



PERCHÈ È LA PIÙ ALTA CONCENTRAZIONE DI
TECNOLOGIA PER LA VACCA DA LATTE PER OTTENERE:

- Precocissima ripresa dell'appetito dopo il parto.
- Effetto esaltante sulla produzione di Latte.
- Picco di lattazione più elevato e più persistente.
- Mantenimento di ingestione della Sostanza Secca anche nei periodi più caldi.
- Ridotta perdita di peso della Bovina dopo il parto.
- Miglioramento della Fertilità.
- Scomparsa totale dei problemi di Chetosi.
- Abbattimento delle Cellule Somatiche.
- Costante Efficienza dell'Attività Ruminale.



NUTRIMENTO SUPPLEMENTARE PER VACCHE DA LATTE AD ALTA PRODUZIONE

COMPONENTI: Prodotti di origine vegetale, Oli e grassi di origine vegetale, Prodotti e sottoprodotti di cereali in grani, Semi oleosi, Lievito essiccato da *Saccaromices Cerevisiae*, DL-Metionina (by-pass) 4.000 mg/kg, L-Lisina 8.000 mg/kg, E 210, *Enterococcus Faecium* (Cylactin®), Aromi naturali.

ANALISI CHIMICA T.Q.

Proteina greggia	46%
Sostanze grasse gregge	18%
Cellulosa greggia	1%
Ceneri gregge	15%
Umidità	5%

INTEGRAZIONE PER Kg.

Niacina (Vit. PP)	mg.	8.000
Vitamina E Protetta	mg.	1.000
Iodio (Potassio ioduro)	mg.	40
Zinco (Zinco solfato)	mg.	1.000
Colina Protetta	mg.	7.500
Metionina Protetta	mg.	4.000
L-Lisina	mg.	8.000
Vitamina D ₃	U.I.	20.000
Vitamina A	U.I.	125.000

INDICAZIONI E DOSI PER L'USO **VACCHE IN LATTAZIONE:** 1 Kg. per capo al giorno
VACCHE IN ASCIUTTA: 0,500 Kg. per capo al giorno
 20 giorni prima del parto



ITALVET
SALUTE E NUTRIZIONE

ITALVET s.r.l. - 46035 OSTIGLIA (MN) - Via del Commercio, 8
 Tel. 0386/801988 - Telefax 0386/801998
 Sito web: www.italvet.it - E-mail: italvet@italvet.it