



AMI-TOP SB



Mangime complementare minerale per vacche in lattazione

Il **LINO ESTRUSO** valorizza il prodotto e supporta: Vitamine, Aminoacidi protetti, Additivi, Oligo-elementi, Minerali e **α -Amilasi**.

VANTAGGI:

Aumenta la produzione di latte mantenendo alti i titoli e l'indice di conversione della razione

BENEFICI:

Massimizza l'utilizzo degli alimenti autoprodotti in azienda
Migliora la salute e le performances della bovina
Aumenta l'energia disponibile da carboidrati
Mantiene il pH ruminale stabile

α AMI-TOP SB se aggiunto al bicarbonato di sodio presente in razione consente di:

Aumentare la produzione di latte di 2 kg
Massimizzare l'indice di conversione: 1kg s.s / 1,65 kg di latte
Ottimizzare l'utilizzo dell'amido e la digestione della fibra

AMI-TOP SB 6/20

MANGIME COMPLEMENTARE MINERALE PER VACCHE IN LATTAZIONE

Composizione:

Carbonato di calcio da rocce calciche, Fosfato mono-bicalcico, Cloruro di sodio, Semi di lino estruso, Ossido di magnesio, Litotamnio, Sodio solfato, Melasso di canna, Frumento farinaccio, Farina di frumento.

Componenti analitici:

Calcio 15,9% , Fosforo 4,2% , Magnesio 3,8%, Sodio 8,4%, Ceneri insolubili in HCl 2,8%

Additivi per kg:

Vitamine, provitamine e sostanze. ad effetto analogo

| | |
|-------------------|--------------|
| Vitamina A 3a672a | 450.000 U.I. |
| Vitamina D3 3a671 | 95.000 U.I. |
| Vitamina E 3a700 | 1.600 mg |
| Niacina 3a314 | 5.200 mg |

Composti di oligoelementi

| | |
|---|----------|
| Ferro (Carbonato di Fe(II) siderite) 3b101 | 1.040 mg |
| Rame (Solfato di Cu(II) pentaidr.) 3b405 | 580 mg |
| Manganese (Ossido di Mn(II)) 3b502 | 2.080 mg |
| Zinco (Solfato di Zn, monoidrato) 3b605 | 2.400 mg |
| Zinco (Ossido di Zn) 3b603 | 1.450 mg |
| *Iodio (Iodato di calcio anidro in granuli rivestiti) 3b203 | 34 mg |
| *Selenio (Selenito di sodio) E8 | 10 mg |

Aminoacidi , loro sali analoghi

| | |
|--|-----------|
| DL-metion. Tec.pura prot.da copol.vinilp./stir. (SMARTAMINE) 3c303 | 17.500 mg |
|--|-----------|

Promotori della digestione

| | |
|-----------------------------|---------------|
| ALFA-amilasi EC3.2.1.1 4a21 | 15.000 KNU/Kg |
|-----------------------------|---------------|

Aromatizzanti – Prod.natur.botanicamente definiti

| | |
|--|-----------|
| Schinopsis balansae (Estr.condensato di tannini da Quebracho colorado) | 40.000 mg |
|--|-----------|

Istruzioni per l'uso:

Vacche in lattazione: aggiungere alle altre componenti della razione in modo da fornire 500 gr di prodotto capo giorno, secondo le indicazioni del tecnico nutrizionista.

Conservare il prodotto in luogo fresco e asciutto al riparo dai raggi diretti del sole.