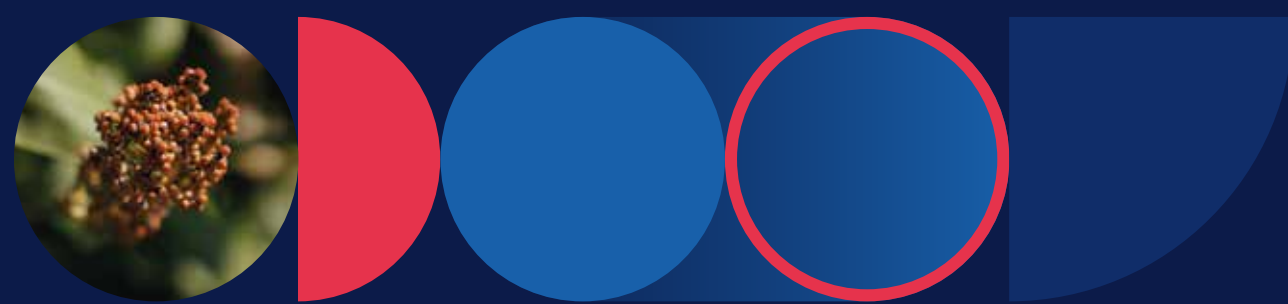


# SORGO

## GRANÍFERO



HÍBRIDO

ADV G2500 AX

ADV 1202 AX

TECNOLOGÍA



Tolerante a Pulgón Amarillo



Tolerante a Pulgón Amarillo

EN POCAS PALABRAS

La máxima tolerancia al pulgón amarillo en un ciclo intermedio - largo que permite potenciar el rendimiento en siembras tempranas.

La máxima tolerancia al pulgón amarillo en un ciclo corto que permite potenciar el rendimiento en siembras tardías o de segunda.

DESCRIPCIÓN DEL HÍBRIDO

NERVADURA CENTRAL MARRÓN [BMR (1)]	NO	NO
CONTENIDO DE TANINOS CONDENSADOS	ALTO	ALTO
CARÁCTER BRAQUITICO (2)	NO	NO
CICLO	INTERMEDIO - LARGO	INTERMEDIO - CORTO
TIPO DE PANOJA	SEMI COMPACTA	SEMI COMPACTA
ALTURA DE PLANTA (CM)	170	160
DÍAS A FLORACIÓN (3)	82	71
DÍAS A PICADO (4)	ND	110
TASA DE DESECACIÓN (5) (%MS/DÍA)	ND	0.30
VENTANA DE PICADO (6)	ND	SD
COMPORTAMIENTO A VUELCO Y QUEBRADO	MUY BUENO	EXCELENTE

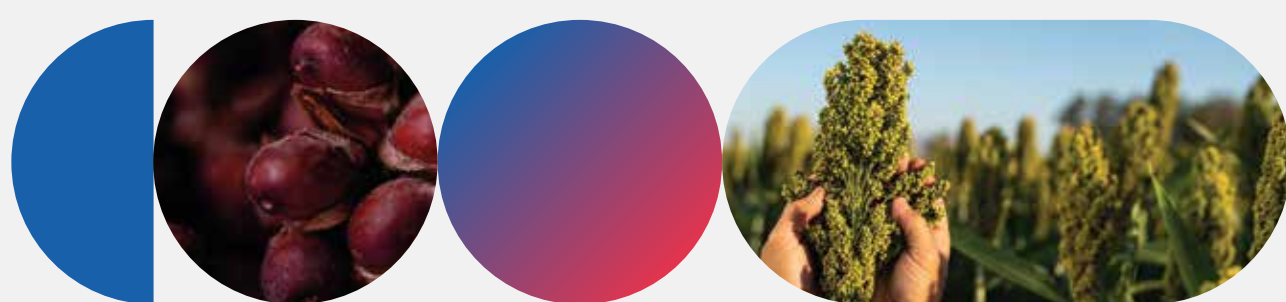
COMPORTAMIENTO SANITARIO

ROYA	● TB ● TM ● TA		
PULGÓN VERDE BIO E	● TB ● TM ● TA	R	R
PULGÓN VERDE BIO I (*)	● TB ● TM ● TA	R	R
PULGÓN AMARILLO DE LA CAÑA DE AZUCAR			
MOSQUITA	● TB ● TM ● TA		
FUSARIUM	● TB ● TM ● TA		
HONGOS DE LA PANOJA	● TB ● TM ● TA		
DOWNY MILDEW	● TB ● TM ● TA		
VIRUS-MDMV	● TB ● TM ● TA	ND	R

MANEJO

DENSIDAD A COSECHA (PLANTAS/HA) (#)	150.000 - 180.000	150.000 - 180.000
-------------------------------------	-------------------	-------------------

\*REFERENCIA: R - Resistente / S - Susceptible / NA - No Aplica



Sorgo

Inicio