

Levucell^{SC} 20

LEVUCCELL SC 20 è un additivo zootecnico contenente il lievito vivo *Saccharomyces cerevisiae* CNCM I-1077. Questo lievito è stato selezionato come miglioratore della digestione, della produttività animale e per mantenere il benessere generale dei ruminanti e dei cavalli.

Includere LEVUCCELL SC 20 in una razione aiuta a:

- Stabilizzare il pH ruminale e ottimizzare lo stato nutrizionale, come la riduzione del rischio di Sub Acidosi Ruminale Acuta (SARA);
- Stimolare la biomassa microbica e l'attività enzimatica e cellulolitica del rumine, e/o,
- Migliorare l'ambiente anaerobico del rumine (anaerobiosi).



CARATTERISTICHE E APPLICAZIONE

Aspetto: polvere fine o granulare, da avorio a beige.

LEVUCCELL SC 20 è un prodotto concentrato che può essere utilizzato nelle premiscele ed è ideale per l'utilizzo nei mangimi in polvere.

Il prodotto è formulato per la massima scorrevolezza nei sistemi di trasferimento (es. silos) e per una distribuzione omogenea nei mangimi.

LEVUCCELL SC 20 può essere utilizzato in tutti i mangimi ed è compatibile con molti ingredienti come gli additivi per mangimi e le materie prime normalmente utilizzate nei mangimi per ruminanti e cavalli.



COMPOSIZIONE

Saccharomyces cerevisiae CNCM I-10772x10¹⁰ UFC*/g

*Unità Formanti Colonie



ISTRUZIONI PER L'USO

RACCOMANDAZIONI TECNICHE

g/capo/gg Nel mangime completo

Vacche da latte¹≥ 0.50 g≥ 20 g/T (i.e. ≥ 4x10⁸ UFC/kg)

Bovini da carne¹≥ 0.40 g≥ 25 g/T (i.e. ≥ 5x10⁸ UFC/kg)

Capre da latte²≥ 0.20 g≥ 80 g/T (i.e. ≥ 1.6x10⁹ UFC/kg)

Pecore da latte²≥ 0.20 g≥ 60 g/T (i.e. ≥ 1.2x10⁹ UFC/kg)

Agnelli²≥ 0.15 g≥ 150 g/T (i.e. ≥ 3x10⁹ UFC/kg)

Cavalli³≥ 1.00 g≥ 150 g/T (i.e. ≥ 3x10⁹ UFC/kg)



SPECIFICHE

Specifiche microbiologiche:

Salmonella sp. Negativo /25g

Enterobatteri < 1 000 UFC*/g



INFORMAZIONI LEGALI E DI QUALITÀ

Questo prodotto non contiene sostanze di origine animale né prodotti o ingredienti che possano presentare rischi relativi a TSE/BSE.

Inoltre, non contiene e non è derivato da sostanze o organismi geneticamente modificati.

Autorizzazioni nell'Unione Europea (Regolamento (EC) No 1831/2003 e successive modifiche):

- E1711 (¹Microorganismi) per l'utilizzo in bovini destinati alla produzione di latte e carne,
- 4b1711 (²Stabilizzatori della flora) per l'utilizzo nelle capre e pecore da latte, e negli agnelli,
- 4a1711 (³Promotori della digestione) per l'utilizzo nei cavalli.



INFORMAZIONI DI SICUREZZA

Si raccomanda l'uso di guanti e maschera protettivi durante l'utilizzo del prodotto.



CONSERVAZIONE

Conservare in un luogo fresco e asciutto, nella confezione originale chiusa.

In queste condizioni, si garantisce la composizione del prodotto per 24 mesi dalla data di produzione.



CONFEZIONAMENTO

Scatole in cartone da 20 kg contenenti un sacchetto in alluminio confezionato sotto vuoto.



Non tutti i prodotti sono disponibili in tutti i mercati, né le allegazioni che li riguardano sono consentite in tutte le regioni del mondo.