



DAILY MILK UNIFEED SAFE

X079

Mangime minerale per vacche in lattazione

Composizione:

Bicarbonato di sodio, Carbonato di calcio, cloruro di sodio, magnesio ossido, fosfato bicalcico, estratti secchi di Aspergillus oryzae, ossido di magnesio, fosfato monocalcico, Magnesio fosfato-Fosfato monosodico-Calcio carbonato e Magnesio solfato glicerolo grezzo, orzo farina.

contiene cereali

Istruzioni per l'uso:

Da utilizzare in ragione di 650 grammi per capo al giorno.

Prodotto con Riconoscimento dIT 000132RE

Lotto:

Componenti analitici s.t.q. :

Calcio: 12,2%
Fosforo: 1,2%
Sodio: 10,1%
Magnesio: 2,8%
Cen. Ins. In HCl 11,8%

Additivi per Kg:

Additivi zootecnici:

E 672 Vit. A microincapsulata 800.000 U.I.
E 671 Vit. D3 microincapsulata 80.000 U.I.
3a700 Vit. E (tutto-rac-alfa-tocoferile acetato) microincapsulata 2.000 mg
Vit. B₁ 300 mg
Vit. B₂ 200 mg
3A831 Vit. B₆ 100 mg
Vit. B₁₂ 5 mg
Vit. H (biotina) 20 mg
3a314 Niacina (Vit.PP) 4.000 mg
3a890 Colina cloruro microincapsulata 5.000 mg
3c301 dL-Metionina microincapsulata 5.000 mg

Peso netto

E6 Ossido di zinco 6.227 mg
E5 Ossido manganoso 6.460 mg
E1 Carbonato ferroso 6.639 mg
E4 Solfato rameico pentaidr. 2.353 mg
E2 Ioduro di potassio 196 mg
3b8.10 Selenio organico 4.545 mg
E8 Selenito di sodio 22 mg

Additivi nutrizionali:

4b1710 Saccharomyces cerevisiae MUCL 39.88: 6,1x10¹⁰ UFC
E 1704 Saccharomyces cerevisiae CBS 493.94 14x10⁹ UFC

Additivi Tecnologici:

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

oligo base
5000
5000
3200
600
150
10
10