

CERNIVET[®] LBC ME10

Obsah účinné látky:

CERNIVET LBC ME10 obsahuje nejméně **10¹⁰ CFU/g** bakterií mléčného kvašení *Enterococcus faecium* SF 68 (NCIMB 10415), EU No. 10

Doporučené dávkování:	počet CFU/kg krmné směsi	g přípravku/tunu krmné směsi
Selata – prestartér	1,4 x 10 ⁹	140
Selata – startér	0,7 x 10 ⁹	70
Výkrm prasat	0,35 x 10 ⁹	35
Prasnice	0,35 x 10 ⁹	35
Telata – mléčná náhražka	1,05 x 10 ⁹	105
Telata	0,35 x 10 ⁹	35
Výkrm kuřat	0,35 x 10 ⁹	35

Skladování: v suchu a temnu při teplotě 2 – 8°C

Cernivet LBC ME10 je určen pro výrobu krmných směsí a je stabilní v průběhu granulace při celkovém příjmu energie 35 kWh/t.

Cernivet LBC ME10 může být použit do krmiv, která obsahují kokcidiostatika na bázi: amprolium, amprolium/etopabát, dyclazuril, halofuginon, maduramycin, methylclorpindol, monenzin, robenidin, salinomycin.