

ALFALFA SUPERSONIC GD8

ORIGEN:

- Cultivar sintético de muy amplia base genética, con líneas parentales originarias de USA y Australia seleccionadas en ambientes marginales, por tipo de suelo y clima.
- Esto le confiere rusticidad, manteniendo altas producciones en diversos tipos de suelos y en condiciones climáticas adversas para otros cultivares.

TIPO DE PLANTA:

- Porte erecto, con corona grande, enterrada que la hace tolerante al tráfico de maquinaria y al pisoteo en pastoreos de altas cargas. Esto asegura una rápida recuperación luego de los pastoreos o cortes.

CARACTERÍSTICAS:

- Sin reposo invernal. Produce todo el año.
- Ofrece una óptima calidad forrajera, con una hoja/tallo promedio 56/44% (planta entera, segundo año, estado vegetativo) durante todo su ciclo productivo.
- Mayor potencial de producción invernal
- Forma pasturas con distribución vertical balanceada del forraje en cantidad y calidad, con alta densidad de hojas en todos los estratos del tapiz. Mejora el acceso del animal al forraje disponible y hace mas eficiente su cosecha.
- Muy buena calidad y digestibilidad
- Larga persistencia productiva

RESISTENCIA A INSECTOS:

- Pulgón Moteado: Altamente resistente
- Pulgón Verde: Resistente
- Pulgón Azul: Resistente
- Nematodos: Moderadamente resistente

RESISTENCIA A ENFERMEDADES:

- Fusariosis: Moderadamente resistente
- Antracnosis: Moderadamente Resistente
- Fitóftora: Resistente
- Manchas foliares: Moderadamente Resistente
- Verticilosis: Moderadamente Resistente

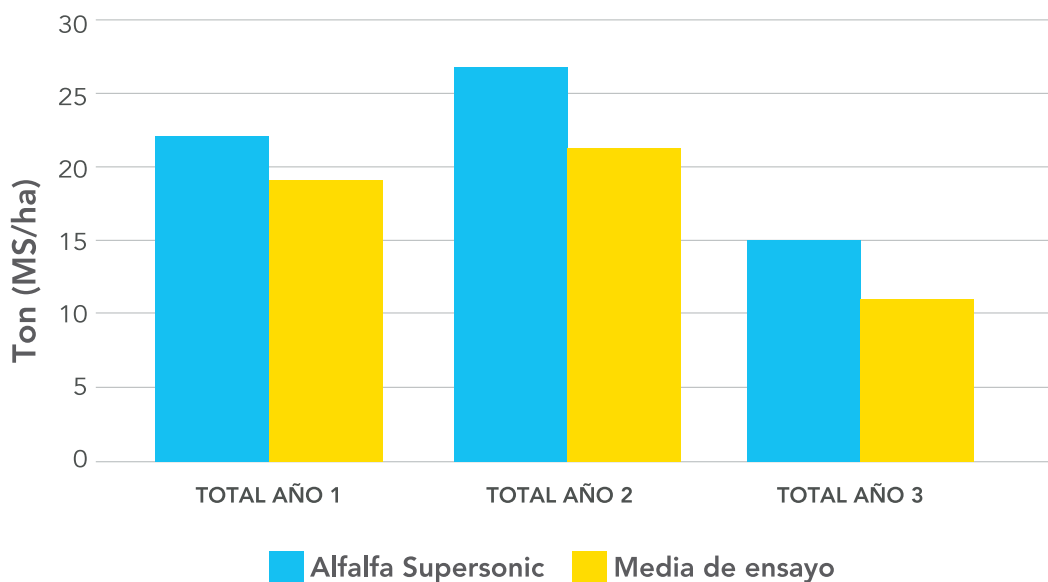


ALFALFA SUPERSONIC GD8

PRODUCCIÓN DE FORRAJE

Por corte y acumulado anual.

Alfalfa sin latencia grupo 8. Serie 2017/2020. CSCB



USOS RECOMENDADOS:

- Recomendado para planteos de alfalfa pura para pastoreos todo el año.
- Excelente adaptación a sistemas de corte
- Ideal para planteos de tambo e invernada, de altos requerimientos nutricionales y manejo intensivo del pastoreo.

