



**MACRO
SEED**

*Su resultado
es nuestro compromiso*

R
R
1

R
R
2
P
R
O

T
R
I
G
O



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/m²

320-350 pl/m²

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/m2

250-300 pl/m2

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

**Louis Dreyfus
Commodities**