

RGT EMMERSON

¡Rendimiento y calidad!

- Alta productividad en primavera
- Forraje de alta calidad nutricional
- Alta capacidad de rebrote



RGT EMMERSON

¡Rendimiento y calidad!

CARACTERÍSTICAS

TIPO DE SUELO: TODOS

EXPLOTACIÓN: SIEGA, ENSILADO, HENOLAJE

PLOIDÍA: 4N

PERENNIDAD: 24 MESES

DENSIDAD DE SIEMBRA RECOMENDADA

30-40 kg/ha dependiendo de las condiciones de siembra

CONSEJOS DE SIEMBRA

Siembre a una profundidad de **2-3** cm

CONSEJOS AGRÍCOLAS

Cosechar en una fase temprana (15/04-15/05) le permitirá obtener un forraje rico en proteínas. Esto también permitirá sembrar el cultivo siguiente en las mejores condiciones posibles.

Las nociones técnicas ofrecidas en este documento son las resultantes de las pruebas realizadas por el equipo de investigación interno de RAGT Semences y pueden variar en función de las condiciones astronómicas y climáticas así como las técnicas culturales específicas aplicadas. En este sentido los vendedores aconsejan al usuario final del producto sobre las recomendaciones de uso. La responsabilidad de RAGT Semences no será otra que la pureza específica, la capacidad germinativa y el estado sanitario de las semillas.
Fotos credit : Fototeca RAGT Semences.

MORFOLOGÍA

RGT EMMERSON destaca por su rápido establecimiento y su vigor de nascencia. Es apto para siembras de otoño o primavera.

RGT EMMERSON tiene una excelente producción de materia seca por hectárea y un alto rendimiento durante su cultivo.

También destaca por su sanidad y su alto valor nutricional.

Permite una amplia ventana de cosecha ya que se trata de una variedad semiprecoz.

Sus grandes y anchas hojas verde oscuro la convierten en un forraje muy apatecible para el ganado.

SANIDAD PLANTA

| | |
|----------------|------|
| Roya negra | ★★★★ |
| Roya de corona | ★★★★ |

PERFIL ALIMENTARIO

| | |
|-----------|------|
| Energía | ★★ |
| Proteínas | ★★★★ |
| Fibras | ★ |

