

FICHA TÉCNICA

MOXIE TEFF



- PARA PRODUCIR EN VERANO
- FÁCIL DE MANEJAR
- TOLERANTE A LA SEQUÍA
- ENSILADO, HENO Y PASTO.

 **BARENBRUG**

MOXIE TEFF

Mezcla de dos variedades de Eragrostis tef

SEMILLA RECUBIERTA
CON YELLOW JACKET
FACILIDAD DE SIEMBRA

PARA PRODUCIR EN VERANO

USOS

- Profundidad máxima de siembra: 0,5 cm
- Fecha de siembra: mayo-junio (Tª mínima 16°C)
- Uso principal: siega y pasto
- Duración máxima 1 año

¿POR QUÉ MOXIE TEFF?

- Agradable y fácil de manejar
- Rápido crecimiento
- Alto rendimiento
- Producción de verano
- Tolerancia a la sequía

CARACTERÍSTICAS

- Palatabilidad: tallo muy fino y hoja tierna
- Germinación rápida: lista para el primer corte en 40-50 días desde la siembra, cortes posteriores cada 30 días aproximadamente.
- Uso versátil: Tanto si prefieres heno seco, ensilaje o pasto- 3-4 aprovechamientos en verano
- Tolerante a la sequía: lo que lo convierte en una opción fiable incluso en épocas secas.
- Alta adaptación: crece en todo tipo de suelo

CALIDADES

	MEDIA	BUENA	ALTA
PROTEÍNA	10 - 12 %		
DIGESTIBILIDAD	60 - 65 %		
ENERGÍA	0,69 UFL		
PRODUCCIÓN MS	OTOÑO	INVIERNO	PRIMAVERA VERANO
			10 - 12 tn/ha



+INFORMACIÓN



N

NUTRICOR973 212 520
nutricor@nutricor.es
nutricor.esSección Agricultura
Departamento técnico:
iclemente@nutricor.es

DOSIS SIEMBRA

20 Kg/ha

PRESENTACIÓN

Saco de 20 kgg

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