



# PR845F

**IBRIDO DA FORAGGIO**  
*(S.bicolor x S.bicolor)*  
**CICLO PRECOCE**

## **LA GENETICA PER LA MASSIMA RESA NELLE PRODUZIONI ZOOTECNICHE E DA BIOGAS**

### **CARATTERISTICHE:**

- Ciclo precoce (emergenza-spigatura in circa 70 gg)
- Ampio periodo di semina
- Taglia bassa: 170-220 cm
- Buona idoneità agli elevati investimenti (pp/m<sup>2</sup>)
- Ottimo vigore di partenza
- Eccellente resistenza all'allettamento e stroncamento
- Ottimo staygreen a maturità
- Granella di colore bianco
- Panicolo semi-compatto di grande dimensione

Panicolo di notevole dimensione, assimilabile in molti casi a quello di un buon ibrido da granella. L'elevato accumulo di zuccheri e amido si traduce in un elevato contenuto energetico del trinciato. Rappresenta quindi un importante passo avanti per valorizzare l'insilato di sorgo sia per l'alimentazione animale che per la produzione di biogas, con le massime rese in termini di metano.

La pianta è fogliosa e particolarmente resistente all'allettamento ed allo stroncamento. Consente di effettuare concimazioni azotate in modo efficiente. Si presta sia per semine a 45 cm che a 70/75 cm. Si raccomanda l'uso di seminatrici di precisione. In ambienti più fertili, adottando l'interfila a 45 cm si possono impiegare maggiori investimenti.

In buona fertilità: 28-32 semi/m<sup>2</sup>  
In scarsa fertilità: 24-28 semi/m<sup>2</sup>

Interfila a 45: 30 semi/m<sup>2</sup>, con distanze sulla fila di 7,4 cm  
Interfila a 70: 26 semi/m<sup>2</sup>, con distanze sulla fila di 5,5 cm