



- ▶ VDH 701
- ▶ ADV 2701
- ▶ ADV 2800

SORGO FORRAJERO MULTICORTE





/ VDH 701

► *Descripción del híbrido*

Tipo

Características

Uso

Ciclo

Días a floración

Altura de planta (cm)

Características para pastoreo directo

Grados Brix

VDH 701

FORRAJERO MULTICORTE

Fotosensitivo

Pastoreo directo

Muy largo

120

350

Excelente

13,0 - 14,0

► *Comportamiento Sanitario*

Downy Mildew

Virus-MDMV

Tolerancia Alta

Resistente

► *Manejo*

Relación hojas/tallo

Días desde la siembra al primer corte

Días desde corte hasta 70 cm altura (rebrote)

Densidad siembra (kg/ha)

Región agroecológica de adaptación

Alta

41

24

15-20

Todas



/ ADV 2701

► *Descripción del híbrido*

Tipo
Características
Uso
Ciclo
Días a floración
Altura de planta (cm)
Características para pastoreo directo
Grados Brix

ADV 2701

FORRAJERO MULTICORTE

Fotosensitivo
Pastoreo directo
Muy largo
130
350
Excelente
13,5 - 14,5

► *Comportamiento Sanitario*

Downy Mildew
Virus-MDMV

Tolerancia Alta
Resistente

► *Manejo*

Relación hojas/tallo
Días desde la siembra al primer corte
Días desde corte hasta 70 cm altura (rebrote)
Densidad siembra (kg/ha)
Región agroecológica de adaptación

Alta
40
24
15-20
Todas



/ADV 2800

► *Descripción del híbrido*

Tipo

Características

Uso

Ciclo

Días a floración

Altura de planta (cm)

Características para pastoreo directo

Grados Brix

ADV 2800

FORRAJERO MULTICORTE

Fotosensitivo BMR

Pastoreo directo

Muy largo

142

310

Excelente

12,0 - 13,0

► *Comportamiento Sanitario*

Downy Mildew

Virus-MDMV

Tolerancia Alta

Resistente

► *Manejo*

Relación hojas/tallo

Días desde la siembra al primer corte

Días desde corte hasta 70 cm altura (rebrote)

Densidad siembra (kg/ha)

Región agroecológica de adaptación

Muy alta

43

25

15-20

Todas