## Herbicida

# **Pastar**<sup>®</sup>

### MENOS MALEZA, MÁS PASTO MÁS PRODUCTIVIDAD







## Herbicida Pastar®

#### Menos Malezas, más pasto.

Pastar es el nuevo herbicida sistémico desarrollado por Dow AgroSciences para el control de malezas arbustivas y semiarbustivas en pasturas, con excelente selectividad en gramíneas forrajeras.



#### Momento de aplicación:

La aplicación de Pastar\* debe ser realizada cuando las malezas estén en el período de mayor brotación y crecimiento vegetativo, con gran cantidad de brotes tiernos y hojas, y antes de la floración.

Las malezas deben tener **alturas uniformes**, no presentar engrosamiento de raíz por sucesivos cortes y no medir más de 1,5 metros.

#### Compatibilidad

No se conocen casos de incompatibilidad con el producto.

#### **Fitotoxicidad**

Pastar\* no es fitotóxico para las pasturas de gramíneas puras si se aplica de acuerdo con las recomendaciones de uso de la etiqueta.

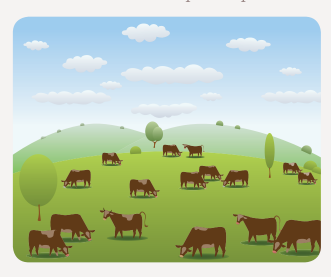


Aplicando **Pastar** se reduce la población de malezas, recuperando la producción de pasto en el lote y aumentando la carga animal por ha.

Antes de aplicar Pastar



Después de aplicar Pastar



<sup>\*</sup> Valores seguidos por letras iguales no presentan diferencias significativas (P=0.05, Tukey's HSD). \* Marcas registradas de Dow AgroSciences. \*\* Marca registrada de Dupont. \*\*\* Marca registrada de Syngenta

#### Recomendaciones de uso:

1. Aplicar Pastar cuando las malezas estén en crecimiento activo (brotes tiernos), con muchas hojas y antes de la floración. Las malezas deben tener alturas uniformes, no presentar engrosamiento de raíz por sucesivos cortes y no medir más de 1,5 m.

2. Volúmenes recomendados:

Terrestres: 200-400 L/ha
Aéreas: 40-50 L/ha de agua
Mochila a follaje: mojar hasta el

punto de escurrimiento (dosis 1%). (1)

(1) 1 L en 100 L de agua.

Cuadro de malezas y dosis	
Malezas perennes en campos naturales	Dosis (L/ha)
Aromo, aromito o espinillo (Acacia caven)	2,5-3,0 L (*)
Tusca (Acacia aroma)	2,5-3,0 L (*)
Chañar (Geoffroea decorticans)	2,5-3,0 L (*)

(\*) Leer instrucciones para el uso.

#### Prácticas efectivas

1. Se debe utilizar la dosis mayor en malezas adultas con portes superiores a 1,5 m que tuvieron 1-2 cortes anteriores como máximo o cuando las malezas estén terminando su fase vegetativa (al fin del período lluvioso).

Se ha comprobado mayor eficacia cuando la maleza no presenta cortes anteriores.



Pasturas

Dow AgroSciences

- 2. Para el control más efectivo de estas especies se recomienda adicionar aceite mineral en una dosis de en 100 L de agua en aplicaciones terrestres y 1 L/ha en aplicaciones aéreas.
- 3. En tratamiento de pasturas en área total, debe impedirse el ingreso del ganado al lote hasta que se haya recuperado el forraje para beneficiar la productividad de la pastura.
- **4.** Se recomienda pastorear el lote que se va a tratar, para dejar expuesta la maleza al herbicida.

No quemar ni cortar el lote tratado durante los tres meses posteriores a la aplicación para no afectar la traslocación del producto.

#### Restricciones

- Evitar la aplicación y/o deriva del producto sobre cultivos sensibles como algodón, tomate, batata, girasol, alfalfa, poroto, soja, eucalipto, hortalizas, flores y otras especies útiles sensibles a herbicidas hormonales.
- En caso de utilizar Pastar para el control de malezas en área total, evitar la siembra de especies sensibles al producto hasta transcurridos 2 a 3 años después de su última aplicación.







dowagro.com.ar

Dow AgroSciences Argentina S.A. Boulevard Cecilia Grierson 355, Dique IV, Piso 25 Puerto Madero (C1107CPG) | Ciudad Autónoma de Buenos Aires Tel.: (54 11) 4510-8600 | Fax: (54 11) 4510-8668 | facilita@dow.com

Seguinos en: facebook.com/dowagrosciencesargentina

