

CATÁLOGO
2021
URUGUAY



MÁS OPCIONES PARA CRECER



WWW.DONMARIO.COM



ESTO ES MUCHO MÁS QUE NUESTRO CATÁLOGO DE SEMILLAS.

Es un abanico de posibilidades que se despliega para ofrecerte una solución perfecta para cada uno de tus desafíos productivos de 2021.

Es la suma de toda nuestra investigación, desarrollo, experiencia e inversión en genética, potenciada por los eventos tecnológicos de última generación.

Es la innovación expresada en las 4 nuevas variedades de soja con el revolucionario sistema Enlist, que vienen a ampliar aún más nuestra gama de materiales para cada zona productiva.

Es un enorme potencial genético que se incrementa con una renovada versión de Manejo Exacto y el conocimiento que generamos en cada una de las estaciones técnicas DONMARIOMAS a través de nuestra extensa red de asesores técnicos.

En 2021 te ofrecemos todo para crecer.

Y este catálogo es solo el punto de partida.

DONMARIO
►MAS
ESTACIÓN TÉCNICA
PARA UN MANEJO SUPERIOR

MANEJO
EXACTO

EL CRECIMIENTO ESTÁ
EN NUESTRA GENÉTICA.

 **DONMARIO**
SEMILLAS

SOJA

ENLIST

NUEVA
DM **52E21** STS***



ZONAS DE ADAPTACIÓN

Alto potencial de rendimiento y estabilidad. Muy buen porte agronómico. Con tecnología STS® para el control de malezas.

CARACTERÍSTICAS

CICLO / HÁBITO DE CRECIMIENTO
V Corto / Indeterminado

DÍAS DESDE EMERGENCIA A R8 (1)
130

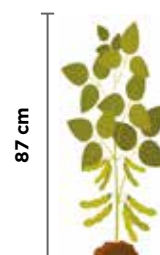
ALTURA DE PLANTA (CM)
87

POTENCIAL DE RAMIFICACIÓN
Muy alto

SUSCEPTIBILIDAD AL VUELCO (1 A 5) (2)
2

PESO PROMEDIO DE 1000 SEMILLAS (G) (3)
160

COLOR DE PUBESCENCIA / COLOR DE FLOR
Clara / Blanca



- (1) Localidad Dolores
(2) Valores de 1 - 5; 1 bajo, 5 alto
(3) Promedio Litoral
(4) Cancro del Tallo (Diaporthe phaseolorum var-meridionalis. Test de internáculo, método del palillo (INTA Marcos Juárez)
(5) Gen Rps 1K: Este gen le confiere al cultivar la resistencia frente a la raza Phytophthora 1-11, 13-15, 17, 18, 21-24, 26, 36, 37 y 42-44.

Enlist E3™ ® SM Marcas comerciales y marcas de servicio de Corteva Agriscience y sus compañías afiliadas. El evento de soja transgénica en la soja Enlist E3® es desarrollado y propiedad conjunta de Corteva Agriscience, L.L.C. y M.S. Technologies, L.L.C.

El Sistema de Control de Malezas Enlist® es propiedad de Corteva Agriscience, L.L.C., y ha sido desarrollado por esta misma compañía.

(*) STS® es una marca registrada de Du Pont usada bajo licencia por Asociados Don Mario S.A. y sus afiliadas en Argentina.

(**) La variedad se encuentra en trámite de inscripción ante el Registro Nacional de Cultivares dependiente del INASE y serán comercializados únicamente una vez concluida dicha inscripción. Para información actualizada, consultar el Catálogo Nacional de Cultivares disponible en el sitio web del INASE.



STS

PERFIL SANITARIO

CANCRO DEL TALLO (4)
Resistente

PHYTOPHTHORA (5)
Resistente a raza 1

MANCHA OJO DE RANA (MOR)
Susceptible

NUEVA
DM **60E60** STS***



ZONAS DE ADAPTACIÓN

Alto potencial de rendimiento y estabilidad. Muy buen porte agronómico. Con tecnología STS® para el control de malezas.

NUEVA
DM **61E61**



ZONAS DE ADAPTACIÓN

Alto potencial de rendimiento y estabilidad. Muy buen porte agronómico.

NUEVA
DM **65E65** STS***



ZONAS DE ADAPTACIÓN

Alto potencial de rendimiento. Porte de planta compacto. Con tecnología STS® para el control de malezas.

CARACTERÍSTICAS

CICLO / HÁBITO DE CRECIMIENTO

VI Corto / Indeterminado

DÍAS DESDE EMERGENCIA A R8 ⁽¹⁾

140

ALTURA DE PLANTA (CM)

111

POTENCIAL DE RAMIFICACIÓN

Muy alto

SUSCEPTIBILIDAD AL VUELCO (1 A 5) ⁽²⁾

2

PESO PROMEDIO DE 1000 SEMILLAS (G) ⁽³⁾

160

COLOR DE PUBESCENCIA / COLOR DE FLOR

Gris / Blanca

CARACTERÍSTICAS

CICLO / HÁBITO DE CRECIMIENTO

VI Corto / Indeterminado

DÍAS DESDE EMERGENCIA A R8 ⁽¹⁾

141

ALTURA DE PLANTA (CM)

118

POTENCIAL DE RAMIFICACIÓN

Alto

SUSCEPTIBILIDAD AL VUELCO (1 A 5) ⁽²⁾

2

PESO PROMEDIO DE 1000 SEMILLAS (G) ⁽³⁾

160

COLOR DE PUBESCENCIA / COLOR DE FLOR

Gris / Blanca

CARACTERÍSTICAS

CICLO / HÁBITO DE CRECIMIENTO

VI medio / indeterminado

DÍAS DESDE EMERGENCIA A R8 ⁽¹⁾

143

ALTURA DE PLANTA (CM)

115

POTENCIAL DE RAMIFICACIÓN

Muy alto

SUSCEPTIBILIDAD AL VUELCO (1 A 5) ⁽²⁾

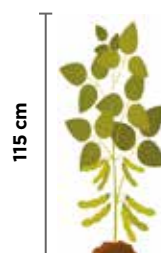
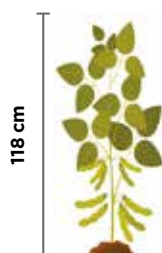
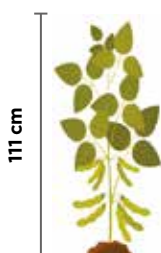
2

PESO PROMEDIO DE 1000 SEMILLAS (G) ⁽³⁾

165

COLOR DE PUBESCENCIA / COLOR DE FLOR

Gris Blanca



PERFIL SANITARIO

CANCRO DEL TALLO ⁽⁴⁾

Resistente

PHYTOPHTHORA ⁽⁵⁾

Resistente a raza 1

MANCHA OJO DE RANA (MOR)

Resistente

PERFIL SANITARIO

CANCRO DEL TALLO ⁽⁴⁾

Resistente

PHYTOPHTHORA ⁽⁵⁾

Susceptible

MANCHA OJO DE RANA (MOR)

Susceptible

PERFIL SANITARIO

CANCRO DEL TALLO ⁽⁴⁾

Resistente

PHYTOPHTHORA ⁽⁵⁾

Susceptible

MANCHA OJO DE RANA (MOR)

Resistente

SOJA

INTACTA

DM 50i17 IPRO
STS*

INTACTA RR2 PRO

ZONAS DE ADAPTACIÓN

Altísimo potencial de rendimiento y estabilidad. Muy buen porte agronómico. Con tecnología STS® para el control de malezas. Ideal para ambientes de alta productividad y/o bajo riego.

CARACTERÍSTICAS

CICLO / HÁBITO DE CRECIMIENTO
V Corto / Indeterminado

DÍAS DESDE EMERGENCIA A R8⁽¹⁾
129

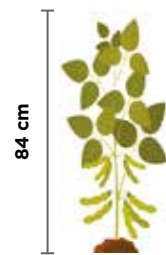
ALTURA DE PLANTA (CM)
84

POTENCIAL DE RAMIFICACIÓN
Alto

SUSCEPTIBILIDAD AL VUELCO (1 A 5)⁽²⁾
2

PESO PROMEDIO DE 1000 SEMILLAS (G)⁽³⁾
167

COLOR DE PUBESCENCIA / COLOR DE FLOR
Castaña oscura / Blanca



- (1) Localidad Dolores
(2) Valores de 1 - 5; 1 bajo, 5 alto
(3) Promedio Litoral
(4) Cancro del Tallo (Diaporthe phaseolorum var-meridionalis. Test de internáculo, método del palillo (INTA Marcos Juárez)
(5) Gen Rps 1K: Este gen le confiere al cultivar la resistencia frente a la raza Phytophthora 1-11, 13-15, 17, 18, 21-24, 26, 36, 37 y 42-44.

INTACTA RR2 PRO y sus respectivos logos son marcas registradas del grupo Bayer.

(*) STS® es una marca registrada de Du Pont usada bajo licencia por Asociados Don Mario S.A. y sus afiliadas en Argentina.

(**) La variedad se encuentra en trámite de inscripción ante el Registro Nacional de Cultivares dependiente del INASE y serán comercializados únicamente una vez concluida dicha inscripción. Para información actualizada, consultar el Catálogo Nacional de Cultivares disponible en el sitio web del INASE.

INTACTA RR2 PRO **STS**

PERFIL SANITARIO

CANCRO DEL TALLO⁽⁴⁾
Resistente

PHYTOPHTHORA⁽⁵⁾
Susceptible a raza 1

MANCHA OJO DE RANA (MOR)
Susceptible

DM 60i62 IPRO

INTACTA RR2 PRO

ZONAS DE ADAPTACIÓN

Destacada por su altísimo rendimiento, alta estabilidad y adaptabilidad a todos los ambientes del país. Muy buen porte agronómico.

CARACTERÍSTICAS

CICLO / HÁBITO DE CRECIMIENTO
VI Corto / Indeterminado

DÍAS DESDE EMERGENCIA A R8⁽¹⁾
141

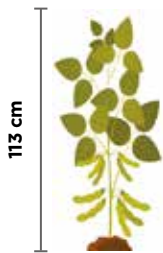
ALTURA DE PLANTA (CM)
113

POTENCIAL DE RAMIFICACIÓN
Alto

SUSCEPTIBILIDAD AL VUELCO (1 A 5)⁽²⁾
2

PESO PROMEDIO DE 1000 SEMILLAS (G)⁽³⁾
162

COLOR DE PUBESCENCIA / COLOR DE FLOR
Gris / Púrpura



DM GARRA IPRO STS*

63164 RSF IPRO

INTACTA RR2 PRO

ZONAS DE ADAPTACIÓN

Alto potencial de rendimiento y estabilidad. Excelente porte de planta. Con tecnología STS® para el control de malezas.

CARACTERÍSTICAS

CICLO / HÁBITO DE CRECIMIENTO
VI medio / indeterminado

DÍAS DESDE EMERGENCIA A R8⁽¹⁾
146

ALTURA DE PLANTA (CM)
134

POTENCIAL DE RAMIFICACIÓN
Alto

SUSCEPTIBILIDAD AL VUELCO (1 A 5)⁽²⁾
2

PESO PROMEDIO DE 1000 SEMILLAS (G)⁽³⁾
178

COLOR DE PUBESCENCIA / COLOR DE FLOR
Gris / Púrpura



DM 67i70 IPRO STS*

INTACTA RR2 PRO

ZONAS DE ADAPTACIÓN

Alto potencial de rendimiento y estabilidad. Buen porte de planta y excelente comportamiento frente al vuelco. Muy buen comportamiento a suelos calcáreos. Con tecnología STS® para el control de malezas.

CARACTERÍSTICAS

CICLO / HÁBITO DE CRECIMIENTO
VI Largo / Indeterminado

DÍAS DESDE EMERGENCIA A R8⁽¹⁾
152

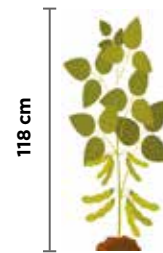
ALTURA DE PLANTA (CM)
118

POTENCIAL DE RAMIFICACIÓN
Alto

SUSCEPTIBILIDAD AL VUELCO (1 A 5)⁽²⁾
1

PESO PROMEDIO DE 1000 SEMILLAS (G)⁽³⁾
167

COLOR DE PUBESCENCIA / COLOR DE FLOR
Gris / Púrpura



PERFIL SANITARIO

CANCRO DEL TALLO⁽⁴⁾
Resistente

PHYTOPHTHORA⁽⁵⁾
Susceptible a raza 1

MANCHA OJO DE RANA (MOR)
Moderadamente Susceptible

PERFIL SANITARIO

CANCRO DEL TALLO⁽⁴⁾
Resistente

PHYTOPHTHORA⁽⁵⁾
Resistente a raza 1

MANCHA OJO DE RANA (MOR)
Moderadamente resistente

PERFIL SANITARIO

CANCRO DEL TALLO⁽⁴⁾
Resistente

PHYTOPHTHORA⁽⁵⁾
Susceptible

MANCHA OJO DE RANA (MOR)
Moderadamente resistente

SOJA

TOLERANTE A GLIFOSATO

DM 52R19

ZONAS DE ADAPTACIÓN

Alto potencial de rendimiento y estabilidad. Muy buen porte agronómico. Ideal para ambientes de media a alta productividad y/o bajo riego.

CARACTERÍSTICAS

CICLO / HÁBITO DE CRECIMIENTO
V Corto / Indeterminado

DÍAS DESDE EMERGENCIA A R8⁽¹⁾
131

ALTURA DE PLANTA (CM)
94

POTENCIAL DE RAMIFICACIÓN
Alto

SUSCEPTIBILIDAD AL VUELCO (1 A 5)⁽²⁾
2

PESO PROMEDIO DE 1000 SEMILLAS (G)⁽³⁾
162

COLOR DE PUBESCENCIA / COLOR DE FLOR
Castaña clara / Púrpura

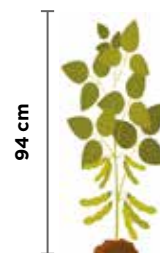
(1) Localidad Dolores
(2) Valores de 1 - 5; 1 bajo, 5 alto
(3) Promedio Litoral
(4) Cancro del Tallo (Diaporthe phaseolorum var-meridionalis. Test de internáculo, método del palillo (INTA Marcos Juárez)
(5) Gen Rps 1K: Este gen le confiere al cultivar la resistencia frente a la raza Phytophthora 1-11, 13-15, 17, 18, 21-24, 26, 36, 37 y 42-44.

Tolerante a Glifosato.

(*) STS® es una marca registrada de Du Pont usada bajo licencia por Asociados Don Mario S.A. y sus afiliadas en Argentina.

(**) La variedad se encuentra en trámite de inscripción ante el Registro Nacional de Cultivares dependiente del INASE y serán comercializados únicamente una vez concluida dicha inscripción. Para información actualizada, consultar el Catálogo Nacional de Cultivares disponible en el sitio web del INASE.

STS



PERFIL SANITARIO

CANCRO DEL TALLO⁽⁴⁾
Resistente

PHYTOPHTHORA⁽⁵⁾
Resistente a Raza 1 y 4

MANCHA OJO DE RANA (MOR)
Moderadamente Susceptible

DM 55R20 STS*

DM 62R63 STS*

DM 66R69 STS*

ZONAS DE ADAPTACIÓN

Muy buen potencial de rendimiento y estabilidad. Muy buen porte agronómico. Recomendada para ambientes de media a alta productividad. Excelente comportamiento en suelos con presencia de calcáreo. Con tecnología STS® para el control de malezas.

ZONAS DE ADAPTACIÓN

Alto potencial de rendimiento y estabilidad. Adaptada a todos los ambientes del país. Muy buen porte agronómico. Con tecnología STS® para el control de malezas.

ZONAS DE ADAPTACIÓN

Alto potencial de rendimiento y estabilidad a diferentes ambientes productivos. Plasticidad en la elección de fecha de siembra. Buen comportamiento a suelos calcáreos. Con tecnología STS® para el control de malezas.

CARACTERÍSTICAS

CICLO / HÁBITO DE CRECIMIENTO

V Medio / Indeterminado

DÍAS DESDE EMERGENCIA A R8⁽¹⁾

134

ALTURA DE PLANTA (CM)

103

POTENCIAL DE RAMIFICACIÓN

Alto

SUSCEPTIBILIDAD AL VUELCO (1 A 5)⁽²⁾

2

PESO PROMEDIO DE 1000 SEMILLAS (G)⁽³⁾

172

COLOR DE PUBESCENCIA / COLOR DE FLOR

Castaña oscura / Blanca

CARACTERÍSTICAS

CICLO / HÁBITO DE CRECIMIENTO

VI corto / Indeterminado

DÍAS DESDE EMERGENCIA A R8⁽¹⁾

143

ALTURA DE PLANTA (CM)

122

POTENCIAL DE RAMIFICACIÓN

Alto

SUSCEPTIBILIDAD AL VUELCO (1 A 5)⁽²⁾

2

PESO PROMEDIO DE 1000 SEMILLAS (G)⁽³⁾

158

COLOR DE PUBESCENCIA / COLOR DE FLOR

Gris / Púrpura

CARACTERÍSTICAS

CICLO / HÁBITO DE CRECIMIENTO

VI Largo / Indeterminado

DÍAS DESDE EMERGENCIA A R8⁽¹⁾

151

ALTURA DE PLANTA (CM)

118

POTENCIAL DE RAMIFICACIÓN

Alto

SUSCEPTIBILIDAD AL VUELCO (1 A 5)⁽²⁾

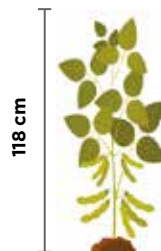
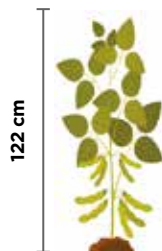
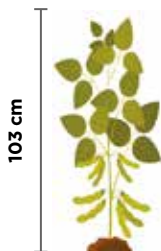
2

PESO PROMEDIO DE 1000 SEMILLAS (G)⁽³⁾

165

COLOR DE PUBESCENCIA / COLOR DE FLOR

Gris / Blanca



PERFIL SANITARIO

CANCRO DEL TALLO⁽⁴⁾

Resistente

PHYTOPHTHORA⁽⁵⁾

Resistente a Raza 1 y 4

MANCHA OJO DE RANA (MOR)

Susceptible

PERFIL SANITARIO

CANCRO DEL TALLO⁽⁴⁾

Resistente

PHYTOPHTHORA⁽⁵⁾

Susceptible a raza 1

MANCHA OJO DE RANA (MOR)

Moderadamente Susceptible

PERFIL SANITARIO

CANCRO DEL TALLO⁽⁴⁾

Resistente

PHYTOPHTHORA⁽⁵⁾

Resistente a raza 1 y 4

MANCHA OJO DE RANA (MOR)

Moderadamente susceptible

MAÍZ

DM 2738 ^{*****} MGRR2 RR2



CARACTERÍSTICAS

CICLO Y CRUZAMIENTO
Intermedio y simple

TIPO DE GRANO
Semi-dentado anaranjado

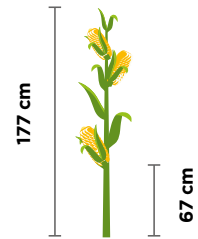
PESO DE 1000 SEMILLAS
300

MADUREZ RELATIVA
119

ALTURA DE PLANTA
177

INSERCIÓN DE ESPIGA
67

PROLIFICIDAD
1,4



(*) Escala de 1 a 5.
1 tolerante y 5 susceptible.

(M) VT Triple PRO, Roundup Ready 2 y sus respectivos logos son marcas registradas del grupo Bayer.

(*) Maizgard, Roundup Ready 2 y sus respectivos logos son marcas registradas del grupo Bayer.

(**) Roundup Ready 2 y sus respectivos logos son marcas registradas del grupo Bayer.

(***) Acceleron y sus respectivos logos son marcas registradas del grupo Bayer.

Las semillas de los híbridos DM 2738 MGRR2/RR2, DM 2771 VT3P se comercializan tratadas con ACCELERON.

VT Triple PRO



ACCELERON
SEED APPLIED SOLUTIONS

REFUGIO
Asociación Sembrando Esperanza

PERFIL SANITARIO

VUELCO (°)
2

QUEBRADO (°)
2

ROYA (°)
3

TIZÓN (°)
4

GREEN SNAP (°)
1

DM 2771 VT3P

VT TriplePRO®

CARACTERÍSTICAS

CICLO Y CRUZAMIENTO
Completo y simple

TIPO DE GRANO
Semi-dentado anaranjado

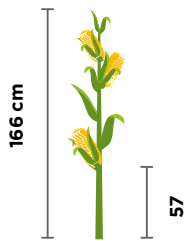
PESO DE 1000 SEMILLAS
307

MADUREZ RELATIVA
125

ALTURA DE PLANTA
166

INSERCIÓN DE ESPIGA
57

PROLIFICIDAD
1



DM 2772 VT3P RR2 *** **

VT TriplePRO®



CARACTERÍSTICAS

CICLO Y CRUZAMIENTO
Completo y simple

TIPO DE GRANO
Semi-dentado amarillo

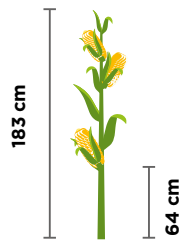
PESO DE 1000 SEMILLAS
275

MADUREZ RELATIVA
124

ALTURA DE PLANTA
183

INSERCIÓN DE ESPIGA
64

PROLIFICIDAD
1



DM 2773 VT3P ***

VT TriplePRO®

CARACTERÍSTICAS

CICLO Y CRUZAMIENTO
Completo y simple

TIPO DE GRANO
Semi-dentado anaranjado

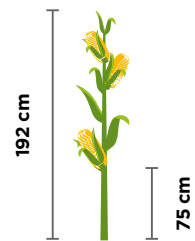
PESO DE 1000 SEMILLAS
293

MADUREZ RELATIVA
125

ALTURA DE PLANTA
192

INSERCIÓN DE ESPIGA
75

PROLIFICIDAD
1



PERFIL SANITARIO

VUELCO ☺
1

QUEBRADO ☺
1

ROYA ☺
3

TIZÓN ☺
1

GREEN SNAP ☺
1

PERFIL SANITARIO

VUELCO ☺
2

QUEBRADO ☺
1

ROYA ☺
2

TIZÓN ☺
2

GREEN SNAP ☺
2

PERFIL SANITARIO

VUELCO ☺
2

QUEBRADO ☺
1

ROYA ☺
2

TIZÓN ☺
2

GREEN SNAP ☺
2

TRIGO

DM SAUCE

DM PEHUÉN

CARACTERÍSTICAS

CICLO
Intermedio - Largo

PORTE VEGETATIVO
Semierecto

PESO DE 1000 SEMILLAS (G)
35

ALTURA (CM)
78

MACOLLAJE
Alto

DESGRANE
Muy bueno

VUELCO
Muy bueno

HELADAS EN PASTO
Regular

REQUERIMIENTO DE FRÍO
Medio

GRUPO DE CALIDAD
2

CALIDAD MOLINERA
Buena

CALIDAD PANADERA
Buena



CARACTERÍSTICAS

CICLO
Intermedio

PORTE VEGETATIVO
Erecto

PESO DE 1000 SEMILLAS (G)
35

ALTURA (CM)
87

MACOLLAJE
Medio

DESGRANE
Muy bueno

VUELCO
Muy bueno

HELADAS EN PASTO
Regular

REQUERIMIENTO DE FRÍO
Bajo

GRUPO DE CALIDAD
2

CALIDAD MOLINERA
Buena

CALIDAD PANADERA
Buena



PERFIL SANITARIO

ROYA DEL TALLO
Tolerante

ROYA DE LA HOJA
Moderadamente tolerante

ROYA AMARILLA
Moderadamente susceptible

DRECHLERA
Moderadamente susceptible

SEPTORIA
Moderadamente tolerante

FUSARIUM
Moderadamente tolerante

PERFIL SANITARIO

ROYA DEL TALLO
Moderadamente tolerante

ROYA DE LA HOJA
Moderadamente tolerante

ROYA AMARILLA
Moderadamente tolerante

DRECHLERA
Moderadamente susceptible

SEPTORIA
Moderadamente tolerante

FUSARIUM
Moderadamente tolerante

DM ÑANDUBAY

DM CEIBO

TBio
DM AUDAZ

CARACTERÍSTICAS

CICLO
Intermedio - corto

PORTE VEGETATIVO
Semierecto

PESO DE 1000 SEMILLAS (G)
33

ALTURA (CM)
80

MACOLLAJE
Medio

DESGRANE
Muy Bueno

VUELCO
Muy Bueno

HELADAS EN PASTO
Regular

REQUERIMIENTO DE FRÍO
Bajo

GRUPO DE CALIDAD
2

CALIDAD MOLINERA
Buena

CALIDAD PANADERA
Buena



CARACTERÍSTICAS

CICLO
Corto

PORTE VEGETATIVO
Semierecto

PESO DE 1000 SEMILLAS (G)
35

ALTURA (CM)
75

MACOLLAJE
Medio

DESGRANE
Muy bueno

VUELCO
Muy bueno

HELADAS EN PASTO
Regular

REQUERIMIENTO DE FRÍO
Bajo

GRUPO DE CALIDAD
2

CALIDAD MOLINERA
Buena

CALIDAD PANADERA
Buena



CARACTERÍSTICAS

CICLO
Corto

PORTE VEGETATIVO
Semierecto

PESO DE 1000 SEMILLAS (G)
35

ALTURA (CM)
84

MACOLLAJE
Medio

DESGRANE
Bueno

VUELCO
Muy bueno

HELADAS EN PASTO
Regular

REQUERIMIENTO DE FRÍO
Bajo

GRUPO DE CALIDAD
1

CALIDAD MOLINERA
Muy Buena

CALIDAD PANADERA
Muy buena



PERFIL SANITARIO

ROYA DEL TALLO
Tolerante

ROYA DE LA HOJA
Moderadamente Tolerante

ROYA AMARILLA
Moderadamente susceptible

DRESCHLERA
Moderadamente Tolerante

SEPTORIA
Moderadamente Tolerante

FUSARIUM
Moderadamente Tolerante

PERFIL SANITARIO

ROYA DEL TALLO
Tolerante

ROYA DE LA HOJA
Moderadamente tolerante

ROYA AMARILLA
Susceptible

DRESCHLERA
Moderadamente susceptible

SEPTORIA
Moderadamente tolerante

FUSARIUM
Moderadamente tolerante

PERFIL SANITARIO

ROYA DEL TALLO
Tolerante

ROYA DE LA HOJA
Moderadamente Tolerante

ROYA AMARILLA
Moderadamente tolerante

DRESCHLERA
Moderadamente Tolerante

SEPTORIA
Moderadamente Tolerante

FUSARIUM
Moderadamente Tolerante



WWW.DONMARIO.COM



CASA CENTRAL

Ruta 7. Km. 208 | B6740WAC | C.C. 223 | Chacabuco
Pcia. Buenos Aires | República Argentina.
Tel.: (+54 2352) 43 9100 | Fax: (+54 2352) 43 9170

URUGUAY

Coordinador Comercial: Ing. Agr. Ignacio Risso
Tel.: (+598) 9961 8720 | irisso@gdmseeds.com

Distribuidor Exclusivo Barraca Erro

Perimetral Juan Manuel Blanes, Carlos Maria Ruiz,
75100 Dolores, Departamento de Soriano
Te.: (+598) 4534 3242

La información de este folleto es meramente orientativa y responde a resultados obtenidos por los departamentos de investigación y desarrollo de GDM, pudiendo variar según la calidad de ambiente explorado por el cultivar y las técnicas de manejo.

EL CRECIMIENTO ESTÁ
EN NUESTRA GENÉTICA.

