

COMPOSIZIONE:

Destrosio, Bicarbonato di sodio [idrogenocarbonato di sodio], Prodotto ottenuto da Aspergillus oryzae ricco in proteine, Alghe (Lithothamnion sp.), MAGNESIO OSSIDO.

INTEGRAZIONE PER KG DI MANGIME:

VITAMINE, PRO-VITAMINE E SOST. AD EFFETTO ANALOGO:

Cloruro di colina 3a890	540 mg
Niacina 3a314	1990 mg
Betaina anidra 3a920	950 mg

CONSERVANTI:

Acido DL-malico E 296	248 mg
-----------------------	--------

LEGANTI:

Acido silicico precipitato ed essiccato E 551a	19 mg
--	-------

AMINOACIDI, LORO SALI E ANALOGHI:

DL - metionina, tecnicamente pura 3c301	990 mg
---	--------

STABILIZZATORI DELLA FLORA INTESTINALE:

Saccharomyces cerevisiae NCYC Industrielle Lesaffre 4b1702	200000000 UFC
--	---------------

COMPONENTI ANALITICI (espressi sul T.Q.):

Proteina grezza	9,2%	Ceneri grezze	8,4%
Oli e grassi grezzi	0,1%	Sodio	1,4%
Cellulosa grezza	0,3%		

INDICAZIONI D'USO:

Somministrare 1 o 2 boli di RUMEN CAPS F2 alla bovina con problemi di ruminoattività, e ripetere il trattamento in caso di recidive.

MODALITÀ D'USO:

Aprire la confezione di Rumen Caps F2 ed inserire la capsula nel dosatore. Introdurre il dosatore sino al fondo della bocca della bovina e spingere per il rilascio della capsula.



RUMEN CAPS F2

Mangime complementare
per vacche da latte

CONFEZIONE: 6 Capsule da 102 g cadauna.

PESO NETTO: 612 g

VALIDITÀ PRODOTTO

Da consumarsi preferibilmente entro 12 mesi dalla data di preparazione
Mantenere il prodotto in luogo fresco e al riparo da umidità e fonti di calore.



Prodotto da F2 Diagnostic - C/T000185RE



F2 DIAGNOSTIC SRL

Via Carrà, 17 - Corte Tegge, 42124 Reggio Emilia

Tel +39 0522.944302 - Fax +39 0522.945297

info@f2diagnostic.com - www.f2diagnostic.com