

FICHA TÉCNICA

# PAC GREEN



- ALTERNATIVA AL RAIGRÁS ANUAL
- APTA PARA LA PAC
- MENOS ABONO QUÍMICO
- MEJORA EL SUELO ANTES DEL MAÍZ

 **BARENBRUG**

# PAC GREEN

CULTIVO ANUAL

MEZCLA RAIGRÁS, VEZA Y TRÉBOLES ANUALES  
UNO O DOS CORTES ANTES DEL MAÍZ

## USOS

- Profundidad de siembra: 1-1,5 cm
- Fecha de siembra: septiembre a noviembre
- Fecha espigado aproximado: del 1 al 10 de mayo
- Uso principal: siega (1 ó 2 cortes antes del maíz)
- Duración máxima: 1 año

## ¿POR QUÉ PAC GREEN?

- Máxima proteína
- Menos abono químico
- Alto rendimiento
- La Veza aporta proteína, volumen y mejora la estructura del suelo para el maíz

## CARACTERÍSTICAS

- Veza, tréboles anuales y raigrás westerwoldicum
- Alta producción uno o dos cortes
- Rápida implantación
- Mejora la estructura del suelo
- Produce fibra de calidad
- Porcentaje leguminosas (55%) apta para la PAC

## CALIDADES

	MEDIA	BUENA	ALTA	
<b>PROTEÍNA</b>	19 - 21 %			
<b>DIGESTIBILIDAD</b>	72 - 74 %			
<b>ENERGÍA</b>	0,90 UFL			
PRODUCCIÓN MS	OTOÑO	INVIERNO	PRIMAVERA	VERANO
	18 - 20tn/ha			



+INFORMACIÓN



# N

**NUTRICOR**

973 212 520  
nutricor@nutricor.es  
nutricor.es

Sección Agricultura  
Departamento técnico:  
iclemente@nutricor.es

### DOSIS SIEMBRA

40 Kg/ha

### PRESENTACIÓN

Saco de 20 kg

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