

COLZA ALZ-AGRO



nueva

RGT MUZZICAL

COLZA

nueva

RGT NIZZA CL

COLZA



RGT MUZZICAL

COLZA



**Alta flexibilidad en fecha de siembra
con excelente crecimiento inicial**

RGT MUZZICAL es un nuevo híbrido precoz tipo invernol. Presenta un excelente desarrollo otoñal que favorece a una buena cobertura del suelo y un óptimo desarrollo del cultivo antes del invierno.

Posee una maduración muy homogénea que le permite una cosecha directa y pareja.

CARACTERÍSTICAS AGRONÓMICAS

- Gran potencial de rendimiento.
- Híbrido invernol precoz, ciclo intermedio entre una variedad invernol típica y una primaveral.
- Gran tamaño de planta y muy buena sanidad.
- Maduración pareja lo que permite la cosecha sin aplicación de desecantes.

Ciclo	precoz
Población recomendada	35 a 45 plantas/m²
Contenido en glucosinolato	bajo
PMG	medio
Resistencia a desgranado	muy buena

COMPORTAMIENTO SANITARIO

Phoma	resistente
Sclerotinia	resistente
Virus TuYV*	muy buena tolerancia

FECHAS DE SIEMBRA

Óptima	20/03 al 10/05
Flexible	10 días previos y posteriores a la fecha óptima

* La tolerancia al TuYV se debe a un mecanismo de defensa complejo, poligénico y que confiere una resistencia cuantitativa.

RGT NIZZA CL

COLZA

Tecnología para excelente control de malezas



RGT NIZZA CL es una variedad Clearfield® de ciclo invernal que presenta un excelente comportamiento agronómico y una regularidad a cosecha destacable.

Sin duda alguna una alternativa a las colzas de invierno tradicionales. Asegura una notable combinación de estabilidad y rendimiento.

CARACTERÍSTICAS AGRONÓMICAS

- Híbrido invernal precoz con excelente vigor inicial.
- Gran potencial de rendimiento.
- Muy buena sanidad de hoja y tallo.
- Muy buen comportamiento al vuelco.
- Maduración pareja lo que permite la cosecha sin aplicación de desecantes.

Ciclo	precoz
Población recomendada	35 a 45 plantas/m²
Contenido en glucosinolato	bajo
PMG	medio
Resistencia a desgranado	muy buena

COMPORTAMIENTO SANITARIO

Phoma	resistente
Sclerotinia	resistente
Virus TuYV*	muy buena tolerancia

FECHAS DE SIEMBRA

Óptima	15/03 al 30/04
Flexible	10 días previos y posteriores a la fecha óptima

* La tolerancia al TuYV se debe a un mecanismo de defensa complejo, poligénico y que confiere una resistencia cuantitativa. Excelente complemento para RGT MUZZICAL que le permite al agricultor contar con otra herramienta para el control de malezas.

Tecnología Clearfield® en colza

Sistema de Producción

La tecnología CL (Clearfield®) es una herramienta biotecnológica que confiere **tolerancia a herbicidas** del grupo de las **imidazolinonas**, lo que permite controlar eficazmente una amplia gama de malezas en el cultivo de colza. Esta tecnología ha sido desarrollada mediante mejoramiento genético convencional.

Principales ventajas:

- **Control eficaz de malezas:** Permite el uso de herbicidas imazapir o imazapic para el control de gramíneas y malezas de hoja ancha.
- Mayor flexibilidad en el manejo de herbicidas.
- Menor competencia por recursos.
- Simplicidad en el manejo.





Santa Fe 1363, 4° (S2000ATS)
Rosario, Santa Fe
(0341) 530-0806
info@alz-agro.com.ar
alz-agro.com.ar

