



MEZCLA

LECHE - MIX ▼



Características Generales:

- *Excelente comportamiento invernal.*
- *Gran potencial de producción.*
- *Ofrece versatilidad en su uso.*
- *Rápido establecimiento, especialmente en primavera.*

Leche Mix es una mezcla de ballica bianual diploide y Festulolium tetraploide, que ofrece una alta agresividad inicial y muy buen rebrote tras pastoreo o corte.

Posee un buena producción invernal, sumada a una mayor persistencia dada por el festulolium, con una alta calidad de forraje.

Es una mezcla ideal para condiciones de corte y pastoreo, y suelos difíciles en invierno.

Producción en Tons MS, de dos años de distintas mezclas de ballicas de rotación corta (2009- 2011).

Variedad	Ton MS/ha (2009 - 2010)	Ton MS/ha (2010 - 2011)	Total
Leche Mix	16,4	16,5	32,9
Activa Plus	17,2	15,0	32,9
Calidad	17,3	14,8	32,1
Pura Leche	16,9	13,1	30,0

Fuente: Biobleche 2012

Ficha técnica:

Persistencia: **3 a 4 años.**

Composición: **Mezcla de ballica bianual y festulolium de rotación corta.**

Endófito: **Ausente.**

Ploidía: **Diploide y Tetraploide.**

Floración: **Tardía.**

Dosis de siembra: **30 kg/ha.**

Praderas de rotación corta (1,2 y 3 años)