficios de usar Trueno™ D 36 SL



- Rápido y contundente en el control de malezas.
- Excelente herbicida para el control de dormilona (*Mimosa pudica*), zarza (*Mimosa albida*) y escobilla (*Sida rhombifolia*).
- Molécula más activa que permite a la vez mayor quemado y control radicular.
- Alta acción residual y más tiempo la finca limpia.
- Selectivo a las principales especies de pastos establecidos.
- Incrementa la producción de pasto para una mayor productividad del negocio ganadero.

## Principales malezas que controla Trueno™ D 36 SL



## Los 8 pasos del éxito de Súper Ganadería en la aplicación de Trueno™ D 36 SL

- 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.
- 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.