

In R 18

Furaj mineral pentru taurine

CONSTITUENȚI ANALITICI

18,0% Calciu, 6,0% Fosfor, 9,0% Natriu, 4,0% Magneziu

Aditivi nutriționali:

| | | | |
|--------------|-----------------------------|----------|--|
| 1,000,000 UI | Vitamina A (E672) | 108 mg | acid nicotinic |
| 100,000 UI | Vitamina D ₃ (E) | 72 mg | acid pantotenic |
| 1,000 mg | Vitamina E (α-tocoferol) | 9,000 mg | Zinc (E6, oxid de zinc) |
| 3,0 mg | Vitamina K3 | 3,000 mg | Mangan (E5, Mn-II-oxid) |
| 24,0 mg | Vitamina B1 | 700 mg | cupru (E4, sulfat de cupru pentahidrat II) |
| 18,0 mg | Vitamina B2 | 100 mg | Ion (E2, iodat de calciu anhidru) |
| 12,0 mg | Vitamina B6 | 20 mg | Cobalt (E3, Co-II_monohidrat carbonat de bază) |
| 5 mg | acid folic | 600 μg | molibden (E7, molibdat) |

INDICAȚII:

- Este constituit în mare măsură doar din mono-dicalciufosfat, care garantează cel mai mare randament biologic de folosire a fosforului și cea mai mare digestibilitate a fosforului și calciului
- Este vitaminizat complet. Pe lângă conținutul mare de vitamina Am D3 și E există și întregul complex de vitamine B
- Stimulează prin vitaminele B flora microbiană din rumen și contribuie la îmbunătățirea fermentării furajului de bază
- Conține microelemente ușor digeribile în cantități optime și în raport optim între ele.
- Poate fi administrat direct, cu ajutorul automatelor sau mestecat în remorci de furaje.

COMPOZIȚIE:

Mono-dicalciufosfat, clorură de sodiu, carbonat de magneziu și calciu, carbonat de calciu, oxid de magneziu, tărâțe de protein de grâu, melasa de sfeclă de zahăr.

INDICAȚII DE FURAJARE:

Acest furaj de completare, datorită valorilor ridicate ale vitaminelor și microelementelor comparative cu cele din furajul finit, poate fi administrat doar după cum urmează:

| | Producția de lapte (kg) | | | | Repaus mamar |
|------------------------------------|-------------------------|---------|---------|------|--------------|
| | < 15 | 15-30 | 30-40 | >40 | |
| Vaci de lapte (g/cap și zi) | 100 | 125 | 150 | 200 | - |
| | Greutate în viu (kg) | | | | |
| | <200 | 200-400 | 400-600 | >600 | |
| Taurine la îngrasat (g/ cap si zi) | 30 | 45 | 75 | 95 | |
| Alte taurine (g/cap si zi) | - | - | - | - | |

Poate fi administrat si altor rumegatoare, cu excepția oilor, în concordant cu rația zilnică furajeră.

Producător

Inntaler **Mischfutter** GmbH & Co. KG. Klötzlmüllerstraße 140, D-64034 Landshut.