

LIR 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 D3 (E 671)	72 mg	acid pantotenic
1,000 mg	Vitamina E (all-rac-alpha-Tocopherylactat 3a700)	9,000 mg	Zinc (E6, oxid de zinc)
3,0 mg	Vitamina K ₃	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)
5 000 µg	acid folic	600 µg	molibden (E7, molibdat)
		40 mg	Seleniu)selenit de sodiu E 8)

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 digetibile 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, tărațe 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 ingrasat (g/ cap si zi)	30	45	75	95	
Alte taurine (g/cap si zi)	-	-	-	-	

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

Producător

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