

FICHA TÉCNICA

SUPERSIEGA



- ALTERNATIVA ANUAL DE RAIGRÁS
- MAYOR PRODUCCIÓN DE MS
- ALTA RELACIÓN HOJA / TALLO

 **BARENBRUG**

SUPERSIEGA

CULTIVO ANUAL

MEZCLA DE RAIGRASES ANUALES
UNO O DOS CORTES ANTES DEL MAÍZ

USOS

- Profundidad de siembra: 1,5-2 cm
- Fecha de siembra: septiembre a noviembre
- Fecha espigado aproximado: del 9 al 15 de mayo
- Uso principal: siega (1 ó 2 cortes) antes del maíz
- Duración máxima 1 año

LOS COMPONENTES DE SUPERSIEGA SE COMPLEMENTAN EN ALTURA PARA OFRECER:

- Mayor densidad de hojas
- Mayor resistencia al encamado
- Hojas desde la base
- Espigado más tardío

CARACTERÍSTICAS

- Alto rendimiento en un solo año
- Un 20% más de MS que un wester puro
- Muy densa en hojas
- Buena resistencia al encamado
- Rápido presecado para ensilar

CALIDADES

	MEDIA	BUENA	ALTA	
PROTEÍNA	16 - 18 %			
DIGESTIBILIDAD	73 - 75 %			
ENERGÍA	0,85 UFL			
PRODUCCIÓN MS	OTOÑO	INVIERNO	PRIMAVERA	VERANO
	16 - 18 tn/ha			

Componentes separados de la mezcla



Alta proporción en hojas de SUPERSIEGA



+INFORMACIÓN



N
NUTRICOR

973 212 520
nutricor@nutricor.es
nutricor.es

Sección Agricultura
Departamento técnico:
iclemente@nutricor.es

DOSIS SIEMBRA

35-40 Kg/ha

PRESENTACIÓN

Saco de 25 kg

Los datos de calidades y producción han sido obtenidos en nuestros campos I+D en condiciones óptimas de cultivo y abonado

 **BARENBRUG**