



MEZCLA BIODIVERSA DE SEMILLAS PARA PRADERAS TEMPORALES MULTICORTE (PASTOREO/FORRAJE)

Alta produccion & calidad durante todo el año



FERTIPRADO - SEMENTES E NUTRIENTES, LDA

Herdade dos Esquerdos 7450-250 Vaiamonte

Portugal

tel (+351) 245 569 000 e-mail fertiprado@fertiprado.com

f fertiprado O fertiprado

in fertiprado

www.fertiprado.com

Todas las semillas suministradas por Fertiprado están certificadas por organismos oficiales, lo que garantiza su calidad de germinación y pureza genética. Todas las mezclas están certificadas por la UE, lo que garantiza su calidad y composición. Todas las informaciones técnicas se proporcionan de acuerdo nuestro leal saber y entender, como resultado de muchos años de experiencia, ensayos según metodología científica y estudio bibliográfico continuo, pero NO son garantía de resultados. A pesar del cuidado puesto, no podemos garantizar que las informaciones técnicas sean repetibles/completas en la práctica agrícola en cada caso concreto frente a las diversas limitaciones que pueden ocurrir, ya sean resultado de la acción u omisión humana o de la naturaleza. Fertiprado excluye la responsabilidad por daños o reclamaciones por daños derivados del uso de sus productos. Sujeto a cambios sin previo aviso.

CARACTERÍSTICAS

- Concebida en exclusivo para las zonas más frescas y húmedas de las cuencas lecheras del Norte de la Península Ibérica
- Rigurosa seleccion y proporcion de leguminosas y gramíneas permite ofrecer soluciones para las distintas necesidades de las explotaciones agropecuarias
- Equilibrio entre leguminosas y gramíneas garantia de complementariedad productiva y valor nutritivo del forraje/pasto en las distintas estaciones del año
- Leguminosas pre-inoculadas con rizhobium especifico aumento de la capacidad de fijacion de nitrógeno atmosférico contribuyendo al incremento de proteina en el forraje

RAZONES PARA SEMBRAR

- Alta producción de hierba durante todo el año.
- Rica en energía, proteína y alta digestibilidad, reduciendo loscostes da alimentación con concentrados.
- Fija nitrógeno atmosférico Reducción de costes con fertilización nitrogenada.
- La mejor solución para la producción de forrajes para corteentre 2 y 5 años.
- Rápido crecimiento inicial.
- Alimentación de calidad durante varios años.

Gama Mix	Duración	Régimen de utilización	Composición (principales especies)
MIX II	2 Años	Corte	Raygrass italiano, Raygrass híbrido, Trébol Persa, Trébol Violeta/Rojo, Trébol Blanco.
MIX	3 Años	Pastoreo / Corte	Raygrass italiano, Raygrass híbrido, Raygrass inglés, Festulolium, Trébol Persa, Trébol Violeta/Rojo, Trébol Blanco, Trébol Híbrido
MIX IV	4 Años	Pastoreo / Corte	Raygrass híbrido, Raygrass inglés, Festulolium, Trébol Persa, Trébol Violeta/Rojo, Trébol Blanco y Trébol Hibrido.
MIX V	5 Años	Pastoreo	Raygrass híbrido, Raygrass inglés, Festulolium, Trébol Persa, Trébol Violeta/Rojo, Trébol Blanco y Trébol Hibrido.







Calidad y Producción

PB (%)
Proteína Bruta

DMS (%)
Digestibilidad de la Materia Seca

UFL /kg MS
Unidades Forrajera Leche

MS (t/ha)
Materia Seca

MANEJO DEL MIX 1º AÑO

 El primer corte* (pastoreo o mecánico) hecho de 2 a 3 meses después de la siembra, permite mejorar la uniformidad y equilibrio del prado. Esta operación contribuye al control de malas hierbas y estimula el desarrollo de las plantas, favoreciendo la composición botánica del prado.

2° AÑO Y SIGUIENTES

- El reposo en el invierno (o reducción de la carga animal) entre mediados de noviembre a febrero mejora la implantación y equilibrio del prado, aumentando su producción anual.
- Entre marzo y octubre pueden hacerse cortes a intervalos de 2 a 3 meses para ensilado o heno de alta calidad.
 El aumento de la frecuencia de corte ayuda a estimular el prado y mejorar el control de malas hierbas.

*cuando el desarrollo de la vegetación del prado lo justifique





para más información, contacto con nosotros.

