



PREMIUM
grass-go
SEMILLAS PRATENSES

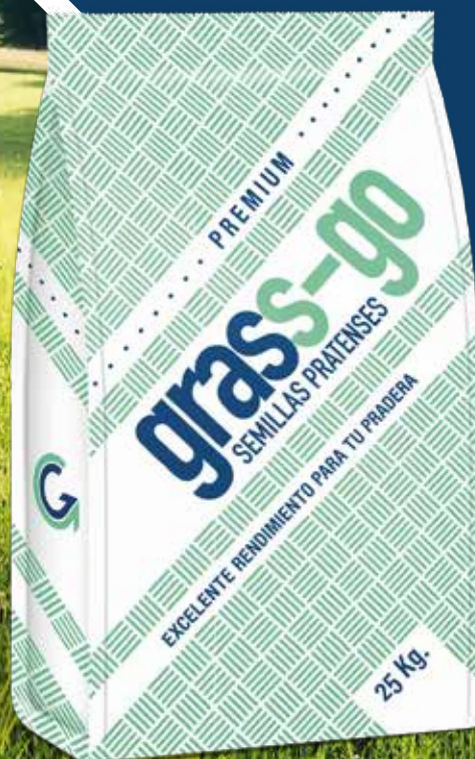
POR QUÉ GRASS-GO PREMIUM ES LA MEJOR OPCIÓN

Porque su genética ofrece todas las garantías,
por su excelente poder germinativo, por su
pureza y porque son variedades
seleccionadas y adaptadas a
nuestra zona

Porque con grass-go premium
obtendrá excelentes
resultados



delagro®



SEMILLAS PRATENSES

GUÍA DE

¿QUÉ APORTA?



- Garantía de establecimiento
- Mayor persistencia
- Plantas sanas y vigorosas
- Mayor control malas hierbas
- Elevado valor nutritivo
- Semilla controlada por organismos oficiales
- Disponibilidad de hierbas con características diferentes y complementarias

BENEFICIOS PARA EL GANADERO



- Reduce costes totales
- Facilita la planificación de trabajos, recursos...
- Aumenta el tiempo disponible, pudiendo destinarlo a otras labores
- Reduce costes de implantación
- Facilidad de manejo en la alimentación
- Facilidad de manejo del cultivo
- Facilita el manejo del silo
- Máximo aprovechamiento de la tierra disponible
- Permite aumentar la carga ganadera y reduce la dependencia de forrajes ajenos
- Ahorro de tratamientos herbicidas o mayor facilidad y eficacia
- Silos sanos sin hierbas peligrosas
- Evita engaños y da seguridad jurídica ante posibles fraudes
- Mejora el rendimiento económico de la explotación, la calidad del trabajo y el aprovechamiento de los recursos propios de la explotación
- Disponibilidad de todo tipo de semilla
- Se obtiene el máximo rendimiento al sembrar la mezcla más adecuada



VENTAJAS PARA EL GANADERO

- Evita resiembras innecesarias
- Seguridad de producción
- Altas producciones desde el primer corte
- La pradera dura más
- Evita renovaciones innecesarias
- Altas producciones durante más años
- Hierba más apetecible
- Hierba más digestible
- Elevadas producciones en todos los cortes
- Mejor aprovechamiento de Fertilizantes
- Praderas más limpias
- No siembras " malas hierbas"
- Garantía oficial y legal
- Animales sanos y mejores índices productivos
- Permite hacer siembras diferentes según las necesidades