



## VITANION-KONTROLL PREMIX

233-515

**A VitAnion-Kontroll premix speciálisan az ellés körüli időszakban előforduló és az ellés utáni anyagcsere betegségek kialakulásának preventív megelőzésére szolgál.**

Speciális Anionos sótartalma segítségével beállítható az adag negatív ionegyensúlya amivel megelőzhető az ellési bénulás és a szubklinikai hypokalcémia kialakulása, ill lehetővé válik, hogy hasonló összetételű TMR-t tessünk az ellés előtti és utáni időszakban amivel a gyorsabb bendőadaptáció következtében egy jobb étvágyat és magasabb szárazanyag-felvételt tudunk elérni az ún. „hagyományos előkészítő” módszerhez képest.

Ez a módszer nagy odafigyelést igényel: DCAD érték beállítása az adagban, vizelet pH, NSBÜ ellenőrzése. Akkor javasoljuk, ha a klaszszikus előkészítéssel nem tudunk jó eredményeket elérni.

### ALKALMAZÁSI JAVASLAT

- Etethető TMR-be keverve
- Napi adagja az ellés előtti 3 hétben 0,4-0,6 kg

### ELŐNYEI ÉS JELLEMZŐI

- **Speciális alkotóelemek (Anionos sók, védett niacin, Diamond V. XP)**
- Nő a szárazanyag felvétel, táplálóanyag bevitel, ellenállóképesség
- Csökken az anyagcsere-betegségek, magzatburok-visszatartás előfordulása
- Csökken a szubklinikai hypokalcémiás egyedek száma
- Jobb involúció, javuló szaporodásbiológiai eredmények
- Gazdaságos (Genetikai potenciál maximális kihasználása)

| Beltartalom            | ME    | 233-515<br>VITANION-KONTROLL<br>PREMIX |
|------------------------|-------|--|
| Nedvesség max.         | %     | 4,60                                   |
| Kalcium min.           | %     | 17,53                                  |
| Foszfor min.           | %     | 0,01                                   |
| Magnézium              | %     | 5,42                                   |
| Nátrium                | %     | 1,95                                   |
| Klór                   | %     | 14,01                                  |
| Kén                    | %     | 0,80                                   |
| A-vitamin              | NE/kg | 315000,00                              |
| D-3 vitamin            | NE/kg | 105000,00                              |
| E-vitamin              | mg/kg | 2580,00                                |
| <b>Össz. Niacin</b>    | mg/kg | <b>15000,00</b>                        |
| <b>Védett Niacin</b>   | mg/kg | <b>7500,00</b>                         |
| <b>Anionos keverék</b> | %     | <b>37,00</b>                           |
| <b>Diamond V. XP</b>   |       | <b>+</b>                               |