CATÁLOGO 2022 Paraguay







Detrás de cada semilla que integra este portfolio, hay un largo camino recorrido de Investigación y Desarrollo de producto, enfocado en superarnos campaña tras campaña.

Potencialidades concebidas en nuestros laboratorios y luego validadas a campo a través de miles de ensayos en la más extensa red de mejoramiento.

Acá está lo mejor de nuestra genética, que combinada con todas las tecnologías disponibles, nos permite desplegar un abanico de materiales testeados en todos los ambientes productivos de nuestra región y brindarte la mejor recomendación de manejo para tu lote.

En 2022, a la propuesta de valor DONMARIO le sumamos nuevas alternativas para empujar una vez más los límites de rendimiento, estabilidad y sanidad.

Desarrollamos y seleccionamos las mejores opciones para acompañarte en tu próxima campaña.

Ahora es tu turno de elegir.

DONMARIO. La ciencia detrás del rinde.





DM 60i62 IPRO



ZONA DE ADAPTACIÓN

Excelente potencial de rendimiento. Buen porte vegetativo y excelente comportamiento frente a vuelco. Destacado comportamiento en fechas de siembra desde fines de septiembre y octubre.

CARACTERÍSTICAS

CICLO / HÁBITO DE CRECIMIENTO Precoz / Indeterminado

DÍAS DESDE SIEMBRA A R8 (1) (2) 112(1) 116(2)

ALTURA DE PLANTA (CM) 92(1) 80(2)

POTENCIAL DE RAMIFICACIÓN

SUSCEPTIBILIDAD AL VUELCO (1 A 10) (4) 1

PESO PROM. DE 1000 SEMILLAS (G) 160-175

PERFIL SANITARIO

CANCRO DEL TALLO (5)
Resistente

PHYTOPHTHORA (6) Susceptible a raza 1

MANCHA OJO DE RANA (MOR): Moderadamente Susceptible

DMGARRA IPRO DM 66i68 IPRO STS*

DM 67i70 IPRO STS*









ZONA DE ADAPTACIÓN

Muy buen potencial de rendimiento y marcada estabilidad. Variedad que combina IPRO y STS. Muy buen porte vegetativo con buen comportamiento a vuelco. Variedad para aperturas de siembra adaptada a ambientes de media y baja productividad.

ZONA DE ADAPTACIÓN

Excelente potencial de rendimiento y estabilidad. Muy buen porte vegetativo con excelente comportamiento a vuelco. Variedad para aperturas de siembra adaptada a ambientes de alta y media productividad.

ZONA DE ADAPTACIÓN

Excelente potencial de rendimiento y estabilidad. Variedad que combina IPRO y STS. Muy buen porte vegetativo con excelente comportamiento a vuelco. Variedad para aperturas de siembra adaptada a ambientes de alta y media productividad.

CARACTERÍSTICAS

CICLO / HÁBITO DE CRECIMIENTO Semi Precoz / Indeterminado

DÍAS DESDE SIEMBRA A R8 (1) (2) 117(1) 121(2)

ALTURA DE PLANTA (CM) 105(1) 102(2)

POTENCIAL DE RAMIFICACIÓN Baio

SUSCEPTIBILIDAD AL VUELCO (1 A 10) (4) 2

PESO PROM. DE 1000 SEMILLAS (G) 165-180

CARACTERÍSTICAS

CICLO / HÁBITO DE CRECIMIENTO Semi Precoz / Indeterminado

DÍAS DESDE SIEMBRA A R8 (1) (2) 119(1) 123(2)

ALTURA DE PLANTA (CM) 107(1) 106(2)

POTENCIAL DE RAMIFICACIÓN
Baio

SUSCEPTIBILIDAD AL VUELCO (1 A 10) (4) 1

PESO PROM. DE 1000 SEMILLAS (G) 175-190

CARACTERÍSTICAS

CICLO / HÁBITO DE CRECIMIENTO Semi Precoz / Indeterminado

DÍAS DESDE SIEMBRA A R8 (1) (2) 120(1) 124(2)

ALTURA DE PLANTA (CM) 102(1) 95(2)

POTENCIAL DE RAMIFICACIÓN Alto

SUSCEPTIBILIDAD AL VUELCO (1 A 10) (4) 1

PESO PROM. DE 1000 SEMILLAS (G) 155-170

PERFIL SANITARIO

CANCRO DEL TALLO (5)
Resistente

PHYTOPHTHORA (6) Resistente a raza 1 y 3

MANCHA OJO DE RANA (MOR): Moderadamente Susceptible

PERFIL SANITARIO

CANCRO DEL TALLO (5)
Resistente

PHYTOPHTHORA (6) Resistente a raza 1 y 3

MANCHA OJO DE RANA (MOR): Moderadamente Susceptible

PERFIL SANITARIO

CANCRO DEL TALLO (5)
Resistente

PHYTOPHTHORA (6) Susceptible a raza 1

MANCHA OJO DE RANA (MOR): Moderadamente Susceptible

INTACTA RR2 PRO es marca registrada del Grupo Bayer.

(*) STS® es una marca registrada de Du Pont usada bajo licencia por GDM Argentina 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 será comercializados únicamente una vez concluida dicha inscripción. Para información actualizada, consultar el Catálogo Nacional de Cultivares disponible en el sitio web del INASE.



DM 75175 IPRO

DM 8277 IPRO STS





ZONA DE ADAPTACIÓN

Excelente potencial de rinde. Variedad de tecnología IPRO. Buen porte vegetativo y muy buen comportamiento frente a vuelco. Adaptada a diferentes ambientes productivos de la zona Chaco Paraguayo.

ZONA DE ADAPTACIÓN

Excelente potencial de rendimiento y estabilidad. Variedad de tecnología IPRO y STS. Gran porte vegetativo y buen comportamiento frente al vuelco. Adaptada a diferentes ambientes productivos de la zona de Chaco - Paraguayo.

CARACTERÍSTICAS

CICLO / HÁBITO DE CRECIMIENTO Largo / Indeterminado

DÍAS DESDE SIEMBRA A R8 (1) (2) 106(3)

ALTURA DE PLANTA (CM) 115(3)

POTENCIAL DE RAMIFICACIÓN Alto

SUSCEPTIBILIDAD AL VUELCO (1 A 10) (4) 1

PESO PROM. DE 1000 SEMILLAS (G) 150-165

CARACTERÍSTICAS

CICLO / HÁBITO DE CRECIMIENTO Largo / Indeterminado

DÍAS DESDE SIEMBRA A R8 (1) (2) 112(3)

ALTURA DE PLANTA (CM) 120(3)

POTENCIAL DE RAMIFICACIÓNMedio

SUSCEPTIBILIDAD AL VUELCO (1 A 10) (4) 2

PESO PROM. DE 1000 SEMILLAS (G) 150-165

PERFIL SANITARIO

CANCRO DEL TALLO (5)

Resistente

PHYTOPHTHORA (6)

Susceptible a raza 1 y 4

MANCHA OJO DE RANA (MOR):

Moderadamente Susceptible

PERFIL SANITARIO

CANCRO DEL TALLO (5)

Resistente

PHYTOPHTHORA (6)

Susceptible a raza 1

MANCHA OJO DE RANA (MOR):

Susceptible



INTACTA RR2 PRO es marca registrada del Grupo Bayer.

(*) STS® es una marca registrada de Du Pont usada bajo licencia por GDM Argentina 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 será comercializados únicamente una vez concluida dicha inscripción. Para información actualizada, consultar el Catálogo Nacional de Cultivares disponible en el sitio



DM 62R63 STS*

DM 66R69 STS*





ZONA DE ADAPTACIÓN

Excelente potencial de rendimiento y estabilidad. Variedad que combina Tolerancia a Glifosato y STS. Muy buen porte vegetativo y excelente comportamiento a vuelco. Amplia adaptación de ambientes, recomendada en siembras medias de septiembre y octubre.

ZONA DE ADAPTACIÓNExcelente potencial de rer

Excelente potencial de rendimiento y estabilidad. Variedad que combina Tolerancia a Glifosato y STS. Muy buen porte vegetativo con excelente comportamiento a vuelco. Variedad con amplia adaptación de ambientes recomendada para aperturas de siembra.

CARACTERÍSTICAS

CICLO / HÁBITO DE CRECIMIENTO Semi Precoz / Indeterminado

DÍAS DESDE SIEMBRA A R8 (1) (2) 115(1) 119(2)

ALTURA DE PLANTA (CM) 97(1) 88(2)

POTENCIAL DE RAMIFICACIÓN Alto

SUSCEPTIBILIDAD AL VUELCO (1 A 10) (4) 1

PESO PROM. DE 1000 SEMILLAS (G) 160-175

CARACTERÍSTICAS

CICLO / HÁBITO DE CRECIMIENTO Semi Precoz / Indeterminado

DÍAS DESDE SIEMBRA A R8 (1) (2) 120(1) 124(2)

ALTURA DE PLANTA (CM) 103(1) 100(4)

POTENCIAL DE RAMIFICACIÓN Alto

SUSCEPTIBILIDAD AL VUELCO (1 A 10) (4) 1

PESO PROM. DE 1000 SEMILLAS (G) 160-175

PERFIL SANITARIO

CANCRO DEL TALLO (5)
Resistente

PHYTOPHTHORA (6) Susceptible a raza 1

MANCHA OJO DE RANA (MOR): Moderadamente Susceptible

PERFIL SANITARIO

CANCRO DEL TALLO (5)
Resistente

PHYTOPHTHORA (6)
Resistente a raza 1 y 4

MANCHA OJO DE RANA (MOR): Moderadamente Susceptible

Tolerante a Glifosato

(*) STS © es una marca registrada de Du Pont usada bajo licencia por GDM Argentina S.A. y sus afiliadas en Argentina.

STS

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

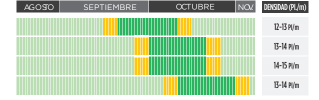


DM 60i62 IPRO

POTENCIAL PRODUCTIVO ALTO

CENTRO SUR NORESTE NOROESTE

NORTE



DM GARRA IPRO STS

POTENCIAL PRODUCTIVO ALTO

POTENCIAL PRODUCTIVO BAJO

CENTRO SUR NORESTE NOROESTE NORTE



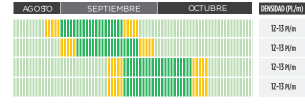


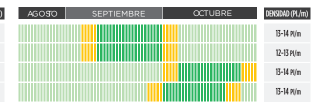
DM 66i68 IPRO

POTENCIAL PRODUCTIVO ALTO

POTENCIAL PRODUCTIVO BAJO

CENTRO SUR NORESTE NOROESTE NORTE



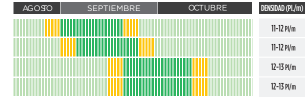


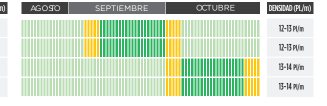
DM 67i70 IPRO STS

POTENCIAL PRODUCTIVO ALTO

POTENCIAL PRODUCTIVO BAJO

CENTRO SUR NORESTE NOROESTE NORTE

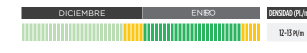




DM 75i75 IPRO

POTENCIAL PRODUCTIVO ALTO

CHACO PARAGUAYO



DM 8277 IPRO STS

POTENCIAL PRODUCTIVO ALTO

CHACO PARAGUAYO





POSICIONAMIENTO TOLERANTE A GLIFOSATO

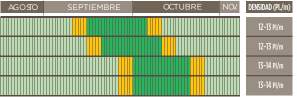
DM 62R63 STS

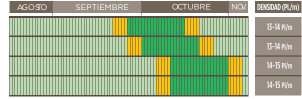
POTENCIAL PRODUCTIVO ALTO

POTENCIAL PRODUCTIVO BAJO

CENTRO SUR
NORESTE
NOROESTE

NORTE



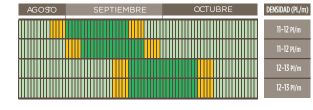


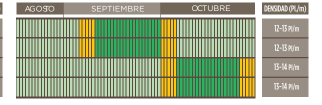
DM 66R69 STS

POTENCIAL PRODUCTIVO ALTO

POTENCIAL PRODUCTIVO BAJO

CENTRO SUR
NORESTE
NOROESTE
NORTE























PARAGUAY Coordinador Comercial:

Ing. Agr. Ignacio Risso irisso@gdmseeds.com Cel.: (+598) 9961 8720

Responsable zonal de negocios:

Ing. Agr. Alfredo Cáceres acaceres@gdmseeds.com Tel.: (+595) 985 67 7600

Técnico Zonal:

Ing. Agr. Gustavo Gimenez Céspedes gugimenez@gdmseeds.com Tel.: (+595) 983 50 0806

Oficina hernandarias

Av. Gabriel Cassacia c/Av. Paraná, Ed. Cristina, Paraná Country Club, Hernandarias - Paraguay.

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.



