



Mineral Forte Komplett

- A kiváló üszőkért –

(Vitaminok és ásványi anyagok egy termékben)



A modern, gazdaságos szarvasmarha tenyésztés követelménye, hogy az üszők megfelelő intenzitással növekedjenek.

Ehhez a nagy intenzitású növekedéshez, magas szintű ásványi anyag ellátásra van szükség! Így tud kialakulni:

- a megfelelő testkapacitás
- az ehhez szükséges **erős lábak**
- **a csontozat és a vázizomzat**
- **valamint a szaporodási folyamatokhoz szükséges szervrendszer**

A **Mineral Forte Komplett** használatával a fenti követelmények teljesülnek, megfelelő ellátottságot kapnak állataink.

Etetésével **erős csontozatú és jó szaporodási képességekkel** rendelkező állományt nevelhetünk. Ez fontos, ugyanis **a jövőbeli jó termelés záloga a kiváló üsző.**

Használatával a lábegészségügy terén erőteljes javulás tapasztalható, a hagyományos kiegészítőkkal szemben. A végtagok erősebbek lesznek, valamint ami még fontosabb: a sántaságnak, a **lábvég betegségeknek** jobban ellenálló és **egészséges köröm szerkezetű állomány nevelhető.**

Etetésének célja:

- Stabil lábszerkezet és erős csontozat
- A lábvégek jó egészségi állapotának megőrzése (**DD védelem**).
- **Köröm szaruállományának erősítése.**
- Immunrendszer erősítése, **tőgyegészségügy** (kevesebb tyőggyulladás)
- **Szaporodásbiológia javítása** (alacsonyabb termékenyítési index, ellési körüli problémák kiküszöbölése)



Felhasználási javaslat:

A Mineral Forte Komplett **etethető üszőkkel és szárazonálló tehennel.**

Tejelő állomány részére etetését nem javasoljuk! Etetendő mennyisége **11 gramm/100 kg élőtömeg.**

Borjak esetében választástól etethető, de etetését legkésőbb a lábvégeken megjelenő első DD foltok megjelenése előtt 60 nappal el kell kezdeni.

BELTARTALMI ÉRTÉKEK:

Ca: 9,68%
Mg: 2,50%

P: 3,53%
Na: 5,68%

A vitamin: 1.600 000 NE/kg
D vitamin: 300 000 NE/kg
E vitamin: 600 mg/kg



Tartalmazza a Zinpro vállalat által kifejlesztett **Availa Plus** kiegészítőt, ami a lábvégek egészségének megőrzésére, valamint a szaporodásbiológia javítására szolgáló készítmény. Így tartalmaz **cink, réz, mangán, kobalt, jód és szelén** mikroelemeket szervesen és komplex formában egyaránt.

A termék pontos adagolása és homogén elkeverése szükséges a kellő hatás eléréséhez!