



531-222

VITACALF JUNIOR BORJÚ INDÍTÓ KIEG. TAKARMÁNY

A **VITACALF JUNIOR BORJÚ INDÍTÓ** kiegészítő takarmány a **VitaCalf** borjú és növendék takarmányozási program első fázisában a borjak egyedi igényét elégíti ki. Ideális összetétele garantálja a bendő gyors fejlődését, a borjú növekedését az optimális testtömeg gyarapodás mellett. **A VitaFort új takarmányozási rendszerével elérhetjük, hogy az üszök életkoruknak megfelelő ütemben fejlődjenek és ezáltal az első 0-13 hónapban maximálisan kihasználjuk a genetikai potenciált!**

ALKALMAZÁSI JAVASLAT

- Az első két nap alatt kizárólag kolosztrummal itassuk a borjakat, ezt követően pedig tejpótló borjútápszerrel.
- A 7-80 napos korig a **VITACALF JUNIOR BORJÚ INDÍTÓ** kiegészítő takarmányt etessük ad libitum. Fokozatosan emeljük az adag nagyságát, amíg el nem érjük az **1,5-2,0 kg**-os napi fogyasztást. Az **1,3-1,5 kg**-os napi fogyasztás után a tejpótló itatását beszüntethetjük, megfelelő **takarmányfelvételi kontroll** mellett!!!!
- Az egyedi ketreces takarmányozási fázisa alatt a **szénaetetés nem szükséges** viszont a fokozatosság elve miatt a választás előtt egy héttel elkezdhetjük a szénaetétést. A bendőpapillák fejlődését nem a fizikai hanem főleg a kémiai ingerek szabályozzák. A fermentáció során keletkezett illó zsírsavak közül ebben az időszakban legfontosabbak a bendő fejlődése szempontjából a propionsav és a vajsav ami elsősorban az abrak emésztéséből származik. A szálás nehezebben fermentálódik és térfogatánál fogva korlátozhatja a szárazanyag felvételt és ezáltal csökkenhet a borjú indító táp fogyasztás.
- **Javasolt választási időpont (7-8 hét).**
- **Az állatok előtt folyamatosan legyen friss ivóvíz, amint elérik az egy hetes kort!**

ELŐNYEI ÉS JELLEMZŐI

- Enzimmel feltárt kiváló emészthetőségű és nagyon alacsony antinutritív faktor szinttel rendelkező szója fehérjét tartalmaz (Hamlet Protein).
- Magas rosttartalma elősegíti a bendőműködés gyors kialakulását.

| Beltartalom | ME | 531-222 VITACALF JUNIOR BORJÚ INDÍTÓ KIEG. TAKARMÁNY |
|------------------------|-------|--|
| Nedvesség | % | 11,44 |
| NE m | MJ/kg | 6,59 |
| NE g | MJ/kg | 4,34 |
| Nyers. fehérje | % | 20,53 |
| MFE | % | 8,42 |
| MFN | % | 9,65 |
| Cukor | % | 4,11 |
| Keményítő | % | 19,23 |
| Nyers.rost | % | 11,56 |
| Nyers.zsír | % | 3,39 |
| Nyers.hamu | % | 7,08 |
| Kalcium | % | 1,01 |
| Foszfor | % | 0,63 |
| Magnézium | % | 0,20 |
| Nátrium | % | 0,27 |
| Mangán | mg/kg | 68,59 |
| Cink | mg/kg | 86,68 |
| Réz | mg/kg | 9,84 |
| Szelén | mg/kg | 0,29 |
| A-vitamin | NE/kg | 15384,60 |
| D-3 vitamin | NE/kg | 3108,00 |
| E-vitamin | mg/kg | 110,67 |
| Aromakészítmény | + | |
| Active Mos | + | |
| HP Rumen start | + | |

