



*Su resultado  
es nuestro compromiso*

RR1

RR2 PRO

TRIGO



Louis Dreyfus  
Commodities





#### POSICIONAMIENTO

#### Ambientación

Variedad de ciclo intermedio con amplia adaptación por su bajo requerimiento de frío. Muy buen potencial de rendimiento con excelente calidad comercial e industrial. Variedad caracterizada como grupo 1 de calidad.

Variedad de ciclo corto con muy bajos requerimientos de frío y fotoperíodo que le confieren amplia adaptación en todas las sub regiones trigueras. Especialmente recomendada para siembras tardías finalizando la época de siembra. Excelente potencial de rendimiento, buen comportamiento general a enfermedades y buena calidad comercial e industrial.

#### CARACTERÍSTICAS

Ciclo

Intermedio

Corto

Grupo de calidad

Grupo 1

Grupo 3

Porte vegetativo

Semi erecto

Erecto

Macollaje

Bueno

Bueno

Altura

85 cm

87 cm

#### COMPORTAMIENTO AGRONÓMICO

Desgrane

Resistente

Resistente

Vuelco

Resistente

Resistente

Días a espigazón

109

106

Heladas en pasto

MR

MR

Densidad recomendada

280-320 pl/m<sup>2</sup>

320-350 pl/m<sup>2</sup>

Peso de mil semillas

38 gramos

35 gramos

#### SANIDAD

Roya de la hoja

MS

MS

Roya del tallo

MR

MR

Septoria

MR

MS

Drechslera

MR

MR

Bacteriosis

MR

MR

Fusarium

MS

MS

# TRIGO

Variedad



Exp.  
MS INTA 115 (\*)



Exp.  
MS INTA 615 (\*)

## POSICIONAMIENTO

### Ambientación

Variedad de ciclo largo con excelente potencial de rendimiento. Recomendada para planteos de alta tecnología por su alta fertilidad de espiga y excelente comportamiento a vuelco. Tiene amplia adaptación en las distintas regiones trigueras por sus bajos requerimientos de frío y sensibilidad al fotoperíodo.

Variedad de ciclo intermedio con excelente potencial de rendimiento con amplia adaptación y estabilidad en las distintas sub-regiones trigueras. Tiene bajos requerimientos de frío y fotoperíodo. Recomendada para siembras en fechas intermedias y en ambientes de alta productividad.

## CARACTERÍSTICAS

Ciclo

Largo

Intermedio

Grupo de calidad

Grupo 3

Grupo 3

Porte vegetativo

Semi erecto

Semi rastrero

Macollaje

Excelente

Bueno

Altura

86 cm

85 cm

## COMPORTAMIENTO AGRONÓMICO

Desgrane

Resistente

Resistente

Vuelco

Resistente

Resistente

Días a espigazón

129

105

Heladas en pasto

R

MR

Densidad recomendada

220-280 pl/m<sup>2</sup>

250-300 pl/m<sup>2</sup>

Peso de mil semillas

36 gramos

39 gramos

## SANIDAD

Roya de la hoja

MR

MS

Roya del tallo

MS

MS

Septoria

MR

MR

Dreschlera

MS

MS

Bacteriosis

MR

MR

Fusarium

MS

MS

(\*) Variedades en trámite de inscripción en INASE. S: Susceptible, R: Resistente, MR: moderada resistencia, MS: moderada susceptibilidad



**Oficina Central**

**Dirección:** Olga Cossettini 240, Piso 2° C1107CCF C.A.B.A | **Teléfono:** 011 4324 6900 | **Mail:** [comercialba@ldcom.com](mailto:comercialba@ldcom.com)

---

**Louis Dreyfus  
Commodities**