



LIEVIFEN

MANGIME COMPLEMENTARE PER VACCHE DA LATTE



LieviFen è un'associazione di lieviti attivi e Pareti Cellulari di Lievito (MOS) in grado di stimolare l'attività batterica ruminale. La presenza di lievito spento e coprodotti della produzione di amminoacidi consente l'apporto di ulteriori nutrienti che da un lato stimolano le fermentazioni ruminali dall'altro possono essere anche utilizzati dall'animale. Il tutto determina un innalzamento del livello energetico della razione ed un ottimale stato sanitario della vacca.

LieviFen consente un aumento delle performance degli animali.

Quando si usa:

LieviFen è particolarmente indicato:

- Per aumentare l'ingestione di sostanza secca
- Per favorire la ruminazione e la digestione
- Nei cambi di razione

Caratteristiche tecniche:

ADDITIVI PER KG:

Leganti

Sepiolite E 562 _____ 25.000 mg

Altri additivi zootecnici (miglioramento dei parametri di rendimento).

4d24 Saccharomyces cerevisiae DBVPG 48 SF _____ 625x(10)⁹ UFC

COMPONENTI ANALITICI % s.t.q.:

Proteina grezza _____ 29,0 %

Grassi grezzi _____ 5,6 %

Fibra grezza _____ 2,6 %

Ceneri grezze _____ 29,8 %

Calcio _____ 8,9 %

Sodio _____ 0,1%

COMPOSIZIONE:

Lieviti inattivati, da *Saccharomyces cerevisiae*, Coprodotti della produzione di (sali di) amminoacidi da *Corynebacterium glutamicum*, Carbonato di calcio, Frumento farinaccio, Farina di frumento, Prodotti del lievito (Pareti cellulari da *Saccharomyces cerevisiae*), Cloruro di calcio, Saccarosio.

Come si usa:

Vacche da latte addizionare alle altre componenti della razione in modo da fornire 80-100 gr di prodotto capo giorno, secondo le indicazioni del tecnico nutrizionista.

CONFEZIONE



SACCO 20 KG

SEDE LEGALE:
Via Moretti, 34
24121 Bergamo (BG)
Tel. +39 035.0667172

info@martensitalia.com
www.martensitalia.com

Agg. SCHEMA TECNICA
03/09/2025

Le presenti informazioni, accurate e complete, sono basate sulle conoscenze attualmente disponibili. Tuttavia, quanto specificato, non può essere considerato come un diritto o garanzia.