

SORGO

DOBLE PROPÓSITO



HÍBRIDO

ADV F8450 IG

ADV F7450 IG

TECNOLOGÍA



EN POCAS PALABRAS

Para cosecha de grano o silaje de planta entera, este híbrido presenta el más alto potencial de rendimiento del segmento doble propósito

Acorta la brecha de rendimiento en el segmento BMR, logrando la máxima calidad de fibra incluso en lotes con alta presión de malezas. Calidad y rendimiento, en su máxima expresión.

DESCRIPCIÓN DEL HÍBRIDO

NERVADURA CENTRAL MARRÓN [BMR (1)]	NO	SI
CONTENIDO DE TANINOS CONDENSADOS	ALTO	ALTO
CARÁCTER BRAQUITICO (2)	NO	SI
CICLO	LARGO	LARGO
TIPO DE PANOJA	SEMI COMPACTA	COMPACTA
ALTURA DE PLANTA (CM)	190	175
DÍAS A FLORACIÓN (3)	85	85
DÍAS A PICADO (4)	140	140
TASA DE DESECACIÓN (5) (%MS/DÍA)	0.29	0.29
VENTANA DE PICADO (6)	17	17
COMPORTAMIENTO A VUELCO Y QUEBRADO	EXCELENTE	EXCELENTE

COMPORTAMIENTO SANITARIO

ROYA	● TB ● TM ● TA		
PULGÓN VERDE BIO E	● TB ● TM ● TA		
PULGÓN VERDE BIO I (*)	● TB ● TM ● TA	NA	NA
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	R	R

MANEJO

DENSIDAD A COSECHA (PLANTAS/HA) (#)	140.000 - 170.000	140.000 - 170.000
-------------------------------------	-------------------	-------------------

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



Sorgo



Inicio