

Cernivet LBC G35 Granulát



ALIMENTÁRNÍ PREVENCE

VÝHODY POUŽITÍ CERNIVET LBC G35 GRANULÁT:

- adherence probiotického kmene *E. faecium* NCIMB 10415 na střevní epitel, tvorba biofilmu a navození podmínek pro konkurenční exkluzi (CE)
- zvýšení imunitní odpovědi organismu
- stabilizace mikrobiálního osídlení trávicího ústrojí – eubióza
- lepší konverze krmiva v důsledku celkového zlepšení zdravotního stavu

CERNIVET LBC G35 GRANULÁT

je mikrogranulovaný, vodorozpustný probiotický přípravek světle žluté barvy, určený pro aplikaci v mléčných krmných směsích pro telata a selata do přibližné váhy 35 kg .

Účinnou složkou LBC G35 je probiotický kmen *Enterococcus faecium* NCIMB 10415 - výrobce : Cerbios-Pharma SA , Lugano , Švýcarsko .

LBC G35 je vyráběn špičkovým technologickým postupem, který minimalizuje množství přítomného nosiče, a tak snižuje možnost tvorby šlemů a gelů, které by mohly zanášet napájecí systémy.

LBC G35 je určen především pro primární kolonizaci a rekolonizaci intestinálního traktu telat a selat ke zvýšení kolonizační rezistence (CR) vůči patogenům.

DÁVKOVÁNÍ:

Mléčné krmné směsi pro telata

v dávce 29 – 189 g / t suché mléčné směsi
tj. 1×10^9 až $6,60 \times 10^9$ CFU / kg suché mléčné směsi.

Mléčné krmné směsi pro selata do váhy 35 kg

v dávce 10 – 29 g / t suché mléčné směsi
tj. $0,35 \times 10^9$ až 1×10^9 CFU / kg suché mléčné směsi.

Použitá dávka se řídí zdravotní situací v chovu.

BALENÍ:

plastový kontejner 1 kg

TRVANLIVOST:

v originálním uzavřeném kontejneru při skladování v suchu, temnu a při teplotě 2 – 8 °C 1 rok od data výroby.

Dodává:

BIOFERM®

BIOFERM CZ, spol. s r.o.

Banskobystrická 55, 621 00 Brno, Czech Republic
tel: +420 541 422 550, bioferm.cz@bioferm.com, www.bioferm.com

Vyrábí:

cerbios

Cerbios Pharma S.A.

Bioferment
Lugano, Švýcarsko