

# SPEEDA MAX

✓ Dormienza 9 ✓ Insilato ✓ Avvolgimento ✓ Hay ✓ Fienagione

## PER LE MASSIME PERFORANCES NELLE ZONE CALDE

- IL PIU' ALTO LIVELLO PRODUTTIVO grazie alla combinazione di due varietà elite
- ECCELLENTE VALORE NUTRIZIONALE grazie a contenuto proteico e qualità della fibra
- MOLTO RESISTENTE ALLE AVVERSITA' tollera antracnosi e verticilliosi

### Caratteristiche

|           |          |
|-----------|----------|
| Dormienza | 9        |
| Ph        | pH>6     |
| Longevità | 3-6 anni |

### Caratteri agronomici

|                    |   |
|--------------------|---|
| Vigore germinativo | 8 |
| Allettamento       | 8 |
| Verticillium       | 8 |

### Composizione

|         |      |
|---------|------|
| SPEEDA  | 55 % |
| MELISSA | 45 % |

### Performance

|              |   |
|--------------|---|
| Proteina     | 8 |
| Digeribilità | 8 |
| Redimento    | 9 |

### Consigli di coltivazione

|   | Estate asciutta/inverno sano | Estate asciutta / inverno umido |
|---|------------------------------|---------------------------------|
| Adattamento                               | 8                            | 6                               |
| Densità di semina (Grani/m <sup>2</sup> ) | 800                          | 900                             |
|   | Estate umida/ inverno sano   | Estate umida/inverno umido      |
| Adattamento                               | 9                            | 7                               |
| Densità di semina (Grani/m <sup>2</sup> ) | 1000                         | 900                             |

SPEEDA MAX valorizza gli ambienti ad alto potenziale. Si esprime al massimo negli ambienti con possibilità di irrigazione mantenendo buoni livelli anche in condizioni di stress

### Tecnologia di rivestimento



### MICRONUTRIZIONE PRE INOCULO

#### Migliore impianto della coltura:

- Fino a +15% di piante/m<sup>2</sup>
- Plantule + vigorose
- Migliore sviluppo radicale

#### Migliori performance

- Fino a +12% di resa in foraggio

