



UNIFEED 500 S

Mangime minerale per vacche in lattazione

Composizione

Carbonato di calcio , bicarbonato di sodio, lithothamnio da alghe marine, sodio cloruro, manesio ossido, fosfato bicalcico, fosfato monocalcico, calcio solfato, magnesio fosfato, fosfato monosodico, magnesio solfato, glicerolo, farina di orzo.

Componenti analitici s.t.q.:

Calcio: 18,0%
Fosforo: 1,1%
Sodio: 10,4%
Magnesio: 3,0%
Ceneri gregge: 0,9%
Cen. Ins. In HCl 10,0%

Additivi per kg:

Additivi zootecnici

E 672	Vit. A microincapsulata	800.000,0 U.I.
E 671	Vit. D ₃ microincapsulata	80.000,0 U.I.
	Vit. E (α-tocoferolo acet. 91%) micr	1.500,0 mg
	Vit. B ₁	150,0 mg
	Vit. B ₂	100,0 mg
	Vit. B ₆	100,0 mg
	Vit. B ₁₂	3,0 mg
	Ac. D-Pantotenico	100,0 mg
	Vit. PP	1.500,0 mg
	Ac: Folico	50,0 mg
	Biotina	10,0 mg
	Colina cloruro microincapsulata	5.000,0 mg
3,1,1	D-L Metionina microincapsulata	2.000,0 mg

Additivi tecnologici: SAFE®

(Acido silicico precipitato (E551a) e Silicato di calcio sintetico (E552) SAFE®),

E6	Zinco: ossido di zinco	3.121,1 mg
E6	Zinco: solfato di zinco	6.841,8 mg
E5	Manganese: ossido manganoso	12.315,3 mg
E1	Ferro: Ferro solfato monoidrato	1.705,0 mg
E1	Ferro: carbonato ferroso	2.074,7 mg
E4	Rame: solfato rameico pentaidr.	983,1 mg
E2	Iodio: Ioduro di potassio	257,2 mg
E3	Cobalto: carbonato basico di cobalto	54,0 mg
3b8.10	Selenio: selenio chelato	44,0 mg

oligo base

2.500,0 mg
2.500,0 mg
4.500,0 mg
1.000,0 mg
1.000,0 mg
500,0 mg
150,0 mg
30,0 mg
20,0 mg

Istruzioni per l'uso:

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