

● MAÍZ

● PROTAGONISTA

ADV 8778 VIP3

Combina la mejor protección a *Diatraea saccharalis*, *Spodoptera frugiperda* y *Helicoverpa zea* junto con un altísimo potencial de rendimiento en grano.



● DISTINCIONES

- Muy alto potencial de rendimiento
- Tecnología Agrisure Viptera 3
- Muy buen perfil sanitario
- Excelente stay green

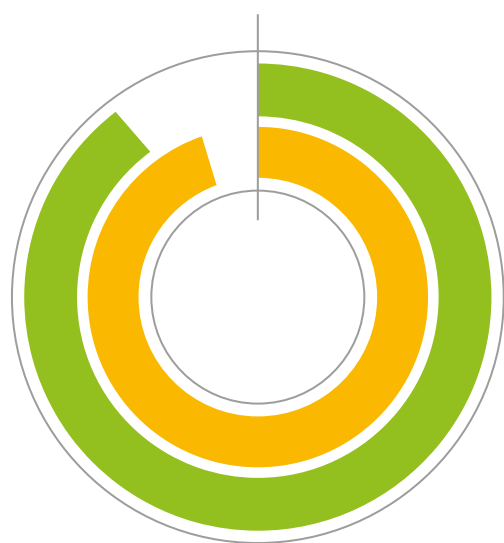
● POTENCIAL DE RENDIMIENTO EN GRANO



• Referencias

- 1 = MALO | ● 9 = EXCELENTE

● CUALIDAD SILERA



• Referencias

- Componente grano
- Componente hoja/ tallo
- Biomasa total

• TECNOLOGÍA

Agrisure Viptera 3

• DESCRIPCIÓN DEL HÍBRIDO

CICLO	COMPLETO
MADUREZ RELATIVA	126
DÍAS A FLORACIÓN (*)	72
GDU (SIEMBRA - FLORACIÓN)(*)(++)	875
GDU (FLORACIÓN - MADUREZ)(*)(++)	1.105

• CARACTERÍSTICAS FENOTÍPICAS

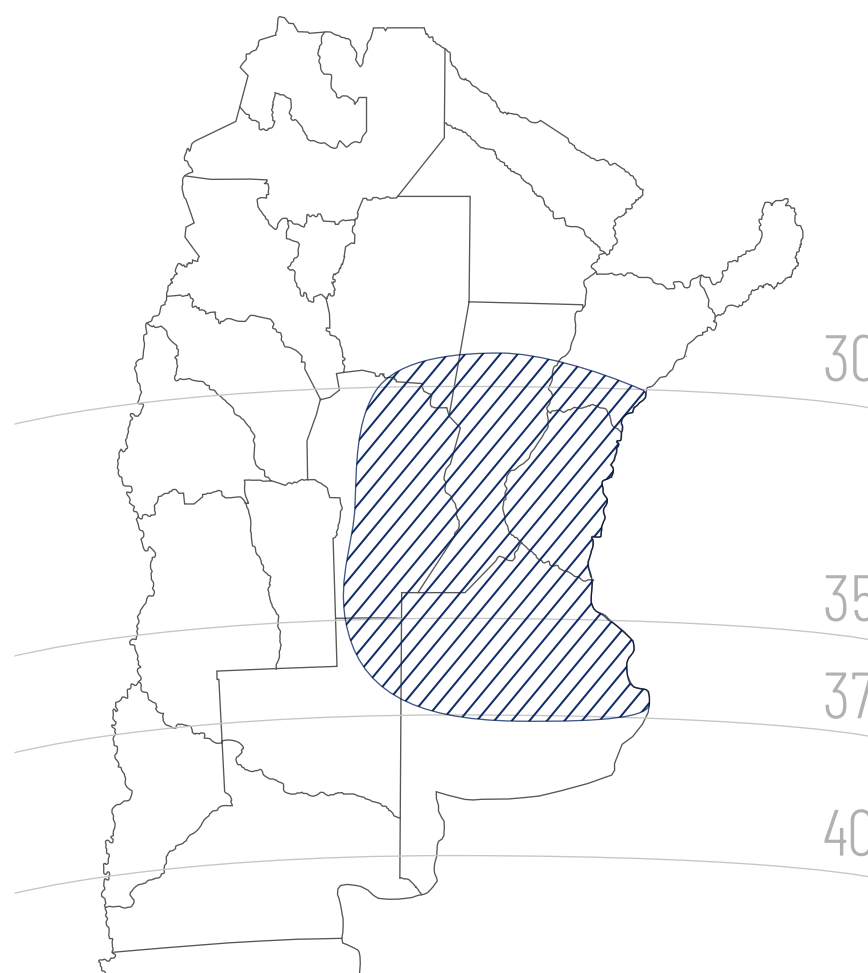
ALTURA DE PLANTA (CM)(**)	255
ALTURA DE INSERCIÓN DE ESPIGA (**)	115
NÚMERO DE HILERAS EN LA ESPIGA (**)	16
PESO DE MIL GRANOS (GRAMOS)(**)	350
TIPO DE GRANO	SEMIDENTADO
APTITUD SILERA	MUY BUENA

• COMPORTAMIENTO SANITARIO

MAL DE RÍO CUARTO	TA
ROYA DEL MAÍZ	TA
TOLERANCIA A VUELCO Y QUEBRADO	TA
TIZÓN	TM

• MANEJO

DENSIDAD A COSECHA (PLANTAS/HA)(#)	
AMBIENTES POTENCIAL ALTO	70.000 - 80.000
AMBIENTES POTENCIAL MEDIO	60.000 - 70.000
AMBIENTES POTENCIAL BAJO	45.000 - 60.000



REGIÓN AGROECOLÓGICA DE ADAPTACIÓN