



COLOVITAL

Felhasználási területek



A fiatal állatok egészsége és vitalitása érdekében.
Stimulálja és óvja az emlősállatokat életük első napján.

Fő összetevők

IBR-mentes kolosztrum, E-vitamin, gliceron, szerves szelén, D3-vitamin, B1-vitamin, K3-vitamin és tejsavas fermentek.

Jellemzők

Nyers fehérje :	21 %
Nyers zsír :	1 %
Nyers rost :	0,5 %
Nyers hamu :	2 %
D3-Vitamin :	650 000 UI/kg
B1-Vitamin :	1000 mg/kg
K3-Vitamin :	400 mg/kg
Enterococcus faecium	
NCIMB 11181 :	3 10. ¹⁰ UFC/kg
Szerves szelén :	30 mg/kg
E-Vitamin :	40 000 mg/kg

Tulajdonságok

Kolosztrum, vitaminok, oligók és tejsavas fermentek együtt.
Serkenti az immunrendszert a következők bevitelével:

- E-vitamin és szerves szelén.
- Természetes polifenol kivonatok.
- Garantált IBR-mentes kolosztrum az első fejésből.
- Tejfermentumok, amelyek segítik a hasznos laktobacillusokat.

Előnyök

A COLOVITAL-lal beadott kolosztrum növeli a fiatal állatok életképességét születésükkor.

IgG mg/ml	<12	12,1 to 18	18,1 to 25	25,1 to 40	>40
Halálozás %	6,78	6,09	2,98	3,04	2,59

Minél magasabb az LGG koncentráció a borjúsérumban, annál alacsonyabb a mortalitás.

A COLOVITAL tejsavas fermentjei jótékony hatással vannak a bél mikroflórájára. Elősegítik a laktobacillusok fejlődését és korlátozzák a patogén flóra (E coli, clostridia vagy szalmonella) kialakulását*.

*cf Spieler et al, 1996

Felhasználás

Borjak és csikók számára : 15 ml a születést követően
Szükség esetén a kezelés megismételhető.
Báránnyok és kecskék számára: 6 ml születés után
Szükség esetén a kezelés megismételhető.

Kiszerezés

10 db 30 ml-es adagoló
tasakban



Dairy Service Kft.

2112 Veresegyház, Omega köz 1.
HUNGARY

T: +36 28 385 760 + F: +36 28 389 270
E: info@dairyservice.hu