



UNIFEED 500

X403

Mangime minerale per vacche in lattazione

Composizione:

Composizione:	Componenti analitici s.t.q.:	Componenti analitici s.t.q.:
Carbonato di calcio , bicarbonato di sodio,	Ceneri	90,0%
cloruro di sodio, magnesio ossido,	Calcio:	18,0%
fosfato bicalcico, fosfato monocalcico,	Fosforo:	1,1%
lievito di birra da Saccharomyces cerevisiae	Sodio:	10,4%
zolfo fiori, farina di orzo, glicerolo grezzo.	Magnesio:	3,0%

contiene cereali

Additivi per kg:

Additivi zootecnici

E 672 Vit. A microincapsulata	800.000	U.I.
E 671 Vit. D ₃ microincapsulata	80.000	U.I.
3a700 Vit. E (tutto-rac-alfa-tocoferile acetato)	1.000	mg
Vit. B ₁	150	mg
Vit. B ₂	100	mg
3a831 Vit. B ₆	100	mg
Vit. B ₁₂	0,5	mg
Ac. D-Pantotenico	100	mg
3a314 Niacina (Vit.PP)	1.500	mg
3a316 Acido Folico	25	mg
Biotina	10	mg

3a890 Colina cloruro microincapsulata

5.000 mg

Additivi nutrizionali

4b171C Saccharomyces cerevisiae MUCL 39.88	8x10 ¹⁰	UFC
E 1704 Saccharomyces cerevisiae CBS 493.94	14x10 ⁹	UFC

3c301 d-I Metionina microincapsulata	2.000	mg
E6 Ossido di zinco	3736	mg
E5 Ossido manganoso	3230	mg
E1 Carbonato ferroso	2075	mg
E4 Solfato rameico pentaidr.	1176	mg
E2 Ioduro di potassio	65	mg
E8 Selenito di sodio	11	mg
3b8.10 Selenio organico	2273	mg

Additivi tecnologici:

Acido silicico precipitato (E551a)
Silicato di calcio sintetico (E552)

mg di
oligo base

3.000
2.500
1.000
300
50
5
5

Istruzioni per l'uso:

Da utilizzare in ragione di 500- 700 grammi per capo al giorno.

Prodotto con Riconoscimento α IT 000132RE

Lotto:

Peso netto