



Bonomel



BONOMEL

Granulato per cavalli
Mangime complementare

Quantitativo netto: secchiello da **10 kg**

Soddisfa le esigenze di vitamine ed oligoelementi delle cavalle gravide, in lattazione e dei puledri.

COMPOSIZIONE

Carbonato di calcio (calcare), destrosio, fosfato bicalcico, farina di riso, siero di latte in polvere.

COMPONENTI ANALITICI

Proteina grezza	13,37 %
Fibra grezza	0,67 %
Oli e grassi grezzi	3,77 %
Ceneri grezze	39,98 %
Calcio	14,06 %
Sodio	0,22 %
Fosforo	1,06 %

ADDITIVI PER KG

Vitamine

(3a672a) Vitamina A	3333000 UI
(3a671) Vitamina D3	70000 UI
(3a821) Vitamina B1	2.350 mg
(3a825i) Vitamina B2	1.100 mg
(3a831) Vitamina B6 (piridossina cloridrato)	1.650 mg
Vitamina B12 (cianocobalamina)	6,0 mg
(3a300) Vitamina C	11.500 mg
(3a316) Acido folico	500 mg
(3a160a) Beta-carotene	3.000 mg
(3a710) Vitamina K3	4.000 mg
(3a700) Vitamina E	21.000 mg
(3a841) Calcio-D-pantotenato	1.000 mg
(3a880) Biotina	14 mg
(3a315) Niacinamide	2.840 mg

Oligoelementi

Ferro (3b101) Carbonato ferroso (II) (siderite)	2.400 mg
Ferro (3b106) Chelato di ferro (II) di aminoacidi idrato	300 mg
Cobalto (3b304) Carbonato di cobalto (II) in granuli rivestiti	25 mg
Rame (3b405) Solfato rameico (II) pentaidrato	2.000 mg
Rame (3b406) Chelato rameico (II) di aminoacidi idrato	360 mg
Manganese (3b503) Solfato manganoso monoidrato	4.480 mg
Manganese (3b505) Chelato di manganese di idrolizzati proteici	750 mg
Selenio (3b810) Lievito al selenio da Saccharomyces cerevisiae CNCM I-3060	3,2 mg
Zinco (3b605) Solfato di zinco monoidrato	7.000 mg
Zinco (3b612) Chelato di zinco di proteine idrolizzate	1.200 mg

Promotori della digestione

(4a1704) Saccharomyces cerevisiae CBS 493.34	2,5 x 109 UFC
--	---------------

Aminoacidi

(3.2.3.) L-lisina monocloridrato	100.000 mg
(3c301) DL-metionina	20.000 mg

Conservanti

(E327) Calcio lattato	120.000 mg
-----------------------	------------

Mangimi complementari per il benessere del cavallo / **BONOMEL**

ISTRUZIONI PER UN USO CORRETTO

Da miscelare alla convenzionale dieta di cereali:

Cavalle gravide: 100 g al giorno (2,5 misurini).

Cavalle in lattazione: 150 g al giorno (4 misurini).

Puledri svezzati: 50-60 g al giorno (1/1,5 misurini).

Puledri dai 12 ai 18 mesi: 100 g al giorno (2,5 misurini).

La somministrazione simultanea di vitamina D2 è proibita. Per assicurare la soddisfazione degli elevati fabbisogni di calcio e di proteine delle migliori lattifere e dei puledri più precoci somministrare fieno di medica per almeno il 50% del fabbisogno totale di foraggio.