

Mezcla Anual

Mezcla biodiversa de semillas de raigrás y tréboles



Ficha Técnica

Manejo

Mezcla para múltiples cortes o pastoreo

Perennidad

< 12 Meses

Pluviometría (mm) > 500

Ciclo
Extra Largo



Nº Cortes
1 – 3

Régimen
Secano
o **Regadio**

Suelo
Arenoso
o **Arcilloso**

pH
5,5 – 7,8



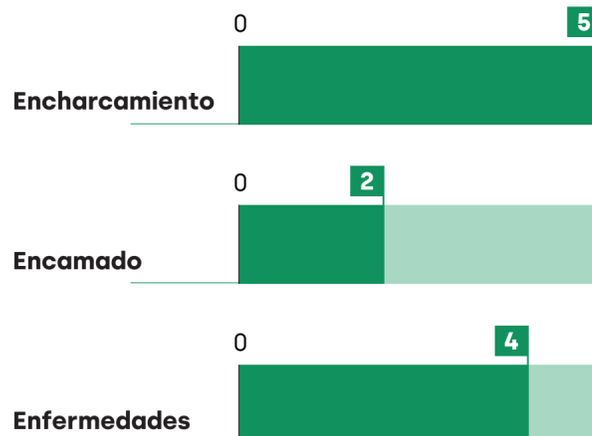
Capacidad de Rebrote
Alta



Aptitud

Pastoreo	★★★★★
Corte	★★★★★
Heno	★★★★☆
Heno-Ensilado	★★★★★
Ensilado	★★★★☆

Resistencia



Época de Siembra

Densidad de Siembra (kg/ha)

Otoño
Invierno

30 a 40

Profundidad de Siembra (cm)

Bolsa (kg)

0,50 a 1

5 ó 25

Principales Características

Rapidez & Versatilidad de uso

Todas las semillas suministradas por Fertiprado® están certificadas por organismos oficiales, lo que garantiza su calidad germinativa y pureza genética. Todas las mezclas tienen certificación UE, lo que garantiza su calidad y composición. Toda la información técnica se facilita según nuestro leal saber y entender, fruto de muchos años de conocimiento y comprensión, fruto de muchos años de experiencia, ensayos según metodología científica y continuo estudio bibliográfico, pero NO son garantía de resultados. A pesar del cuidado puesto no podemos garantizar que la información técnica sea repetible/completa en la práctica agrícola en cada caso. Fertiprado® excluye cualquier responsabilidad por daños o reclamaciones por daños resultantes del uso de sus productos. Sujeto a cambios sin previo aviso.



Rapidez & Versatilidad de uso

CARACTERÍSTICAS

- Rigurosa selección de semillas de gramíneas y leguminosas de alta producción
- Rápido crecimiento inicial – en siembras tempranas, permite un primer pastoreo poco después de 40 a 50 días
- Gran capacidad de rebrote

RAZONES PARA SEMBRAR

- Alto contenido proteico y excelente digestibilidad
- Elevadas producciones en pastoreo continuo, intermitente o rotacional y en múltiples cortes

COMPOSICIÓN (semillas)

Leguminosas

52%

<i>Trifolium suaveolens</i>	20%
<i>Trifolium vesiculosum</i>	15%
<i>Trifolium alexandrinum</i>	4%
<i>Trifolium resupinatum</i>	13%

Gramíneas

48%

<i>Lolium multiflorum l</i>	23%
<i>Lolium x boucheanum</i>	25%

