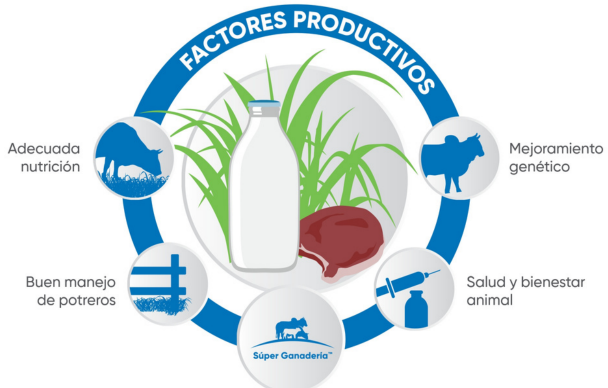
# Un SuperGanadero aumenta su productividad





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





















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

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





Combate las malezas desde la raíz con su acción contundente, para que recuperes terreno.













## SuperPoderoso: el terror de las malezas difíciles.

En los potreros existe una diversidad de maleza, entre ellas un grupo que no es controlado por los herbicidas tradicionales y que afecta el crecimiento del pasto y la producción del forraje. **Togar™ Max** es un producto desarrollado para controlar diversas especies de maleza difícil, recuperando así la productividad de los potreros.

Tú que buscas abundancia de pasto para la productividad de tu potrero, **Togar™ Max** es el herbicida que por su formulación única combate la maleza difícil desde la raíz con acción contundente.



Después



#### Tipos de aplicación



1 Foliar total

Si la maleza ocupa más del 60% del potrero, realiza una aplicación total. Utiliza una cuadrilla de aplicadores con mochila de espalda o equipo de tractor.

**Dosis:** Utiliza de 3 a 8 litros de **Togar**<sup>™</sup> **Max** por hectárea, en un volumen de 300 - 400 litros de agua\*.



\* Dosis para Soliman (Croton ciliatoglandulosus)

Para mayor información consultar
la etiqueta del producto

#### Foliar en manchoneo

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

**Dosis:** De 1 a 2 litros de **Togar**™ Max para 100 litros de agua\*. Por mochila corresponde a:

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

IMPORTANTE: La tolerancia de las malezas difíciles a ser controladas se debe a la adaptación de las mismas plantas pero también a la raíz fortificada que se ha producido por el exceso de chapeo al que han sido sometidas por años. Por esta razón requiere de un programa de control de 2 a 3 años. Solicita el apoyo de un asesor técnico, un distribuidor o en la App de Súper Ganadería.".

## Beneficios de usar Togar™ Max



Solución contra maleza difícil Controla maleza difícil. Es el complemento a otros productos de Súper Ganadería™.



# Protección

El ganado no sufre daños por las espinas de la maleza.



**Recuperación del potrero** Elimina la maleza con raíz fortalecida debido al

chapeado de años.

## Principales malezas que controla Togar™ Max





Gatuño (Mimosa biuncifera)

## Los 8 pasos del éxito de Súper Ganadería™.

Guamúchil (Pithecellobium lanceolatum)



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



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.