



# RACHEL

erba medica

*Selezionata appositamente per rispondere ai bisogni degli allevatori, Rachel è dotata della migliore concentrazione proteica per Kg di materia secca. Rachel riveste un posto di prim'ordine sia per gli allevamenti da latte che da carne. La finezza dello stelo, permette di accorciare la durata di essiccazione, limita le perdite delle foglie alla raccolta. Consigliata anche per i piccoli ruminanti più esigenti, come ovini e caprini. Rachel permette una raccolta rapida senza perdite sul terreno, senza così alterare i suoi valori alimentari. In effetti, una pianta allestita con conseguente perdita di foglie, non donerebbe la ricchezza proteica di cui Rachel è dotata.*

## PUNTI FORTI

- La n°1 in proteine
- Fine di stelo
- Resistente all'allettamento

## CONSIGLI CULTURALI

### SEMINA

Da fine luglio a fine settembre o in primavera, da marzo ad aprile alla dose di 20-25 kg/ha in purezza o di 15 kg/ha associata a 12 kg/ha di Dactylis o di Festuca. Possibilità di trasemina nei cereali vernini.

Profondità da 1 a 2 cm con interfile strette.

Rullare prima e dopo la semina.

### FERTILIZZAZIONE

All'impianto:

- non utilizzare azoto alla semina;
- da 80 a 100 unità di fosforo e da 200 a 300 di potassio;

- calcio o ammendanti ricchi in magnesio in suoli poveri.

**In coltivazione:**

- non utilizzare azoto in coltura pura;
- in associazione, 50 unità di azoto per il 1° taglio a fine inverno e 30/40 unità, al massimo dopo ogni taglio.

*Attenzione!*

*Troppo azoto farà sparire l'erba medica.*

### UTILIZZO

In associazione con una graminacea, è più facile conservare il foraggio insilato (% zuccheri più elevata).

**CAUSSADE**  
semences



Source de génétique

**Caussade Semences Italia srl**

Via Monte Bianco, 24 - 41035 Massa Finalese (MO) - Tel. +39 0535 99109 - Fax +39 0535 96666

info@caussade-semences.it www.caussade-semences.it