

**PROTALGA** vanta un'esperienza trentennale nell'alimentazione animale.

Abbiamo sviluppato una gamma di prodotti destinati ai cavalli, di alto livello qualitativo e costantemente monitorati in ogni fase della produzione, del confezionamento, dello stoccaggio e della distribuzione.

La formulazione dei prodotti si avvale dell'utilizzo di alghe marine, naturali apportatrici di sali minerali, vitamine, oligoelementi e sostanze tampone altamente biodisponibili, di estratti vegetali che, grazie alle loro proprietà benefiche, favoriscono le normali funzioni fisiologiche del cavallo atleta senza sovraccaricare gli organi emuntori.

La distribuzione e la consegna sono effettuate capillarmente e puntualmente dai nostri collaboratori che sono tecnicamente preparati a fornire eventuali consigli e chiarimenti.

I nostri prodotti sono sviluppati in stretta collaborazione con cavalieri professionisti e grandi campioni di livello internazionale partner **PROTALGA**.

Gran parte dei nostri prodotti sono fabbricati da aziende con sistemi di controllo e certificazione della qualità, riportiamo loro numeri di riconoscimento e relative certificazioni:

- Numero di Riconoscimento IT000004MB, azienda con sistema qualità certificato FSSC 22000
- Numero di Riconoscimento alfa IT000271MN, azienda con sistema qualità certificato n. FAM-1450-01
- Numero di Riconoscimento alfa IT000008RE, azienda con sistema qualità CSQA certificato DTP 030 n. 60508



**Indice:****Integrazione specifica per l'attività sportiva:****Apparato digerente**

PRO-GAST FAST	5
GASTROFFED	6
PROBYO'	7

**Sali minerali ed elettroliti**

TMA	8
TML	9

**Riproduzione e allevamento**

BREED	10
PRO-LATTE	11
PRO-FERT PLUS	12

**Condizione atletica**

PRO POWER FAST	13
HEMOFOLIC	14
NO ACID	15
PRO Sel-E	16

**Metabolismo**

PRO DET	17
PRO-VITA PLUS	18
AMINOACID PLUS	19

**Apparato locomotore**

NO DOLLER FAST	20
NO DOLLER	21
XTRAFLEX	22
PRO-METHYL	23

**Apparato respiratorio**

FREE BRONCH	24
-------------	----

**Rilassamento e stress**

PRO KALM FAST	25
PRO KALM PLUS	26
PRO SERENITY	27

**Zoccolo e mantello**

PODOVIT 10.000	28
----------------	----

**Mangimi per l'integrazione quotidiana:**

PRO BREED	30
HORSE PELLET	31
BIGFEED	32
HORSE FEED	33
RAZZA TICINO	34
NO BLOCK PLUS	35
WE RIDE	36
WE RIDE QUIET	37
EPAFEED	38
LOW AMID	39-40
CARBOFREE	41
RICE POWER	42
PRO BALANCER	43
SUPER CROCK	44
WETFEED	45
NATURAL MASH	46

**siringhe  
single shoot  
nuova formula**



**prodotto\*  
no-doping**

## **PRO GAST FAST**

Mangime complementare in pasta per cavalli sportivi

Favorisce la normale funzionalità gastrica

- **PRO GAST FAST** CONTIENE UNA MISCELA DI DERIVATI VEGETALI A BASE DI POLISACCARIDI DA OPUNTIA FICUS E BIOFENOLI DA FOGLIE DI OLEA EUROPEA UTILI PER FAVORIRE IL NORMALE BENESSERE DELLA MUCOSA GASTROINTESTINALE
- CON ALGHE MARINE CALCAREE, NATURALI APPORTATRICI DI ACIDO ALGINICO, CARBONATI E FIBRE VEGETALI IN GRADO DI ASSORBIRE ACQUA FORMANDO GEL VISCOSI E FAVORIRE LA NORMALE OMEOSTASI ACIDO-BASE A LIVELLO GASTRICO

<p><b>COMPONENTI ANALITICI (%)</b> Proteina grezza 0,8, Grassi grezzi 0,9, Umidità 34,7, Sodio 0,266, Fibra grezza 8,3, Ceneri grezze 9,8, Magnesio 0,921</p> <p><b>ADDITIVI:</b> <b>Additivi organolettici:</b> <b>Prodotti naturali botanicamente definiti:</b> Olivo (<i>Olea europaea L.</i>) estratto 5.625 mg/kg</p> <p><b>Sostanze aromatizzanti:</b> miscela di sostanze aromatizzanti <b>Additivi tecnologici:</b> E460 cellulosa microcristallina, 1c322i lecitine, E551b silice colloidale, 1k202 potassio sorbato 3.000 mg/kg, 1a330 acido citrico 3.500 mg/kg, E415 gomma xanthan, 1a263 calcio acetato 1.000 mg/kg</p>	<p><b>COMPOSIZIONE:</b> malto estratto da orzo 21,3%, sorbitolo, alghe essiccate (Alga <i>Lithothamnium calcareum</i>) polvere, destrosio, prodotti ottenuti dalla trasformazione di erbe (fico d'india-<i>Opuntia ficus indica</i>-cladodi polvere, liquirizia-<i>Glycyrrhiza glabra L.</i>- radice polvere), ossido di magnesio, maltodestrina</p> <p><b>MODALITA' D'USO E RAZIONE GIORNALIERA:</b> Somministrare una siringa di <b>PRO GAST FAST – mangime complementare per cavalli sportivi</b> - al giorno direttamente in bocca all'animale oppure miscelata al mangime gradito come supporto alla fisiologica funzionalità gastrica. Completare la razione giornaliera con il mangime abituale. Lasciare sempre acqua fresca a disposizione.</p>
--	--

\* NON CONTIENE SOSTANZE PROIBITE PRESENTI NELL'ELENCO FEI

\*\*\* Conservare in un luogo fresco e riparato da fonti di calore \*\*\*

Numero di Riconoscimento IT000004MB

**CONFEZIONE:** scatola da 5 siringhe da 100 g cad.

**in pellet**  
prodotto\*  
no-doping



**ANCHE EMANUELE GAUDIANO  
PER I SUOI CAVALLI UTILIZZA  
GASTROFEED supplement**

## **GASTROFEED SUPPLEMENT**

Mangime complementare in pellet per cavalli sportivi

### **FUNZIONALITA' GASTRICA**

**GASTROFEED E' STATO APPPOSITAMENTE FORMULATO PER CONTRIBUIRE AD APPORTARE EFFETTI BENEFICI PER IL NORMALE FUNZIONAMENTO DEL TRATTO GASTROINTESTINALE, PER EQUILIBRARE E FAVORIRE LE NORMALI FUNZIONALITA' DIGESTIVE E IL LORO OTTIMALE MANTENIMENTO NEL TEMPO. GRAZIE AI SUOI INNOVATIVI COMPONENTI SUPPORTA IL MANTENIMENTO DELLA CORRETTA ACIDITA' GASTRICA E FAVORISCE LA PROTEZIONE DELLE MUCOSE.**

#### **CONTIENE:**

**LITHOTHAMNIUM CALCAREUM ANTIACIDO NATURALE, SUPPORTA IL RIPRISTINO E IL MANTENIMENTO DEL FISIOLOGICO EQUILIBRIO ACIDO-BASE A LIVELLO GASTRICO**

**SIERO DI LATTE CONTIENE ALFA-LATTOALBUMINA, PROTEINA CHE FAVORISCE LO SVILUPPO DI UNA CORRETTA FLORA INTESTINALE SEME DI LINO INTEGRALE ESTRUSO, FIORI E FOGLIE DI MALVA, RICCHI DI MUCILLAGGINI, RIVESTONO LE MUCOSE GASTRICHE E INTESTINALI CON UNO STRATO VISCHIOSO CHE AIUTA A PROTEGGERLE DAGLI AGENTI IRRITANTI**

**PULA VERGINE DI RISO ESTRUSA FONTE DI ENERGIA, FAVORISCE LA RAPIDA RIPRESA DI PESO PONDERALE**

**PECTINE VEGETALI SOSTANZE IN GRADO DI AUMENTARE LA CONSISTENZA DELLE FECI IN CASO DI DIARREA**

**LEONARDITE CHE, GRAZIE ALL' ALTO CONTENUTO DI ACIDO UMICO, FORMA UN FILM PROTETTIVO SULLA MUCOSA DELL'APPARATO Digerente, PROTEGGENDO STOMACO E INTESTINO (Kuhnert et al,1991). GLI ACIDI UMICI SONO INOLTRE IN GRADO DI MANTENERE IN CONDIZIONI IDEALI IL Ph DELL'INTESTINO FORNENDO PROTEZIONE ALLA MUCOSA DEL TRATTO Digerente (Trckova et al,2005)**

**CARBONE VEGETALE DALLE PROPRIETA' ADSORBENTI DI LIQUIDI E GAS, SI DIMOSTRA EFFICACE IN PRESENZA DI DIARREA**

**SACCHAROMYCES CEREVISIAE SC47 FAVORISCE L'ASSIMILAZIONE DELLE FIBRE MIGLIORANDO LA FUNZIONALITA' INTESTINALE**

**COMPOSIZIONE:** Alghe marine calcaree (Lithothamnium Calcareum), Siero di latte in polvere, Semi di lino estruso, Pula di riso estrusa, Farina di erba medica, Polpa di barbabietola (da zucchero) essiccata, Prodotti ottenuti dalla trasformazione di erbe (Malva- Malva sylvestris-foglie e fiori polvere), Carrube, Pectina, Carbone vegetale, Leonardite.

**COMPONENTI ANALITICI (%):** Proteina grezza 8,5; Fibra grezza 8,4; Grassi grezzi 5,9; Ceneri grezze 27,6; Ceneri insolubili in HCL 3,24; Calcio 6,66; Sodio 1,02

#### **ADDITIVI PER KG:**

**Additivi nutrizionali: Vitamine, pro-vitamine e sostanze ad effetto analogo chimicamente ben definite:**

3a672a Vitamina A (Acetato di retinile) 14.000,00 UI - 3a671 Vitamina D3 (colecalfiferolo) 1.200,00 UI - 3a700 Vitamina E (tutto-rac-alfa-tocoferolo acetato) 330,00 mg - 3a880 Biotina 1,00 mg - 3a890 Cloruro di colina 280,00 mg - 3a316 Acido folico 2,50 mg - 3a315 Niacinamide 80,00 mg - 3a841 Calcio D-pantotenato 20,00 mg - 3a821 Vitamina B1 (Mononitrato di tiamina) 9,00 mg - 3a835 Vitamina B12 (Cianocobalamina ) 0,10 mg, 3a825i Vitamina B2 (Riblofavina) 6,00 mg - 3a831 Vitamina B6 (cloridrato di piridossina) 4,00 mg - 3a300 Vitamina C (Acido ascorbico) 200,00 mg - Composti di oligoelementi: 3b405 Rame (Solfato di rame-II pentaidrato) 15,00 mg - 3b201 Iodio (Ioduro di potassio) 1,00 mg - 3b103 Ferro (Solfato di ferro-II monoidrato) 210,00 mg - 3b503 Manganese (Solfato manganoso, monoidrato) 150,00 mg - 3b801 Selenio (Selenito di sodio) 0,10 mg - 3b605 Zinco (Solfato di zinco monoidrato) 120,00 mg - Aminoacidi, loro sali e analoghi: 3c307 Analogo idrossilato della metionina 80,00 mg - **Additivi zootecnici:** Promotori della digestione: 4b1702 Saccharomyces cerevisiae CNCM I-4407 2,3x10<sup>10</sup> UFC - **Additivi organolettici:** prodotti naturali botanicamente definiti: liquirizia-Glycyrrhiza glabra L.- estratto **Additivi tecnologici:** Conservanti: 1a330 Acido citrico 18,00 mg - 1a200 Acido sorbico 100,00 mg - E 331 Citrati di sodio 250,00 mg - Antiossidanti: E 321 Butilidrossitoluene (BHT) 150,00 mg - E 310 Gallato di propile 5,85 mg - **Leganti:** E 559 Argilla caolinica esente da amianto 20.000,00 mg

#### **MODALITA D'USO E RAZIONE GIORNALIERA:**

**GASTROFEED** va somministrato a cavalli in attività e allenamento unitamente al mangime in ragione di 100 – 200 g capo giorno (2 – 4 misurini del misurino annesso alla confezione). Lasciare a disposizione foraggio di buona qualità e acqua fresca.

\* NON CONTIENE SOSTANZE PROIBITE PRESENTI NELL'ELENCO FEI

\*\*\* Conservare in un luogo fresco e riparato da fonti di calore \*\*\*



**ANCHE PIERGIORGIO BUCCI  
PER I SUOI CAVALLI UTILIZZA  
PROBYO' supplement**

**prodotto  
no-doping**

## **PROBYO' SUPPLEMENT**

**Mangime complementare in pellet per cavalli sportivi**

**PROBYO' E' FORMULATO CON INGREDIENTI CHE CONTRIBUISCONO AL MANTENIMENTO DEL FISIOLGICO BENESSERE INTESTINALE.**

**GRAZIE AI SUOI COMPONENTI SVOLGE UN'AZIONE PREBIOTICA E PROBIOTICA ED E' CONSIGLIATO PER:**

- **PROBLEMI DI DIARREA**
- **DURANTE E DOPO LE TERAPIE ANTIBIOTICHE**
- **DOPO TRATTAMENTI SVERMINANTI**
- **NEI CAMBI DI ALIMENTAZIONE**
- **NEI PERIODI DI INTENSO STRESS**

**CONTIENE:**

- **SACCHAROMYCES CEREVISIAE CNCMI-4407** STABILIZZATORE DELLA FLORA INTESTINALE AD AZIONE **PROBIOTICA**
- **MANNANO-OLIGOSACCARIDI (MOS) E FRUTTO-OLIGOSACCARIDI (FOS)**, SOSTANZE ORGANICHE AD AZIONE PREBIOTICA, STIMOLANO LA NATURALE CRESCITA DEI BATTERI BUONI CHE COSTITUISCONO IL **MICROBIOTA**
- **SIERO DI LATTE IN POLVERE, APPORTATORE DI ALFA-LATTOALBUMINA, PROTEINA CHE AIUTA A FAVORIRE LO SVILUPPO DI UNA CORRETTA FLORA INTESTINALE**
- **INULINA CHE STIMOLA IL NORMALE MANTENIMENTO DI UNA CORRETTA FLORA INTESTINALE**
- **PROBYO' SI PRESENTA IN PELLETTI ED E' MOLTO GRADITO AI CAVALLI**

**COMPOSIZIONE:** siero di latte in polvere, lieviti inattivati (lievito di birra-Saccharomyces cerevisiae), farina di soia, alghe marine calcaree (Lithothamnium Calcareum), prodotti del lievito (mannano-oligosaccaridi (MOS)), (frutto-oligosaccaridi (FOS)), inulina da cicoria, Pula di riso estrusa, polpa di cicoria essiccata.

**COMPONENTI ANALITICI:**

proteina grezza 25.6% - fibra grezza 2.9% - grassi grezzi 11.0% - ceneri grezze 7.8% - sodio 1.86%

**ADDITIVI PER KG:**

**Additivi nutrizionali:**

**Oligoelementi:** 3b607 Zinco (Chelato di zinco di glicina – solido) 600,00 mg

**Aminoacidi, loro sali e analoghi:** 3c301 DL-Metionina tecnicamente pura 3.000,00 mg

**Additivi zootecnici: Promotori della digestione:** 4b1702 Saccharomyces cerevisiae CNCM I-4407 8.00x10<sup>10</sup>CFU

**Additivi tecnologici: Conservanti:** 1a330 Acido citrico 18,00 mg

**Antiossidanti:**

E321 Butilidrossitoluene (BHT) 1.000,00 mg

E310 Gallato di propile 5,85 mg

**MODALITA D'USO E RAZIONE GIORNALIERA:**

**Puledri:** 50 – 100 grammi/capo/giorno (1-2 misurini del misurino annesso alla confezione)

**Cavalli adulti:** 100 – 150 grammi/capo/giorno (2-3 misurini del misurino annesso alla confezione)

Miscelare **PROBYO'** direttamente nel mangime gradito. Completare la razione giornaliera con il mangime abituale.

Lasciare sempre acqua fresca a disposizione.

\* NON CONTIENE SOSTANZE PROIBITE PRESENTI NELL'ELENCO FEI

\*\*\* Conservare in un luogo fresco e riparato da fonti di calore \*\*\*

Numero di Riconoscimento alfa IT000008RE Certificato DTP 030 n.60508

**CONFEZIONE:** secchio 3 kg – 6 kg

**elettroliti  
in  
pellet**  
**prodotto\***  
**no-doping**



**ANCHE PIPPO D'ONOFRIO  
PER I SUOI CAVALLI UTILIZZA  
TMA**

**TMA**

**Mangime complementare minerale in pellet per cavalli sportivi con alghe marine**

**IL TMA E' COMPOSTO PREVALENTEMENTE DA ALGHE MARINE CHE APPORTANO NATURALMENTE VITAMINE, SALI MINERALI ED OLIGOELEMENTI.**

**LE ALGHE, RICCHE IN MINERALI, ELETTROLITI E ACIDO ALGINICO FAVORISCONO LA NORMALE REGOLAZIONE DEI PROCESSI OSMOTICI, FAVORENDO IL FISIOLGICO BENESSERE DEL CIRCOLO PERIFERICO.**

**L'APPORTO DI CARBONATI E BICARBONATO DI SODIO FAVORISCE IL NORMALE EQUILIBRIO ACIDO-BASE E I FISIOLGICI LIVELLI DI ACIDO LATTICO**

**- UTILE PER FAVORIRE UN ADEGUATO BILANCIO ELETTROLITICO**

**COMPOSIZIONE:** alghe marine calcaree 28%, carbonato di calcio, melasso di canna da zucchero, crusca di grano, ossido di magnesio, cloruro di sodio, olio vegetale di colza, bicarbonato di sodio, solfato di magnesio, cloruro di potassio, miscela di piante aromatiche (fieno greco, anice, timo, equide, ortica).

**COMPONENTI ANALITICI:**

Fosforo:	0,1%
Calcio:	24%
Magnesio:	4%
Sodio:	2,1%
Lisina (3.2.3):	0,1%
Metionina (3c301):	0,0%
Ceneri insolubili:	2,8%

**ADDITIVI:**

**Agenti conservanti:** Acido fumarico (1a297) 16 mg/kg - Propionato di calcio (1a282)

**MODALITA D'USO E RAZIONE GIORNALIERA:**

**RAZIONE QUOTIDIANA:** 50 g al giorno ( 1 misurino del misurino annesso alla confezione )

**RAZIONE IN ATTIVITA' INTENSA:** 100 g al giorno ( 2 misurini del misurino annesso alla confezione )

Completare la razione giornaliera con il mangime abituale. Lasciare sempre acqua fresca a disposizione.

\* NON CONTIENE SOSTANZE PROIBITE PRESENTI NELL'ELENCO FEI

\*\*\* Conservare in un luogo fresco e riparato da fonti di calore \*\*\*

**elettroliti  
liquidi**



**prodotto\*  
no-doping**

**TML**

**Mangime complementare liquido per cavalli sportivi**

**MANGIME COMPLEMENTARE LIQUIDO SVILUPPATO PER COMPENSARE LE RAZIONI DEFICITARIE IN SODIO, MAGNESIO, POTASSIO**

- **IL CONTENUTO IN RAME, FAVORISCE LA NORMALE ERITROPOIESI**
- **LA SOMMINISTRAZIONE PUO' ESSERE FATTA NELL'ACQUA DI BEVANDA IN RAGIONE DI 50 ml/die**

**Componenti analitici:**

**Umidità 91,5%**

**Proteina grezza 0%**

**Grassi grezzi 0%**

**Fibra grezza 0%**

**Ceneri grezze 8,5%**

**Magnesio (Mg) 0,2%**

**Sodio (Na) 0,9%**

**Potassio (K) 2,3%**

## **MANGIME COMPLEMENTARE LIQUIDO**

### **Per cavalli sportivi**

**COMPOSIZIONE:**

solfato di potassio, bicarbonato di sodio, cloruro di magnesio, solfato di magnesio, cloruro di sodio, acqua.

**ADDITIVI: Additivi nutrizionali: Composti di oligoelementi:**

3b405 Rame (II) solfato pentaidrato 50 mg/kg, 3b201 Potassio ioduro 110mg/kg

**MODALITA' D'USO E RAZIONE GIORNALIERA: 50 ml/die**

Completare la razione giornaliera con il mangime abituale. Lasciare sempre acqua fresca a disposizione.

\* NON CONTIENE SOSTANZE PROIBITE PRESENTI NELL'ELENCO FEI

\*\*\* Conservare in un luogo fresco e riparato da fonti di calore \*\*\*

Numero di Riconoscimento FR 56-215-002

**CONFEZIONE:** bottiglia da lt. 1



prodotto\*  
no-doping

**BREED**

Mangime complementare in polvere per puledri dallo svezzamento ai 18 mesi  
e fattrici negli ultimi tre mesi di gravidanza

- **CALCIO E FOSFORO DA ALGHE MARINE PER FAVORIRE UNA CORRETTA MINERALIZZAZIONE DELLO SCHELETRO**
- **APPORTA VITAMINE, MINERALI E AMINOACIDI UTILI PER FAVORIRE IL NORMALE SVILUPPO MUSCOLARE E OSTEO-CARTILAGINEO DEI PULEDRI**

**COMPOSIZIONE:** Alghe marine calcaree (Lithothamnium Calcareum), lieviti inattivati (Saccharomyces Cerevisiae), fosfato bicalcico, Farina di carrube, farina di estrazione di soia (da soia NO OGM), bicarbonato di sodio, cloruro di sodio, ossido di magnesio, saccarosio.

**COMPONENTI ANALITICI:** Proteine grezze 12.5% - Grassi grezzi 0.8% - Cellulosa grezza 2.2% - Ceneri grezze 30.0%  
Calcio 10.0% - Fosforo 2.0% - Sodio 5.0% - Magnesio 3.2%

**ADDITIVI PER KG:**

**Additivi nutrizionali:**

*Vitamine, provitamine e sostanze ad effetto analogo:*

3a672a Vitamina A (acetato di retinile)	320.000 UI
3a671 Vitamina D3 (colecalfiferolo)	200.000 UI
3a700 Vitamina E (all-rac-alfa-tocoferil acetato)	14.000 mg
3a835 Vitamina B12 (Cianocobalamina)	120 mg
<i>Amminoacidi, loro sali ed analoghi</i>	
3c301 DL-Metionina	10.000 mg
3c322 L-Lisina monocloroidrata	10.000 mg

*Composti di oligoelementi:*

3b603 Zinco (Ossido di zinco)	2.000 mg
3b405 Rame (Solfato rameico (II) pentaidrato)	500 mg
3b502 Manganese ossido di manganese (II)	1.000 mg
3b101 Ferro (Carbonato di ferro (II))	1.000 mg
3b801 Selenito di sodio	10 mg

**MODALITA D'USO E RAZIONE GIORNALIERA:**

somministrare accuratamente miscelato alla razione di:

- 20-30 grammi/capo/ giorno per FOAL
- 40 grammi/capo/ giorno per YEARLING
- 40-50 grammi/capo/ giorno per FATTRICE negli ultimi tre mesi di gravidanza

Completare la razione giornaliera con il mangime abituale. Lasciare sempre acqua fresca a disposizione.

\* NON CONTIENE SOSTANZE PROIBITE PRESENTI NELL'ELENCO FEI

\*\*\* Conservare in un luogo fresco e riparato da fonti di calore \*\*\*

Numero di Riconoscimento alfa IT000271MN

**CONFEZIONE:** secchio 5 Kg



# PRO LATTE

Mangime complementare in pellet per fattrici allattanti

- **INTEGRATORE VITAMINICO-OLIGOMINERALE DESTINATO ALLE FATTRICI ALLATTANTI, ARRICCHITO CON ESTRATTI VEGETALI**
- **CONTRIBUISCE AL MANTENIMENTO DELLE OTTIMALI CONDIZIONI CHE GARANTISCONO UN'ALTA QUALITA' DEL LATTE MATERNO**

**COMPOSIZIONE:** farina di orzo, crusca di frumento tenero, farina di erba medica disidratata, calcio carbonato da rocce calciche macinate, fosfato bicalcico, sodio cloruro, melasso di canna, estratti totali stabilizzati, ottenuti dalle seguenti specie vegetali: Leguminose 52%, Phaeophyceae 20%, Orticaceae 8%, Ombrellifere 6%, Composite 3%, Labiate 5%, Graminacee 6%

#### COMPONENTI ANALITICI:

Umidità	4,5%	Cellulosa greggia	8,4%	Metionina	0,0%
Proteine gregge	12,0%	Ceneri gregge	22,5%	Lisina	0,0%
Oli e Grassi greggi	3,3%	Sodio	0,8%		

#### ADDITIVI PER KG:

##### VITAMINE, PROVITAMINE E SOSTANZE AD EFFETTO ANALOGO:

3a672a Vitamina A (acetato di retinile)	1.250.000 UI	Vitamina B12 (cianocobalamina)	2 mg
E671 Vitamina D3	150.000 UI	3a300 Vitamina C	3.000 mg
3a700 Vitamina E (all-rac.-a tocoferil acetato)	3.750 mg	3a315 Niacinamide (Vitamina PP)	2.000 mg
Vitamina B2 (riboflavina)	500 mg	3a316 Acido folico	60 mg
3a831 Vitamina B6 (piridossina HCl)	250 mg	3a841 Calcio-D-pantotenato	1.000 mg
3a821 Vitamina B1 (tiamina mononitrato)	125 mg		

##### COMPOSTI DI OLIGOELEMENTI:

3b603 Ossido di zinco	12.400 mg	( Zn 10.000 mg)	E8 Selenito di sodio	109,5 mg	(Se 50 mg)
E4 Solfato rameico pentaidrato	9.825 mg	(Cu 2.500 mg)	3b304 Carbonato di cobalto (II) ricoperto	90,5 mg	(Co 50 mg)
E5 Ossido manganoso	8.062,5 mg	(Mn 6.250 mg)	3b201 Ioduro di potassio	327,5 mg	(I 250 mg)
E1 Carbonato ferroso	10.712,5 mg	(Fe 6.250 mg)			

**MODALITA D'USO E RAZIONE GIORNALIERA:** aggiungere al mangime nella proporzione dell'1-3%, pari a: 100 g/capo giorno  
Completare la razione giornaliera con il mangime abituale. Lasciare sempre acqua fresca a disposizione.

\*\*\* Conservare in un luogo fresco e riparato da fonti di calore \*\*\*

Numero di Riconoscimento alfa IT000271MN

**CONFEZIONE:** secchio 10 kg



prodotto\*  
no-doping

## PRO FERT PLUS

Mangime complementare in pellet per fattrici e stalloni non DPA

**MANGIME COMPLEMENTARE DIETETICO DESTINATO A PARTICOLARI FINI NUTRIZIONALI, SUPPORTO ALLA PREPARAZIONE DELL'ESTRO E ALLA RIPRODUZIONE**

### FATTRICI:

- FAVORISCE LA REGOLAZIONE DEL CICLO ESTRALE
- UTILE IN CASI DI INFERTILITA' CARENZIALE
- PERIODO DI IMPIEGO RACCOMANDATO: dall'ultima fase della gestazione fino alla conferma della gestazione successiva

### STALLONI:

- AIUTA A FAVORIRE LA SPERMATOGENESI
- PERIODO DI IMPIEGO RACCOMANDATO: durante i periodi di attività riproduttiva

**COMPOSIZIONE:** farina di erba medica, carbonato di calcio, fosfato monocalcico, ossido di magnesio, cloruro di sodio, melasso di canna da zucchero, estratti totali stabilizzati, ottenuti dalle seguenti specie vegetali: Arancee 23%, Verbanacee 32%, Oleacee 30%, Rutacee 15%.

### COMPONENTI ANALITICI:

Proteina grezza 11.6% - Grassi grezzi 2.5% - Fibra grezza 6.5% - Ceneri grezze 38.9% - Calcio 10.0% - Fosforo 3.0% - Sodio 1.2% - Magnesio 2.7%

### ADDITIVI PER KG:

#### Additivi nutrizionali:

#### VITAMINE, PROVITAMINE E SOSTANZE AD EFFETTO ANALOGO:

3a672a Vitamina A (acetato di retinile)	3.000.000 U.I.	3a300 Vitamina C	1.300 mg
3a671 Vitamina D3 (coleciferolo)	200.000 U.I.	3a315 Nicotinamide (Vitamina PP)	3.300 mg
3a700 Vitamina E (all-rac- $\alpha$ -tocoferil acetato)	2.500 mg	3a890 Cloruro di colina	28.000 mg
3a821 Vitamina B1 (tiamina mononitrato)	500 mg	3a880 Biotina	10 mg
3a825ii Vitamina B2 (riboflavina)	1.000 mg	3a316 Acido Folico	30 mg
3a831 Vitamina B6 (piridossina HCl)	500 mg	3a841 Calcio-D-Pantotenato	1.500 mg
3a835 Vitamina B12 (cianocobalamina)	5 mg		

#### OLIGOELEMENTI:

3b603 Zinco (Ossido di zinco)	4.200 mg	3b801 Selenio (Selenito di sodio)	6 mg
3b405 Rame (Solfato rameico pentaidrato)	500 mg	3b201 Iodio (Ioduro di potassio)	120 mg
3b502 Manganese (Ossido manganese (II))	2.500 mg		
3b101 Ferro (Carbonato di ferro (II))	2.500 mg		

**MODALITA' D'USO E RAZIONE GIORNALIERA:** miscelato al mangime completo nella proporzione massima del: 2% o nelle seguenti dosi singole giornaliere:

FATTRICI/STALLONI 100 g ( 2 misurini del misurino annesso alla confezione )

Periodo di impiego raccomandato: dall'ultima fase della gestazione fino alla conferma della gestazione successiva.  
Completare la razione giornaliera con il mangime abituale.  
Lasciare sempre acqua fresca a disposizione.

\* NON CONTIENE SOSTANZE PROIBITE PRESENTI NELL'ELENCO FEI

\*\*\* Conservare in un luogo fresco e riparato da fonti di calore \*\*\*

**siringhe  
single shoot  
nuova formula  
prodotto\*  
no-doping**



**ANCHE EMANUELE GAUDIANO  
PER I SUOI CAVALLI UTILIZZA  
PRO POWER FAST**

## **PRO POWER FAST**

**Mangime complementare in pasta per cavalli sportivi**

- **FORMULAZIONE SPECIFICA A SUPPORTO DELLE PRESTAZIONI DEL CAVALLO ATLETA**
- **CONTIENE FLAVONOIDI DA AGRUMI AD ATTIVITA' ANTIOSSIDANTE**
- **CON CARNITINA PER SUPPORTARE IL FIOLOGICO METABOLISMO ENERGETICO**
- **LA TAURINA FAVORISCE IL NORMALE METABOLISMO LIPIDICO A LIVELLO EPATICO; LA SUA PRESENZA CONTRIBUISCE A PERFEZIONARE LE NORMALI PRESTAZIONI SOPRATTUTTO IN TERMINI DI RESISTENZA**
- **CON ALGHE MARINE CHE APPORTANO NATURALMENTE VITAMINE, SALI MINERALI, OLIGOELEMENTI E SOSTANZE TAMPONE ALTAMENTE BIODISPONIBILI**

<p><b>COMPONENTI ANALITICI (%)</b> Proteina grezza 2,1; Grassi grezzi 2,0; Umidità 36,8; Sodio 0,13; Fibra grezza 2,1; Ceneri grezze 6,2; Magnesio 0,109</p> <p><b>ADDITIVI:</b> <b>Additivi nutrizionali:</b> Vitamine: 3a911 L-Carnitina L- tartrato 20.000 mg/kg <b>Additivi organolettici:</b> <b>Sostanze aromatizzanti:</b> 2b16056 Taurina 5.000 mg/kg, miscela di sostanze aromatizzanti <b>Additivi tecnologici:</b> 1c322i lecitine, E551b silice colloidale, 1a330 acido citrico 15.000 mg/kg, E460 cellulosa microcristallina, 1k202 potassio sorbato 3.000 mg/kg, 1a263 calcio acetato 1.000 mg/kg</p>	<p><b>COMPOSIZIONE:</b> sorbitolo, malto estratto da Orzo, maltodestrina, alghe essiccate (Alga <i>Lithothamnium calcareum</i>) polvere, fibra di mela, prodotti e coprodotti della trasformazione di frutta e verdura fresca (Concentrato di agrumi) 1,5%, gluconato di magnesio 0,25%</p> <p><b>MODALITA' D'USO E RAZIONE GIORNALIERA:</b> Somministrare una siringa di <b>PRO POWER FAST</b> - mangime complementare per cavalli sportivi - al giorno direttamente in bocca all'animale oppure miscelata al cibo gradito come supporto al fisiologico metabolismo energetico. Per un'integrazione in occasione di attività sportive intense è possibile somministrare un'ulteriore siringa prima dell'allenamento. Completare la razione giornaliera con il mangime gradito. Lasciare sempre acqua fresca a disposizione.</p>
---	--

\* NON CONTIENE SOSTANZE PROIBITE PRESENTI NELL'ELENCO FEI

\*\*\* Conservare in un luogo fresco e riparato da fonti di calore \*\*\*

Numero di Riconoscimento IT000004MB

**CONFEZIONE:** scatola da 5 siringhe da 100 g cad.



# HEMOFOLIC

Mangime complementare liquido per cavalli

- CONSIGLIATO IN CALI DI RENDIMENTO E SCARSO APPETITO
- CONTIENE FERRO, RAME E ZINCO IN FORMA CHELATA, CON ACIDO FOLICO E VITAMINA "C", VITAMINE DEL GRUPPO "B" E VITAMINA "K" PER FAVORIRE LA NORMALE EMOPOIESI

**COMPOSIZIONE:** 1,2-propandiolo, destrosio

**COMPONENTI ANALITICI:**

Proteina grezza 1.2% - Grassi grezzi 0.1% - Fibra grezza 0.1% - Ceneri grezze 1.5% - Sodio 0.1%

**ADDITIVI PER KG:**

**Additivi nutrizionali**

**Vitamine, provitamine:**

3a315 Niacinamide (Vitamina PP)	800 mg
3a821 Vitamina B1 (Tiamina mononitrato)	1.200 mg
3a825i Vitamina B2 (Riboflavina)	800 mg
3a831 Vitamina B6 (Piridossina HCl)	800 mg
3a835 Vitamina B12 (Cianocobalamina)	12 mg
3a841 Calcio D Pantotenico	800 mg
3a316 Acido Folico	500 mg
3a710 Vitamina K (Menadione sodio bisolfito)	200 mg
3a300 Vitamina C	500 mg

**Composti di oligoelementi:**

3b106 Ferro (Chelato ferroso idrato di glicina)	3.500 mg
3b602 Zinco (Cloruro di zinco anidro)	1.700
3b409 Rame (Cloruro rameico diidrato)	75

**Conservanti:**

1a330 Acido Citrico

**Additivi organolettici – aromatizzanti:**

Glicina 10.000 mg

**MODALITA' D'USO E RAZIONE GIORNALIERA:**

**HEMOFOLIC** miscelare il liquido direttamente nel mangime gradito durante periodi di intensa attività fisica.

- Cavallo adulto 30 ml/ capo/giorno
- Puledro/Pony 20 ml/ capo/giorno

Completare la razione giornaliera con il mangime abituale.

Lasciare sempre acqua fresca a disposizione.

\*\*\* Conservare in un luogo fresco e riparato da fonti di calore \*\*\*

\*\*\* Agitare bene prima dell'uso \*\*\*

Numero di Riconoscimento alfa IT000271MN

**CONFEZIONE:** flacone l 1

**buste  
single shoot**



**prodotto\*  
no-doping**

**NO ACID**

**Mangime complementare liquido per cavalli sportivi**

- FAVORISCE IL NORMALE EQUILIBRIO ACIDO-BASE, CONTRIBUENDO AL MANTENIMENTO DI FISIOLGICI LIVELLI DI ACIDO LATTICO
- DURANTE L'ALLENAMENTO FAVORISCE IL RECUPERO DOPO SFORZI INTENSI
- FORMULAZIONE VISCOSA, UTILE PER ADERIRE PERFETTAMENTE AI COMPONENTI DELLA RAZIONE ALIMENTARE
- UTILIZZABILE NELLE DIETE A BASE DI CEREALI IN CUI SI DEVE CONTRASTARE L'ECCESSIVA ACIDITA' DIGESTIVA
- CONTIENE **CURCUMA**

<p><b>COMPONENTI ANALITICI (%)</b></p> <table><tr><td>Proteina grezza</td><td>0,1</td></tr><tr><td>Fibra grezza</td><td>0,1</td></tr><tr><td>Grassi grezzi</td><td>0,1</td></tr><tr><td>Ceneri grezze</td><td>2,5</td></tr><tr><td>Umidità</td><td>42,1</td></tr><tr><td>Sodio</td><td>1,15</td></tr></table> <p><b>ADDITIVI:</b> <b>Additivi organolettici:</b> <b>Prodotti naturali botanicamente definiti:</b> 2b163-t Curcuma (<i>Curcuma longa L.</i>) Tintura 600 mg/kg <b>Additivi tecnologici:</b> E466 carbossimetilcellulosa</p>	Proteina grezza	0,1	Fibra grezza	0,1	Grassi grezzi	0,1	Ceneri grezze	2,5	Umidità	42,1	Sodio	1,15	<p><b>COMPOSIZIONE:</b> Sorbitolo, bicarbonato di sodio, fruttosio, sale di sodio dell'acido citrico ( sodio citrato ).</p> <p><b>MODALITA' D'USO E RAZIONE GIORNALIERA:</b> <b>NO ACID mangime complementare in forma liquida per cavalli sportivi</b> grazie alla sua viscosità aderisce perfettamente ai componenti della razione alimentare. Si consiglia l'assunzione di: 50 – 100 grammi di prodotto al giorno (pari a 1-2 buste da 50 g). Miscelare le buste direttamente nel mangime gradito. Completare la razione giornaliera con il mangime abituale. Lasciare sempre acqua fresca a disposizione.</p>
Proteina grezza	0,1												
Fibra grezza	0,1												
Grassi grezzi	0,1												
Ceneri grezze	2,5												
Umidità	42,1												
Sodio	1,15												

\* NON CONTIENE SOSTANZE PROIBITE PRESENTI NELL'ELENCO FEI

\*\*\* Conservare in un luogo fresco e riparato da fonti di calore \*\*\*

Numero di Riconoscimento IT000004MB

**CONFEZIONE:** 5 kg (100 buste da 50 g)



prodotto\*  
no-doping

## PRO SEL E pellet

Mangime complementare per cavalli sportivi

- **VITAMINA E, SELENIO ORGANICO ALTAMENTE BIODISPONIBILE CON BETAINA**
- **PARTICOLARMENTE INDICATO NEI CAVALLI SOGGETTI A EPISODI DI RIGIDITA' MUSCOLARE**
- **NEI CAVALLI ATLETI, SOTTOPOSTI A INTENSI E PROLUNGATI SFORZI MUSCOLARI, AIUTA A RITARDARE LA COMPARSA DEI SINTOMI DELL'AFFATICAMENTO**
- **CONTRIBUISCE ALLA PROTEZIONE DELLE CELLULE DALLO STRESS OSSIDATIVO SOSTENENDO LA FISIOLÓGICA FUNZIONALITA' E RESISTENZA MUSCOLARE**
- **COMPENSA LE CARENZE DECIFITARIE DI SELENIO**

### COMPOSIZIONE:

Farina di erba medica, Carbonato di calcio, Fosfato monocalcico (tetraidrogenoortofosfato di calcio), Farinetta di frumento, Ossido di magnesio, Melasso di canna (da zucchero), Cloruro di sodio, Alghe marine calcaree, Farina di carruba, Lieviti inattivati (*saccharomyces cerevisiae* CNCM I-3399) ricco di selenio organico (seleniometionina).

### COMPONENTI ANALITICI:

Proteina grezza 9.4% - Fibra grezza 9.7% - Grassi grezzi 2.2% - Ceneri grezze 42.5% - Calcio 10.52% - Sodio 1.23%

### ADDITIVI PER KG:

#### Additivi nutrizionali:

#### VITAMINE, PRO-VITAMINE E SOSTANZE AD EFFETTO ANALOGO CHIMICAMENTE BE...:

3a672a Vitamina A (acetato di retinile)	1.850.000,00 U.I.	3a835 Vitamina B12 (Cianocobalamina)	1,20 mg
3a671 Vitamina D3 (colecalfiferolo)	280.750,00 U.I.	3a825i Vitamina B2 (Riboflavina)	150,00 mg
3a700 Vitamina E (tutto-rac- $\alpha$ -tocoferile acetato)	15.200,00 mg	3a831 Vitamina B6 (cloridrato di piridossina)	90,00 mg
3a160 (a) Beta-carotene	75,00 mg		
3a890 Cloruro di colina Microincapsulata	9.000,00 mg		
3a315 Niacinamide	5.250,00 mg		
3a820 Vitamina B1 (Cloridrato di tiamina)	150,00 mg		

#### COMPOSTI DI OLIGOELEMENTI:

3b414 Rame (Chelato di rame-II di idrato di glicina)	37,50 mg	3b502 Manganese (Ossido di manganese-II)	1.800,00 mg
3b405 Rame (Solfato di rame-II pentaidrato)	225,00 mg	3b802 Selenio (Selenito di sodio in granuli rivestiti)	4,50 mg
3b201 Iodio (Ioduro di potassio)	75,60 mg	3b812 Selenio (Selenometionina prodotta da <i>Saccharomyces cerevis</i> CNCM I-3399 (Lievito al selenio inattivato))	22,80 mg
3b103 Ferro (Solfato di ferro-II monoidrato)	1.920,00 mg	3b603 Zinco (Ossido di zinco)	1.155,00 mg
		3b607 Zinco (Chelato di zinco di idrato di glicina - solido)	825,00 mg

#### AMINOACIDI, LORO SALI E ANALOGHI:

3c301 DL-Metionina tecnicamente pura Microincapsulata	12.000,00 mg	3c322 Monocloridrato di L-lisina tecnicamente puro	4.500,00 mg
---	--------------	--	-------------

### MODALITA' D'USO E RAZIONE GIORNALIERA:

CAVALLI ADULTI: 70 g capo giorno (1 misurino e ½ del misurino annesso alla confezione)

PULEDRI: 50 g capo giorno (1 misurino del misurino annesso alla confezione)

Miscelare **PRO SEL E** direttamente nel mangime gradito. Completare la razione giornaliera con il mangime abituale. Lasciare sempre acqua fresca a disposizione.

AVVERTENZE: conservare in luogo fresco ed asciutto e lontano da fonti di calore. La data di scadenza si riferisce al prodotto in confezione integra e correttamente conservato. Non disperdere il contenitore nell'ambiente dopo l'uso. Tenere lontano dalla vista e dalla portata dei bambini.

\* NON CONTIENE SOSTANZE PROIBITE PRESENTI NELL'ELENCO FEI

\*\*\* Conservare in un luogo fresco e riparato da fonti di calore \*\*\*

Numero di Riconoscimento alfa IT000008RE

CONFEZIONI: secchio 2 Kg



prodotto\*  
no-doping

## PRO DET

Mangime complementare in polvere per cavalli sportivi

**SUPPORTA LA NORMALE FUNZIONALITA' EPATICA GRAZIE ALL'ASSOCIAZIONE DI:**

- **ESTRATTO DI CARDO MARIANO RICCO DI SILIMARINA**
- **GELSO NERO, FONTE NATURALE DI FLAVONIDI**
- **ALGHE MARINE CALCAREE**

<p><b>COMPONENTI ANALITICI (%)</b></p> <table><tr><td>Proteina grezza</td><td>20,4</td></tr><tr><td>Fibra grezza</td><td>4,3</td></tr><tr><td>Grassi grezzi</td><td>3,0</td></tr><tr><td>Ceneri grezze</td><td>21,5</td></tr><tr><td>Sodio</td><td>1,2</td></tr><tr><td>Calcio</td><td>5,0</td></tr></table> <p><b>ADDITIVI PER KG:</b> <b>Additivi nutrizionali:</b> <b>Vitamine, Provitamine e sostanze ad effetto analogo:</b></p> <table><tr><td>3a672a Vitamina A (acetato di retinile)</td><td>3.000.000 U.I.</td></tr><tr><td>3a671 Vitamina D3 (coleciferolo)</td><td>300.000 U.I.</td></tr><tr><td>3a700 Vitamina E (Tutto.rac-Tocoferile acetato)</td><td>9.000 mg</td></tr><tr><td>3a315 Niacinamide</td><td>30.000 mg</td></tr><tr><td>3a821 Vitamina B1 ( tiamina mononitrato )</td><td>280 mg</td></tr><tr><td>3a825ii Vitamina B2 ( riboflavina )</td><td>640 mg</td></tr></table> <p><b>PRODOTTI NATURALI BOTANICAMENTE DEFINITI:</b></p> <table><tr><td>Cardo Mariano (Silybum marianum (L.) Gaertn.)</td><td>100.000 mg</td></tr></table>	Proteina grezza	20,4	Fibra grezza	4,3	Grassi grezzi	3,0	Ceneri grezze	21,5	Sodio	1,2	Calcio	5,0	3a672a Vitamina A (acetato di retinile)	3.000.000 U.I.	3a671 Vitamina D3 (coleciferolo)	300.000 U.I.	3a700 Vitamina E (Tutto.rac-Tocoferile acetato)	9.000 mg	3a315 Niacinamide	30.000 mg	3a821 Vitamina B1 ( tiamina mononitrato )	280 mg	3a825ii Vitamina B2 ( riboflavina )	640 mg	Cardo Mariano (Silybum marianum (L.) Gaertn.)	100.000 mg	<p><b>COMPOSIZIONE:</b> Lieviti inattivati (Saccharomyces cerevisiae essiccato), alghe marine calcaree (Lithothamnium calcareum), ossido di magnesio, prodotti ottenuti dalla trasformazione di erbe (Gelso nero-Morus nigra L.- foglie polvere), saccarosio.</p> <p><b>MODALITA' D'USO E RAZIONE GIORNALIERA:</b> Somministrare miscelato al mangime 50 - 100 g/giorno (1 - 2 misurini del misurino annesso alla confezione). Completare la razione giornaliera con il mangime abituale. Lasciare sempre acqua fresca a disposizione.</p>
Proteina grezza	20,4																										
Fibra grezza	4,3																										
Grassi grezzi	3,0																										
Ceneri grezze	21,5																										
Sodio	1,2																										
Calcio	5,0																										
3a672a Vitamina A (acetato di retinile)	3.000.000 U.I.																										
3a671 Vitamina D3 (coleciferolo)	300.000 U.I.																										
3a700 Vitamina E (Tutto.rac-Tocoferile acetato)	9.000 mg																										
3a315 Niacinamide	30.000 mg																										
3a821 Vitamina B1 ( tiamina mononitrato )	280 mg																										
3a825ii Vitamina B2 ( riboflavina )	640 mg																										
Cardo Mariano (Silybum marianum (L.) Gaertn.)	100.000 mg																										

\* NON CONTIENE SOSTANZE PROIBITE PRESENTI NELL'ELENCO FEI

\*\*\* Conservare in un luogo fresco e riparato da fonti di calore \*\*\*

Numero di Riconoscimento alfa IT000271MN

**CONFEZIONE:** secchio 2 kg

**multi-vitamine  
e minerali  
in pellet**



**prodotto\*  
no-doping**

## **PRO VITA PLUS**

**Mangime complementare minerale in pellet per cavalli sportivi  
Miscela bilanciata di multi-vitamine e minerali con estratti di erbe**

- **CONTRIBUISCE AL NORMALE FUNZIONAMENTO DEL SISTEMA IMMUNITARIO**
- **UTILE NEL FAVORIRE IL RECUPERO DELLE ENERGIE**
- **FAVORISCE IL NORMALE APPETITO**
- **OTTIMO DURANTE I MESI INVERNALI PER AIUTARE A CONTRASTARE LE EVENTUALI CARENZE PRESENTI NELL'ALIMENTAZIONE TRADIZIONALE (cereali + fieno)**
- **LA FORMA PELLETTATA GARANTISCE OTTIMA CONSERVABILITA', APPETIBILITA' ED ASSENZA DI POLVERE**

**COMPOSIZIONE:** farina di erba medica, carbonato di calcio da rocce calciche macinate, fosfato bicalcico, cloruro di sodio, farinaccio di grano tenero, ossido di magnesio, estratti totali stabilizzati, ottenuti dalle seguenti specie vegetali: Leguminose, Phaeophyceae, Orticaceae, Ombrellifere, Composite, Labiate, Graminacee

### **COMPONENTI ANALITICI:**

Calcio	10,0%	Sodio	2,0%	Fibra grezza	7,0%	Ceneri grezze	45,0%
Fosforo	1,7%	Magnesio	2,7%	Grassi grezzi	3,0%	Proteina grezza	12,75%

### **ADDITIVI PER KG:**

#### **Additivi nutrizionali:**

#### **VITAMINE, PROVITAMINE E SOSTANZE AD EFFETTO ANALOGO:**

3a672a Vitamina A (Acetato di retinile)	1.500.000 UI	3a835 Vitamina B12 (cianocobalamina)	2 mg
3a671 Vitamina D3 (coleciferolo)	200.000 UI	3a821 Vitamina B1 (tiamina mononitrato)	100 mg
3a700i Vitamina E (all-rac.-a tocoferil acetato)	500 mg	3a315 Niacinamide	1.000 mg
3a825ii Vitamina B2 (riboflavina)	200 mg	3a890 Colina Cloruro	20.000 mg
3a831 Vitamina B6 (piridossina HCl)	100 mg	3a841 Calcio-D-pantotenato	300 mg
<b>OLIGOELEMENTI:</b>			
3b605 Zinco (Solfato di zinco monoidrato)	4.000 mg	3b101 Ferro (Carbonato di ferro (II))	2.500 mg
3b405 Rame (Solfato rameico (II) pentaidrato)	200 mg	3b801 Selenio (Selenito di sodio)	10 mg
3b503 Manganese (Solfato manganoso monoidrato)	2.500 mg		

### **MODALITA' D'USO E RAZIONE GIORNALIERA:**

Cavalli adulti: 100 grammi ( 2 misurini del misurino annesso alla confezione )

Puledri: 50 grammi (1 misurino del misurino annesso alla confezione )

Completare la razione giornaliera con il mangime abituale. Lasciare sempre acqua fresca a disposizione.

\* NON CONTIENE SOSTANZE PROIBITE PRESENTI NELL'ELENCO FEI

\*\*\* Conservare in un luogo fresco e riparato da fonti di calore \*\*\*

Numero di Riconoscimento alfa IT000271MN

**CONFEZIONE:** secchio 10 kg

prodotto\*  
no-doping



**ANCHE EMANUELE GAUDIANO  
PER I SUOI CAVALLI UTILIZZA  
AMINOACID PLUS pellet**

## **AMINOACID PLUS pellet**

Mangime complementare in pellet per cavalli sportivi

- **CONTIENE AMINOACIDI RAMIFICATI ( NOTI ANCHE COME BCAA ) L. VALINA , L. LEUCINA, L. ISOLEUCINA, FONDAMENTALI PER LA NORMALE COSTRUZIONE E PER IL FISIOLÓGICO MANTENIMENTO DEL TESSUTO MUSCOLARE**
- **CON AMINOACIDI ESSENZIALI CHE CONCORRONO ALLA PRODUZIONE DI ENERGIA**
- **CON PULA VERGINE DI RISO ESTRUSA, APPORTATRICE NATURALE DI GAMMAORIZANOLO CHE CONTRIBUISCE A FAVORIRE IL NORMALE INCREMENTO DELLE MASSE MUSCOLARI**
- **OTTIMO PER PULEDRÌ E CAVALLI IN ACCRESCIMENTO PER UN NORMALE SVILUPPO MUSCOLARE E CORPOREO**
- **AIUTA A CORREGGERE GLI EVENTUALI SQUILIBRI PROTEICI DELLE RAZIONI ALIMENTARI**

### COMPOSIZIONE:

siero di latte in polvere, lieviti inattivati (lievito di birra da *saccharomyces cerevisiae* (\*)), farina di soia, alghe marine calcaree (*Lithothamnium Calcareum*), magnesio ossido, Pula di riso estrusa, Semi di soia estrusi.

(\*) apporta per Kg: vitamina B1 10mg, vitamina B2 34mg, vitamina PP 470mg, acido pantotenico 34mg, biotina 0.2mg, acido folico 2.5mg, vitamina B12 0.02mg. Aminogramma (%aminoacidi/proteina): arginina 5.3%, cisteina 0.9%, fenilalanina 4.9%, glicina 4.1%, istidina 8.1%, isoleucina 5.7%, leucina 8.1%, lisina 8.1%, metionina 1.2%, serina 4.3%, treonina 4.7%, triptofano 1.1%, tirosina 3.6%, valina 6%, acido glutammico 11.3%, alanina 5.5%, acido aspartico 8.7%, prolina 3.6%. Frazioni proteiche: Aminoacidi liberi 23%, Dipeptidi 22%, Tripeptidi 23%

**COMPONENTI ANALITICI:** proteina grezza 25.5% - fibra grezza 2.8% - grassi grezzi 10.9% - ceneri grezze 9.7% - sodio 1.69%

### ADDITIVI PER KG:

#### Additivi nutrizionali:

#### Vitamine, pro-vitamine e sostanze ad effetto analogo chimicamente ben definite

3a821 Vitamina B1 (Mononitrato di tiamina) 1.200,00 mg - 3a831 Vitamina B6 (cloridrato di piridossina) 600,00 mg -

**Composti di oligoelementi:** 3b607 Zinco (Chelato di zinco di idrato di glicina - solido) 600,00 mg

**Aminoacidi, loro sali e analoghi:** 3c301 DL- Metionina tecnicamente pura 30.000,00 mg - 3c381 L-isoleucina 30.000,00 mg - 3c370 L-valina 51.000,00 mg - 3c382 L-leucina 60.000,00 mg **Conservanti:** 1a330 Acido citrico 18,00 mg

**Antiossidanti:** E 321 Butilidrossitoluene (BHT) 1.000,00 mg - E 310 Gallato di propile 5,85 mg

### MODALITA' D'USO E RAZIONE GIORNALIERA:

**AMINOACID PLUS** è una miscela di aminoacidi essenziali su supporto di lievito di birra e proteine da siero di latte, da utilizzare per favorire il normale trofismo muscolare. **AMINOACID PLUS** contiene aminoacidi ramificati (noti anche come BCAA): Valina-Leucina-Isoleucina. Si consiglia l'assunzione di 100-150 g di prodotto al giorno (paria a 2-3 misurini del misurino annesso alla confezione). Miscelare **AMINOACID PLUS** direttamente nel mangime gradito. Completare la razione giornaliera con il mangime abituale. Lasciare sempre acqua fresca a disposizione.

\* NON CONTIENE SOSTANZE PROIBITE PRESENTI NELL'ELENCO FEI

\*\*\* Conservare in un luogo fresco e riparato da fonti di calore \*\*\*

**siringhe  
single shoot**



**prodotto\*  
no-doping**

## **NO DOLLER FAST**

Mangime complementare in pasta per cavalli sportivi

- **ASSOCIAZIONE DI ESTRATTI DI BOSWELLIA, CURCUMA, MIRRA, FRASSINO E ALGA LITHOTHAMNIUM CALCAREUM PER FAVORIRE LA NORMALE FUNZIONALITA' OSTEOARTICOLARE E LA NORMALE NOCICEZIONE\*\* NEL CAVALLO ATLETA SOGGETTO A SFORZO**

<b>COMPONENTI ANALITICI (%)</b>	<b>COMPOSIZIONE:</b>
Proteina grezza 1	malto estratto da Orzo, sorbitolo, destrosio, alghe essiccate (Alga <i>Lithothamnium calcareum</i> ) polvere 7%, prodotti ottenuti dalla trasformazione di erbe (fico d'india- <i>Opuntia ficus indica</i> - cladodi polvere, mirra- <i>Commiphora myrrha</i> - resina polvere, frassino- <i>Fraxinus Excelsior</i> - foglie polvere), malto destrina
Fibra grezza 5,3	<b>MODALITA' D'USO E RAZIONE GIORNALIERA:</b>
Grassi grezzi 1,8	Somministrare una siringa di <b>NO DOLLER FAST – mangime complementare per cavalli sportivi</b> - al giorno direttamente in bocca all'animale oppure miscelata al mangime gradito.
Ceneri grezze 9,4	Completare la razione giornaliera con il mangime abituale.
Umidità 30,4	Lasciare sempre acqua fresca a disposizione.
Sodio 0,188	
Zolfo 0,22	
<b>ADDITIVI NUTRIZIONALI</b>	
<b>Additivi organolettici:</b>	
<b>Prodotti naturali botanicamente definiti:</b>	
2b163-ex Curcuma ( <i>Curcuma longa</i> L.) estratto 9.000 mg/kg, 2b2816-ex Boswellia ( <i>Boswellia serrata</i> Roxb. ex Colebr.) estratto 7.500 mg/kg, Olivo ( <i>Olea europaea</i> L.) estratto 4.200 mg/kg	
<b>Sostanze aromatizzanti:</b> miscela di sostanze aromatizzanti	
<b>Additivi tecnologici:</b> E460 cellulosa microcristallina, 1c322i lecitine, E551b silice colloidale, 1a330 acido citrico 3.500 mg/kg, 1k202 potassio sorbato 3.000 mg/kg, E415 gomma xanthan, 1a263 calcio acetato 1.000 mg/kg	

(\*\*fisiologico processo di trasmissione degli stimoli dolorifici)

\* NON CONTIENE SOSTANZE PROIBITE PRESENTI NELL'ELENCO FEI

\*\*\* Conservare in un luogo fresco e riparato da fonti di calore \*\*\*

Numero di Riconoscimento IT000004MB

**CONFEZIONE:** scatola da 5 siringhe da 100 g cad.

**Contiene artiglio del diavolo.  
Verificare tempi di sospensione  
per propria disciplina e Nazione.**



**buste  
single shoot**

**NO DOLLER**

Mangime complementare liquido per cavalli sportivi

- **CON ESTRATTO DI ARTIGLIO DEL DIAVOLO, MIRRA E SPIREA ULMARIA PER FAVORIRE LA NORMALE FUNZIONALITA' OSTEOARTICOLARE E LA NORMALE NOCICEZIONE\*\* NEL CAVALLO ATLETA SOGGETTO A SFORZO**
- **APPORTA BENESSERE E UNA MAGGIORE RESISTENZA AGLI STRESS FISICI A CUI SONO SOTTOPOSTI I CAVALLI DURANTE ALLENAMENTI INTENSI**
- **SCIROPPO DAL GUSTO MOLTO GRADITO AI CAVALLI**

**COMPONENTI ANALITICI (%)**

Proteina grezza	0,1
Fibra grezza	< 0,1
Grassi grezzi	0,2
Ceneri grezze	< 0,5
Umidità	79,3
Sodio	0,02

**ADDITIVI :**

**Additivi organolettici:**

**Prodotti naturali botanicamente definiti:** Artiglio del diavolo (*Harpagophytum procumbens DC.*) estratto fluido 400.000 mg/kg, Spirea ulmaria (*Filipendula ulmaria (L.) Maxim.*) tintura 50.000 mg/kg

**Additivi tecnologici:**

1k202 potassio sorbato 2.500 mg/kg, 1a330 acido citrico 2.000 mg/kg, E415 gomma xanthan.

**COMPOSIZIONE:**

Glicerolo, fruttosio, malto estratto da orzo, prodotti ottenuti dalla trasformazione di erbe (Mirra - *Commiphora myrrha* - resina polvere) 0,75%

**MODALITA' D'USO E RAZIONE GIORNALIERA:**

Si consiglia l'assunzione di **NO DOLLER** in ragione di 50 g al giorno (pari ad una busta), per favorire un fisiologico effetto benefico legato alle proprietà organolettiche dell'artiglio del diavolo (*Harpagophytum procumbens DC.*).

Miscelare le buste direttamente nel mangime gradito.

Completare la razione giornaliera con il mangime abituale.

Lasciare sempre acqua fresca a disposizione.

(\*\*fisiologico processo di trasmissione degli stimoli dolorifici)

\*\*\* Conservare in un luogo fresco e riparato da fonti di calore \*\*\*

Numero di Riconoscimento IT000004MB

**CONFEZIONE:** scatola (30 buste da 50 g/cad)

prodotto\*  
no-doping



**ANCHE BRUNO CHIMIRRI  
PER I SUOI CAVALLI UTILIZZA  
XTRAFLEX pellet**

## **XTRAFLEX** pellet

### Mangime complementare in pellet per cavalli sportivi **CARTILAGINI E ARTICOLAZIONI**

I CAVALLI SPORTIVI SOTTOPOSTI A LAVORO INTENSO SOFFRONO DI UN'ENORME PRESSIONE A LIVELLO ARTICOLARE, E' DUNQUE INDISPENSABILE APPORTARE LE SOSTANZE NUTRITIVE IDONEE AL MANTENIMENTO DI ARTICOLAZIONI EFFICIENTI.

**XTRAFLEX E' OPPORTUNAMENTE FORMULATO QUALE COADIUVANTE NEL FAVORIRE IL NORMALE SOSTENTAMENTO DI TALI CONDIZIONI.**

**XTRAFLEX SI PRESENTA IN PELLETTI, E' PRIVO DI POLVERI, MOLTO GRADITO AI CAVALLI E CONTIENE: GLUCOSAMINA, CONDROITINA, ACIDO IALURONICO, MSM, COLLAGENE, CURCUMA, BOSWELLIA, METIONINA, MANGANESE, RAME, VITAMINA C, VITAMINA D, VITAMINA E, LITHOTHAMNIUM CALCAREUM, LINO ESTRUSO\*.**

**\*(Lino trattato termicamente naturalmente ricco di Acidi Grassi Polinsaturi omega 6 come Acido Linoleico ed omega 3 Acido Alfa-Linolenico)**

#### **COMPOSIZIONE:**

Granturco estruso, Metil sulfonil metano (MSM) 25%, destrosio, maltodestrina, glucosamina (chitosamina) da fermentazione 12%, alghe essiccate (Lithothamnium Calcareum) polvere 3,3%, fruttosio, collagene origine suina 5%, lieviti inattivati (lievito di birra), solfato di condroitina 7%, acido ialuronico, Pula di riso estrusa, prodotti ottenuti dalla trasformazione di erbe (Malva – Malva silvestris L.-foglie e fiori polvere), Semi di soia estrusi, Melasso di canna (da zucchero), Semi di lino estruso.

#### **COMPONENTI ANALITICI (%)**

Umidità 14,52%; Proteina grezza 7,9%; Fibra grezza 1,8%; Grassi grezzi 4,1%; Ceneri grezze 6,4%; Sodio 0,42%

#### **ADDITIVI PER KG: Additivi nutrizionali: Vitamine, pro-vitamine e sostanze ad effetto analogo chimicamente ben definito:**

3a672a Vitamina A (Acetato di retinile) 14.000,00 UI, 3a671 Vitamina D3 (coleciferolo) 1.200,00 UI, 3a700 Vitamina E (tutto-rac-alfa-tocoferile acetato) 1.030,00 mg, 3a880 Biotina 1,00 mg, 3a890 Cloruro di colina 280,00 mg, 3a316 Acido folico 2,50 mg, 3a315 Niacinamide 80,00 mg, 3a841 Calcio D-pantotenato 20,00 mg, 3a821 Vitamina B1 (Mononitrato di tiamina) 9,00 mg, 3a835 Vitamina B12 (Cianocobalamina) 0,10 mg, 3a825i Vitamina B2 (Riboflavina) 6,00 mg, 3a831 Vitamina B6 (cloridrato di piridossina) 4,00 mg, 3a300 Vitamina C (Acido ascorbico) 6.210,00 mg

**Composti di oligoelementi:** 3b405 Rame (Solfato di rame-II pentaidrato) 15,00 mg, 3b201 Iodio (Ioduro di potassio) 1,00 mg, 3b103 Ferro (Solfato di ferro-II monoidrato) 210,00 mg, 3b503 Manganese (Solfato manganoso, monoidrato) 150,00 mg, 3b506 Manganese (Chelato di manganese di idrato di glicina 654,40 mg, 3b801 Selenio (Selenito di sodio) 0,10 mg, 3b605 Zinco (Solfato di zinco monoidrato) 120,00 mg, 3b607 Zinco (Chelato di zinco di idrato di glicina –solido) 461,44 mg

**Aminoacidi, loro sali e analoghi:** 3c307 Analogo idrossilato della metionina 80,00 mg

**Additivi organolettici:** prodotti naturali botanicamente definiti: liquirizia-Glycyrrhiza glabra L.

**Additivi zootecnici: Promotori della digestione:** 4b1702 Saccharomyces cerevisiae CNCM I-4407 3.00x10<sup>10</sup>CFU

**Additivi tecnologici: Conservanti:** 1a200 Acido sorbico 100,00 mg, E 331 Citrati di sodio 250,00 mg

**Antiossidanti:** E 321 Butilidrossitoluene (BHT) 1.500,00 mg

**Additivi organolettici: Prodotti naturali botanicamente definiti:** 2b163-ex Curcuma (curcuma longa L.) estratto 2.400,00 mg, 2b2816-ex, Boswellia (boswellia serrata Roxb. Ex Colebr.) estratto 1.120,00 mg, Tè verde Camellia sinensis (L.) O. Kuntze) estratto 160,00 mg

#### **MODALITA' D'USO E RAZIONE GIORNALIERA:**

**XTRAFLEX** va somministrato a cavalli in attività e allenamento in ragione di 50/100 g (1/2 misurini del misurino annesso alla confezione) direttamente nel mangime gradito due volte al giorno.

Completare la razione con il mangime abituale. Lasciare a disposizione foraggio di buona qualità e acqua pulita.

\*NON CONTIENE SOSTANZE PROIBITE PRESENTI NELL'ELENCO FEI - Conservare in un luogo fresco e riparato da fonti di calore

Numero di Riconoscimento alfa IT000008RE

**CONFEZIONE:** secchio 6 Kg



# **PRO-METHYL**

**Mangime complementare per cavalli sportivi**

**PRO-METHYL E' UNA FONTE CONCENTRATA DI ZOLFO ORGANICO, FACILMENTE ASSIMILABILE, UTILE AL CAVALLO IN ATTIVITA' SPORTIVA INTENSA PER AIUTARE A MANTENERE LA FISOLOGICA ROBUSTEZZA DELLE ARTICOLAZIONI E IL NORMALE BENESSERE DELLA MUCOSA GASTRICA**

#### **COMPOSIZIONE:**

Metil sulfonil metano, Alghe marine (Lithothamnium Calcareum), Carbonato di calcio da rocce calciche macinate, Conchiglie marine calcaree, Cloruro di sodio, Ossido di magnesio, Bicarbonato di sodio, Cloruro di potassio, Solfato di magnesio.

#### **ANALISI CHIMICA (%):**

Proteina grezza 0,0 % Grassi Grezzi 0,0 % Fibra grezza 0,0 % Ceneri grezze 0,0 % Magnesio 0,0 % Sodio 0,0 %

#### **MODALITA' D'USO E RAZIONE GIORNALIERA:**

Miscelare **PRO-METHYL** direttamente nel mangime in modo da garantire le seguenti razioni: da 10 a 20 g al giorno.

Completare la razione giornaliera con il mangime abituale.

Lasciare sempre a disposizione acqua fresca.

Conservare in un luogo fresco e asciutto e lontano da fonti di calore.

Numero di Riconoscimento alfa IT000062CO

**CONFEZIONE:** secchio da 2 kg e 3 kg



prodotto\*  
no-doping

## FREE BRONCH

Mangime complementare liquido per cavalli sportivi

- SCIROPPO A BASE DI OLII ESSENZIALI DI MENTA, EUCALIPTO E CHIODI DI GAROFANO, NOTI PER LE PROPRIETA' BALSAMICHE E RINFRESCANTI, UTILI PER FAVORIRE IL NORMALE BENESSERE DELLE VIE RESPIRATORIE
- UTILIZZABILE IN PRESENZA DI TOSSE CAUSATA DA ALLERGIE O POLVERI
- CONTIENE PROPOLI, FONTE DI FLAVONOIDI (PINOCEMBRINA E GALANGINA PRINCIPALMENTE) ED ESTERI FENOLICI (FENIL ESTERE DELL'ACIDO CAFFEICO), PER LA NORMALE FUNZIONE DEL SISTEMA IMMUNITARIO

<p><b>COMPONENTI ANALITICI (%)</b></p> <table><tr><td>Proteina grezza</td><td>0,1</td></tr><tr><td>Fibra grezza</td><td>0,1</td></tr><tr><td>Grassi grezzi</td><td>0,1</td></tr><tr><td>Ceneri grezze</td><td>0,5</td></tr><tr><td>Umidità</td><td>43,4</td></tr><tr><td>Sodio</td><td>0,1</td></tr></table> <p><b>ADDITIVI:</b> <b>Additivi organolettici:</b> <b>Prodotti naturali botanicamente definiti:</b> Chiodi di garofano (<i>Eugenia caryophyllus</i> C. Sprengn. Bull.) olio 1.000 mg/kg, Eucalipto (<i>Eucalyptus globulus</i> Labill.) olio 500 mg/kg, Menta (<i>Mentha x piperita</i> L.) olio 500 mg /kg <b>Additivi tecnologici:</b> 1a330 acido citrico 2.500,00 mg/kg, 1k202 potassio sorbato 1.600 mg/kg</p>	Proteina grezza	0,1	Fibra grezza	0,1	Grassi grezzi	0,1	Ceneri grezze	0,5	Umidità	43,4	Sodio	0,1	<p><b>COMPOSIZIONE:</b> Glicerolo, fruttosio, malto destrina, sottoprodotti apicoli (propoli polvere) 4%</p> <p><b>MODALITA' D'USO E RAZIONE GIORNALIERA:</b> <b>FREE BRONCH</b> mangime complementare in forma liquida per cavalli sportivi è particolarmente indicato come integrazione di oli essenziali di chiodi di garofano, eucalipto e menta per favorire il normale benessere delle vie respiratorie. Si consiglia l'assunzione di 100 grammi di prodotto al giorno (pari alla tacca più alta del dosatore). Miscelare direttamente nel mangime gradito. Completare la razione giornaliera con il mangime abituale. Lasciare sempre acqua fresca a disposizione.</p>
Proteina grezza	0,1												
Fibra grezza	0,1												
Grassi grezzi	0,1												
Ceneri grezze	0,5												
Umidità	43,4												
Sodio	0,1												

\* NON CONTIENE SOSTANZE PROIBITE PRESENTI NELL'ELENCO FEI

\*\*\* Conservare in un luogo fresco e riparato da fonti di calore \*\*\*

Numero di Riconoscimento IT000004MB

CONFEZIONE: 1 l (tanica 1 litro)

**siringhe  
single shoot**



**prodotto\*  
no-doping**

## **PRO KALM FAST**

Mangime complementare in pasta per cavalli sportivi

- **PARTICOLARMENTE INDICATO NEI CAVALLI ECCITABILI IN CUI AIUTA A FAVORIRE UN RAPIDO RILASSAMENTO CONTRIBUENDO A FAR RITROVARE SERENITA' E CONCENTRAZIONE**
- **AIUTA A RIDURRE LE MANIFESTAZIONI DI ANSIA DOVUTE A STRESS EMOTIVI, COMPETIZIONI, AFFATICAMENTO, VARIAZIONI CLIMATICHE, TRASPORTI**
- **IL CONTENUTO IN L-TRIPTOFANO, ESCHOLTZIA CALIFORNICA, PASSIFLORA INCARNATA E MAGNESIO GLUCONATO CONTRIBUISCONO A SVOLGERE UN NATURALE EFFETTO RILASSANTE SUL CAVALLO SENZA PRIVARLO DELL'ENERGIA RICHIESTA DURANTE LE COMPETIZIONI**

### **COMPONENTI ANALITICI (%)**

Proteina grezza 19,2 - Fibra grezza 4,3 - Grassi grezzi 0,2 -  
Ceneri grezze 5,4 – Umidità 33,9 – Sodio 0,118 –  
Magnesio 0,114

### **ADDITIVI:**

**Additivi nutrizionali:** Aminoacidi, loro Sali ed analoghi:  
3c440 L-Triptofano prodotto da fermentazione con *Escherichia coli* CGMCC 7.59 220.000 mg/kg

### **Additivi organolettici:**

**Prodotti naturali botanicamente definiti:** Passiflora  
(*Passiflora incarnata L.*) estratto 7.500 mg/kg

**Sostanze aromatizzanti:** miscela di sostanze aromatizzanti

**Additivi tecnologici:** E460 cellulosa microcristallina, 1c322i  
lecitine (lecitina di soia), 1k202 potassio sorbato 3.000 mg/kg,  
1a300 acido citrico 3.900 mg/kg, E551b silice colloidale, E415  
gomma xanthan, 1a263 calcio acetato 1.000 mg/kg

### **COMPOSIZIONE:**

sorbitolo, malto estratto da Orzo 16,5%, destrosio 4,25%, alghe essiccate (Alga *Lithothamnium calcareum*) polvere 3,75%, prodotti ottenuti dalla trasformazione di erbe (Escolzia-Eschscholtzia californica Cham. – parti aeree polvere) gluconato di magnesio 1%, maltodestrina.

### **MODALITA' D'USO E RAZIONE GIORNALIERA:**

**PRO KALM FAST** è formulato con triptofano per favorire il fisiologico rilassamento nel cavallo sportivo. Somministrare una siringa al giorno direttamente in bocca all'animale oppure miscelata al cibo gradito. Per favorire una fisiologica azione rilassante in occasione di attività sportive intense è possibile somministrare una siringa prima dell'allenamento e/o la sera precedente nel caso di attività sportive di prima mattina. Completare la razione giornaliera con il mangime abituale. Lasciare sempre acqua fresca a disposizione.

Periodo di impiego raccomandato: da 2 a 4 settimane

\* NON CONTIENE SOSTANZE PROIBITE PRESENTI NELL'ELENCO FEI

\*\*\* Conservare in un luogo fresco e riparato da fonti di calore \*\*\*

Numero di Riconoscimento IT000004MB

**CONFEZIONE:** scatola da 5 siringhe da 100 g cad.

**buste single shoot  
nuova formula  
potenziata**



**prodotto\*  
no-doping**

## **PRO KALM PLUS** polvere

Mangime complementare in polvere per cavalli sportivi

- PARTICOLARMENTE INDICATO NEI CAVALLI ECCITABILI IN CUI FAVORISCE IL RILASSAMENTO
- AIUTA A FACILITARE IL BENESSERE NEI SOGGETTI NERVOSI, SENZA TOGLIERE L'ENERGIA RICHIESTA DURANTE LE COMPETIZIONI
- CONTIENE SIERO DI LATTE, APPORTATORE DI ALFA-LATTOALBUMINA, SIEROPROTEINA PARTICOLARMENTE RICCA IN TRIPTOFANO (PRECURSORE DELLA SEROTONINA), CHE IN ASSOCIAZIONE A GRIFFONIA E PASSIFLORA CONTRIBUISCONO A SVOLGERE UN NATURALE EFFETTO RASSERENANTE SUL CAVALLO
- IL MAGNESIO CONTRIBUISCE AL NORMALE FUNZIONAMENTO DEL SISTEMA NERVOSO

<b>COMPONENTI ANALITICI (%)</b>  Proteina grezza 24,3 Grassi grezzi 0,1 Umidità 4,2 Sodio 0,305 Magnesio 1,6  Fibra grezza 0,6 Ceneri grezze 13 Calcio 22,7 Fosforo 0,125 Lattosio 9,7  <b>ADDITIVI:</b> <b>Additivi nutrizionali:</b> <b>Aminoacidi, loro Sali e analoghi:</b> 3c440 L-Triptofano prodotto da fermentazione con <i>Escherichia coli</i> CGMCC 7.59 250.000 mg/kg Vitamine: 3a820 Vitamina B1 14.000 mg/kg, 3a 831 Vitamina B6 5.000 mg/kg <b>Additivi organolettici:</b> <b>Prodotti naturali botanicamente definiti:</b> Passiflora ( <i>Passiflora incarnata L.</i> ) estratto 50.000 mg/kg <b>Sostanze aromatizzanti:</b> miscela di sostanze aromatizzanti <b>Additivi tecnologici:</b> E551b silice colloidale	<b>COMPOSIZIONE:</b> destrosio, siero di latte in polvere 17,5%, alghe essiccate (Alga Lithothamnium calcareum) polvere 10%, maltodestrina, gluconato di magnesio 3,75%, prodotti ottenuti dalla trasformazione di erbe (Griffonia - <i>Griffonia simplicifolia</i> - semi polvere), ossido di magnesio 1,75%.  <b>MODALITA' D'USO E RAZIONE GIORNALIERA:</b> <b>PRO KALM PLUS polvere</b> è formulato con siero di latte e triptofano per favorire il fisiologico rilassamento nel cavallo sportivo. Miscelare 1-2 buste (20g-40g) direttamente nel mangime gradito una volta al giorno. Per favorire una fisiologica azione rilassante in occasione di attività sportive intense è possibile somministrare una busta prima dell'allenamento e/o la sera precedente nel caso di attività sportive di prima mattina. Completare la razione giornaliera con il mangime abituale. Lasciare sempre acqua fresca a disposizione. Periodo di impiego raccomandato: da 2 a 4 settimane.
--	--

\* NON CONTIENE SOSTANZE PROIBITE PRESENTI NELL'ELENCO FEI

\*\*\* Conservare in un luogo fresco e riparato da fonti di calore \*\*\*

Numero di Riconoscimento IT000004MB

**CONFEZIONE:** scatola da 50 buste (20 g/cad)

prodotto\*  
no-doping



**ANCHE PIERGIORGIO BUCCI  
PER I SUOI CAVALLI UTILIZZA  
PRO SERENITY supplement**

## **PRO SERENITY** SUPPLEMENT *pellet* Mangime complementare in pellet per cavalli sportivi

**PRO SERENITY E' STATO APPOSITAMENTE FORMULATO PER RISPONDERE ALLE ESIGENZE DEI CAVALLI CHE HANNO NECESSITA' DI FONTI ENERGETICHE IMPORTANTI MA, NEL CONTEMPO, CHE DEBBANO ESSERE SERENI E CONCENTRATI DURANTE TUTTA LA DURATA DELLA PRESTAZIONE SPORTIVA.**

### **CONTIENE:**

PULA VERGINE DI RISO STABILIZZATA fonte di energia suppletiva che, grazie all'alto contenuto di grassi e al basso contenuto di amido la rende utilizzabile come integrazione nutrizionale nei cavalli particolarmente nevrili.

L-TRIPTOFANO aminoacido essenziale che favorisce il mantenimento di normali livelli di serotonina nell'organismo.

MAGNESIO E VITAMINA B1 che contribuiscono al normale funzionamento del sistema nervoso.

<b>COMPONENTI ANALITICI (%)</b>		<b>COMPOSIZIONE:</b>
Umidità	23,93	pula di riso estrusa, ossido di magnesio, carbonato di magnesio, siero di latte in polvere, farinaccio di grano tenero, melasso di canna (da zucchero), farina di erba medica, erba essiccata in campo (fieno), farina di carruba, lieviti inattivati (lievito di birra da <i>Saccharomyces Cerevisiae</i> )
Proteina grezza	13,1	
Fibra grezza	9,8	
Grassi Grezzi	13,9	
Ceneri grezze	7,9	
Sodio	2,32	
Energia netta monogastrici	1.567,20 Kcal	
<b>ADDITIVI:</b>		<b>MODALITA' D'USO E RAZIONE GIORNALIERA:</b>
<b>Additivi nutrizionali:</b>		<b>PRO SERENITY</b> va somministrato a cavalli in attività e allenamento in ragione di 250/300 g capo giorno (pari a 1 – 2 misurini annesso alla confezione) Completare la razione giornaliera con il mangime abituale. Lasciare sempre acqua fresca a disposizione.
<b>Vitamine, pro-vitamine e sostanze ad effetto analogo chimicamente ben definite</b>		
3a700 Vitamina E (tutto-rac-alfa-tocoferile acetato)	1.000,00 mg	
3a821 Vitamina B1 (Mononitrato di tiamina)	1.750,00 mg	
3a300 Vitamina C (Acido ascorbico)	5.096,00 mg	
<b>Aminoacidi, loro sali e analoghi</b>		
3c440 L-triptofano	31.250,00 mg	
<b>Additivi tecnologici:</b>		
<b>Conservanti</b>		
1a330 Acido citrico	18,00 mg	
<b>Antiossidanti</b>		
E 321 Butilidrossitoluene (BHT)	300,00 mg	
E 310 Gallato di propile	5,85 mg	
<b>Antiagglomeranti</b>		
E 565 Lignosolfati	1.000,00 mg	

\* NON CONTIENE SOSTANZE PROIBITE PRESENTI NELL'ELENCO FEI

\*\*\* Conservare in un luogo fresco e riparato da fonti di calore \*\*\*

Numero di Riconoscimento alfa IT000008RE

**CONFEZIONE:** secchio 12 kg

prodotto\*  
no-doping



**ANCHE EMANUELE GAUDIANO  
PER I SUOI CAVALLI UTILIZZA  
PODOVIT 10.000 PLT**

## **PODOVIT 10.000** pellet

Mangime complementare in pellet per cavalli sportivi

### **ZOCCOLI E MANTELLO**

- **CONTRIBUISCE AL NORMALE MANTENIMENTO DELLE ADEGUATE CONDIZIONI PER IL BENESSERE, LA CRESCITA E LA RESISTENZA DEGLI ZOCCOLI**
- **CON ELEVATE QUANTITA' DI BIOTINA (10.000 mg)**
- **CON ZINCO E RAME CHELATI CHE FAVORISCONO L'ASSORBIMENTO DELLA PROTEINA NELLO STRATO CORNEO**
- **CONTIENE ALGHE MARINE RICCHE IN MINERALI, ELETTROLITI E ACIDO ALGINICO CHE FAVORISCONO LA NORMALE REGOLAZIONE DEI PROCESSI OSMOTICI, PROMUOVENDO IL FISILOGICO BENESSERE DEL CIRCOLO PERIFERICO VEICOLANDO I PRINCIPI NUTRITIVI CHE STIMOLANO IL NORMALE TROFISMO DEGLI ZOCCOLI**
- **PODOVIT 10.000 SI PRESENTA IN PELLETTI ED E' MOLTO APPETIBILE**

#### **COMPOSIZIONE:**

Farinetta di frumento, Crusca di frumento, Melasso di canna (da zucchero), Farina di carrube, Pula di riso estrusa, Alghe marine calcaree (Lithothamnium Calcareum), Cloruro di sodio.

#### **COMPONENTI ANALITICI (%):**

Proteina grezza 5,7% - Fibra grezza 2,2% - Grassi grezzi 1,2% - Ceneri grezze 53,5% - Sodio 0,27%

#### **ADDITIVI PER KG:**

##### **Additivi nutrizionali:**

##### **Vitamine, pro-vitamine e sostanze ad effetto analogo chimicamente ben definite:**

3a672a Vitamina A (Acetato di retinile) 20.000,00 UI - 3a671 Vitamina D3 (coleciferolo) 1.025,00 UI - 3a700 Vitamina E (tutto-rac-alfa-tocoferile) 40,00 mg - 3a160 (a) Beta-carotene 2,50 mg - 3a880 Biotina 10.000,00 mg - 3a890 Cloruro di colina Microincapsulata 300,00 mg - 3a315 Niacinamide 175,00 mg - 3a820 Vitamina B1 (Cloruro di tiamina) 5,00 mg - Vitamina B12 (Cianocobalamina) 0,04 mg - 3a825i Vitamina B2 (Riboflavina) 5,00 mg - 3a831 Vitamina B6 (cloridrato di piridossina) 3,00 mg - 3a300 Vitamina C (Acido ascorbico) 15.680,00 mg

**Composti di oligoelementi:** 3b414 Rame (Chelato di rame-II di idrato di glicina - liquido) 1,25 mg - 3b405 Rame (Solfato di rame-II pentaidrato) 7,50 mg - 3b201 Iodio (Ioduro di potassio) 2,52 mg - 3b103 Ferro (Solfato di ferro-II monoidrato) 64,00 mg - 3b502 Manganese (Ossido di manganese-II) 60,00 mg - 3b802 Selenio (Selenito di sodio in granuli rivestiti) 0,15 mg - 3b812 Selenio (Seleniomietionina prodotta da Saccharomyces Cerevisiae CNCM I-3399 (lievito al selenio inattivato)) 0,10 mg - 3b603 Zinco (Ossido di zinco) 38,50 mg - 3b605 Zinco (Solfato di zinco monoidrato) 1.775,00 mg - 3b606 Zinco (Chelato di zinco di amminoacidi idrato) 7.500,00 mg - 3b607 Zinco (Chelato di zinco di idrato di glicina - solido) 27,50 mg **Aminoacidi, loro sali e analoghi:** 3c301 DL-Metionina tecnicamente pura 9.800,00 mg - 3c304 DL-Metionina, protetta con metilcellulosa 400,00 mg - 3c322 Monocloridrato di L-lisina, tecnicamente puro 150,00 mg

**Additivi tecnologici: Antiossidanti:** E 321 Butilidrossitoluene (BHT) 3.750,00 mg

#### **MODALITA' D'USO E RAZIONE GIORNALIERA:**

Miscelare 20/40 g (30/60 ml del misurino annesso alla confezione) direttamente nel mangime gradito una volta al giorno. Completare la razione giornaliera con il mangime abituale. Lasciare sempre acqua fresca a disposizione.

\* NON CONTIENE SOSTANZE PROIBITE PRESENTI NELL'ELENCO

\*\*\* Conservare in un luogo fresco e riparato da fonti di calore \*\*\*

Numero di Riconoscimento alfa IT000008RE

**CONFEZIONE:** secchio 2 Kg



## MANGIMI DI ALTA QUALITA' CON MATERIE PRIME ESTRUSE

**PROTALGA** vanta un'esperienza trentennale nell'alimentazione animale.

I nostri prodotti, sviluppati in stretta collaborazione con cavalieri professionisti e grandi campioni di livello internazionale partner Protalga, sono formulati per soddisfare le esigenze nutrizionali dei cavalli che svolgono attività sportiva intensa.

Le materie prime utilizzate, preventivamente sottoposte a trattamenti di estrusione o fiocatura, vengono macinate e miscelate con gli opportuni additivi necessari a coprire i reali fabbisogni dei cavalli atleti (vitamine, oligoelementi, aminoacidi ...) e infine pellettate.

Questo processo permette di non avere problematiche legate alla demiscelazione, di abbattere considerevolmente le polveri e di ottenere degli alimenti altamente digeribili e assimilabili di ottima conservabilità. La distribuzione e la consegna (sia in sacchi che alla rinfusa) sono effettuate capillarmente e puntualmente dai nostri collaboratori che sono tecnicamente preparati per consigliare, in collaborazione al nostro staff di veterinari, i prodotti più adatti alle esigenze alimentari dei vostri cavalli.

I nostri mangimi, fabbricati nell'impianto con Numero di Riconoscimento alfa IT000008RE sono certificati dall'Ente CSQA (Certificato n. 60508) e conformi allo standard DTP 030 (certificazione di prodotti con caratteristica/requisito NON OGM) nel rispetto dei seguenti requisiti:

**prodotti non contenenti e non derivanti da organismi geneticamente modificati.**

Limite massimo di presenza accidentale e/o tecnicamente inevitabile di DNA geneticamente modificato pari a 0,9% calcolato sulla singola specie.



**ANCHE GIANLUCA PALMIZI  
PER I SUOI CAVALLI UTILIZZA  
PRO BREED**

# PRO BREED

**MANGIME COMPLEMENTARE DESTINATO A FATTRICI, PULEDRI E STALLONI**

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI:

### Mix di due pellet e avena.

Alimento altamente digeribile che assicura un ottimo apporto di nutrienti: energia, proteine, minerali e vitamine per soddisfare tutte le esigenze nutritive presenti nelle varie fasi della riproduzione e dello sviluppo. La soia, fonte proteica di alta qualità, garantisce lo sviluppo muscolare nel puledro in accrescimento. Con vitamine A, D, E per supportare le fisiologiche difese immunitarie e la normale fertilità.

### Granturco, soia e semi di lino estrusi.

### Pula vergine di riso.

**Alge marine**, naturali apportatrici di Sali minerali, vitamine e con calcio e fosforo altamente biodisponibile per favorire una corretta mineralizzazione dello scheletro.

### Integrazione oligominerale completa.

**Vitamina E e Selenio** garantiscono un adeguato apporto di antiossidanti e favoriscono le normali difese immunitarie.

**COMPOSIZIONE:** Mais estruso, Orzo fioccato, Erba medica disidratata, Avena, Granturco fioccato, Seme di soia estruso, Tritello di frumento tenero, Farina d'estrazione di girasole decorticato, Farinaccio di frumento tenero, Pula integrale di riso, Tritello di segale, Polpe secche disidratate di barbabietola, Fiocchi di soia, Melasso di canna da zucchero, Seme di Lino estruso, Carbonato di calcio da rocce calciche macinate, Cloruro di sodio, Ossido di magnesio, Alge marine, Bicarbonato di sodio, Solfato di magnesio, Frumento tenero, Cloruro di potassio, Lievito di birra da *Saccharomyces cerevisiae*.

## COMPONENTI ANALITICI ( % )

PROTEINA GREZZA	GRASSI GREZZI	FIBRA GREZZA	CENERI GREZZE	SODIO	LISINA	MAGNESIO
15,0 %	5,3 %	8,2 %	8,7 %	0,4 %	0,61 %	0,48 %

## ADDITIVI PER KG:

**Vitamine, pro-vitamine e sostanze ad effetto analogo** - Cloruro di colina 3a890 93,0 mg - Vitamina A 3a672a 14.878 UI - Mononitrato di tiamina Vitamina B1 3a821 4,7 mg - 3a825i Riblofavina (Vitamina B2) 3a825i 3.0 mg - Vitamina B6 (cloridrato di piridossina) 3a831 1,5 mg - Vitamina B12 (cianocobalamina) 3a835 0,011 mg - Acido ascorbico (Vitamina C) 3a300 195 mg, Vitamina D3 (Colecalciferolo) 3a671 372 UI - Vitamina E 3a700 178 mg - Vitamina K3 (menadione bisolfito di sodio) 3a710 0,19 mg - Niacina 3a314 37,2 mg - 3a841 Calcio D-pantotenato 2,8 mg - Biotina 3a880 0,19 mg - **Composti di oligoelementi:** 3b101 Carbonato di ferro [II] [siderite] - Fe 38,2 mg - 3b502 Ossido di manganese [II] - Mn 27,9 mg - 3b405 Solfato di rame [II] pentaidrato - Cu 5,6 mg - 3b802 Selenito di sodio in granuli rivestiti - Se 0,093 mg - 3b603 Ossido di zinco - Zn 22,3 mg - 3b201 Ioduro di potassio - I 0,93 mg - **Aminoacidi, loro sali e analoghi:** 3c320 L-Lisina base liquida 14,8 mg Additivi organolettici: Sostanze aromatizzanti 2b17034 Glicina 0,10 mg - **Additivi tecnologici: Antiossidanti:** Butilidrossitoluene (BHT) E 321 71,2 mg - **Leganti:** Lignosolfati E 565 2.250 mg - Clinoptilolite di origine sedimentaria 1g568 7.297 mg - Silice colloidale E 551b 1,3 mg

## MODALITA D'USO E RAZIONE GIORNALIERA:

Il **PRO BREED** va somministrato alle fattrici e puledri in ragione di kg 0,7/1,2 per q.le di peso vivo in funzione della fase fisiologica. Lasciare a disposizione foraggio di buona qualità e acqua pulita.

(3a671) Non è consentito l'uso simultaneo di vitamina D2.

Numero di Riconoscimento alfa IT000062CO

**CONFEZIONE:** sacco 25 Kg



# HORSE PELLETT

MANGIME COMPLEMENTARE DA MANTENIMENTO PER CAVALLI E PONIES

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI:

**Pellet ( fornibile anche alla rinfusa ).**

Buon contenuto di grassi (4,0%) per fornire energia a lento rilascio.

Alto contenuto di fibre (13,5%).

Ridotto apporto di amido (17,80%).

Altamente versatile nell'utilizzo a seconda del quantitativo utilizzato risulta indicato anche per cavalli anziani.

**Alghe marine**, naturali apportatrici di sali minerali, vitamine e sostanze tampone.

**Magnesio** valido aiuto in molteplici funzioni: contrattilità muscolare, metabolismo dei carboidrati, sistema immunitario.

**Lievito di Saccharomyces cerevisiae** fonte naturale di vitamine del complesso B ed aminoacidi

**COMPOSIZIONE:** Farina di erba medica, Tritello di frumento tenero, Granturco, Pula integrale di riso, Tritello di segale, Melasso di canna da zucchero, Carbonato di calcio da rocce calciche macinate, Farina d'estrazione di girasole decorticato, Cloruro di sodio, Bicarbonato di sodio, Fosfato bicalcico, Alghe marine (Lithothamnium Calcareum), Ossido di magnesio, Frumento tenero, Solfato di magnesio, Cloruro di potassio, lieviti inattivati (Lievito di birra da Saccharomyces cerevisiae).

## COMPONENTI ANALITICI (%)

PROTEINA GREZZA	GRASSI GREZZI	FIBRA GREZZA	CENERI GREZZE	SODIO
13,5 %	4,0 %	13,5 %	10,8 %	0,5 %

## ADDITIVI PER KG:

**Vitamine, pro-vitamine e sostanze ad effetto analogo:** Cloruro di colina 3a890 90,0 mg - Vitamina A 3a672a 14.400 UI - Mononitrato di tiamina (Vitamina B1) 3a821 4,5 mg - 3a825i Riboflavin (Vitamina B2) 2,9 mg - Vitamina B6 (cloridrato di piridossina) 3a831 1,4 mg - 3a835 Vitamina B12 (cianocobalamina) 0,011 mg - Vitamina D3 (Colecalciferolo) 3a671 360 UI - Vitamina E 3a700 55 mg - Vitamina K3 (menadione bisolfato di sodio) 3a710 0,18 mg - Niacina 3a314 36,0 mg - 3a841 Calcio D-pantotenato 2,7 mg - Biotina 3a880 0,18 mg **Oligoelementi:** 3b101 Carbonato di ferro [II] [siderite] - Fe 36,0 mg - 3b502 Ossido di manganese [II] - Mn 27,0 mg - 3b405 Solfato di rame [II] pentaidrato - Cu 5,4 mg - 3b802 Selenito di sodio in granuli rivestiti - Se 0,090 mg - 3b603 Ossido di zinco - Zn 21,6 mg - 3b201 Ioduro di potassio - I 0,90 mg -

## MODALITA D'USO E RAZIONE GIORNALIERA:

L' **HORSE PELLETT** va somministrato a cavalli in attività e allenamento in ragione di kg 0,7/1,2 per q.le di peso corporeo. Lasciare a disposizione foraggio di buona qualità e acqua pulita.

(3a671) Non è consentito l'uso simultaneo di vitamina D2.

Numero di Riconoscimento alfa IT000062CO

**CONFEZIONE:** sacco 25 Kg



**PELLET DA 10 mm**



**ANCHE MATTEO ZOJA E MARCO PELLEGRINO UTILIZZANO BIGFEED PROTALGA**

# BIGFEED

## MANGIME COMPLEMENTARE PER CAVALLI SPORTIVI

### CARATTERISTICHE PRINCIPALI:

**BIGFEED** è costituito da pellet di grandi dimensioni (10 mm) e richiede una masticazione prolungata che favorisce abbondante produzione di saliva e quindi una migliore preparazione dell'alimento alla digestione.

**BIGFEED** è in grado di soddisfare le esigenze nutrizionali dei cavalli nelle più impegnative situazioni di allenamento e lavoro.

### CONTIENE:

**GRANTURCO ESTRUSO** amido reso altamente digeribile grazie al trattamento di estrusione.

**SEME DI LINO INTEGRALE ESTRUSO** apportatore naturale di Omega 3 e 6 che esplicano azione benefica sui processi infiammatori. Aiuta a regolare le funzioni gastrointestinali grazie all'effetto rinfrescante.

**PULA DI RISO ESTRUSA** fonte di grassi altamente digeribili. Apporta naturalmente **GAMMA-ORIZANOLO** che favorisce il normale mantenimento della massa muscolare.

**ALGHE MARINE** naturali apportatrici di sali minerali, vitamine e sostanze tampone.

**SACCHAROMYCES CEREVISIAE** fonte naturale di vitamine del gruppo B ed aminoacidi.

**VITAMINA A** favorisce le normali difese immunitarie dell'organismo.

**VITAMINA D3** fondamentale per il normale sviluppo osseo.

**VITAMINA E** per un adeguato apporto di antiossidanti.

**COMPOSIZIONE:** Crusca di frumento, Farinetta di frumento, Avena, Granturco estruso, Pula di riso estrusa, Melasso di canna (da zucchero), Orzo farina, Alghe marine calcaree ((Lithothamnium Calcareum), Oli e grassi vegetali (Olio grezzo di germe di granturco), Carbonato di calcio, Cloruro di sodio, Seme di lino estruso, Fosfato monocalcico [tetraidrogenoortofosfato di calcio], Ossido di magnesio, Lieviti inattivati (Lievito di birra Saccharomyces cerevisiae).

### COMPONENTI ANALITICI (%)

PROTEINA GREZZA	GRASSI GREZZI	FIBRA GREZZA	CENERI GREZZE	METIONINA	LISINA
12,3 %	6,4 %	6,8 %	8,2 %	240,00 mg	90,00 mg

### Additivi per Kg: Additivi nutrizionali

#### Vitamine, pro-vitamine e sostanze ad effetto analogo chimicamente b...

3a672a Vitamina A (Acetato di retinile)	12.000,00 UI
3a671 Vitamina D3 (coleciferolo)	615,00 UI
3a700 Vitamina E (tutto-rac-alfa-tocoferile acetato)	74,00 mg
3a160(a) Beta-carotene	1,50 mg
3a890 Cloruro di colina Microincapsulata	180,00 mg
3a315 Niacinamide	105,00 mg
3a820 Vitamina B1 (Cloridrato di tiamina)	3,00 mg
Vitamina B12 (Cianocobalamina)	0,02 mg
3a825i Vitamina B2 (Riboflavina)	3,00 mg
3a831 Vitamina B6 (cloridrato di piridossina)	1,80 mg

#### Composti di oligoelementi

3b414 Rame (Chelato di rame(II) di idrato di glicina - liquido)	0,75 mg
3b405 Rame (Solfato di rame(II) pentaidrato)	4,50 mg
3b201 Iodio (Ioduro di potassio)	1,51 mg
3b103 Ferro (Solfato di ferro (II) monoidrato)	38,40 mg
3b502 Manganese (Ossido di manganese II)	36,00 mg
3b802 Selenio (Selenito di sodio in granuli rivestiti)	0,09 mg
3b812 Selenio (Selenometionina da Saccharomyces cerevi..)	0,06 mg
3b603 Zinco (Ossido di zinco)	23,10 mg
3b607 Zinco (Chelato di zinco di idrato di glicina - solido)	16,50 mg
<b>Aminoacidi, loro sali e analoghi</b>	
3c304 DL- Metionina, protetta con etilcellulosa	240,00 mg
3c322 Monocloridrato di L-lisina, tecnicamente puro Microinca.	90,00 mg
<b>Additivi tecnologici</b>	
Antiossidanti E 321 Butilidrossitoluene (BHT)	146,25 mg
Antiagglomeranti E 565 Lignosolfati	300,00 mg

### MODALITA D'USO E RAZIONE GIORNALIERA:

**BIGFEED** va somministrato a cavalli in attività e allenamento in ragione di kg 0,7/1,2 per q.le di peso corporeo.

Lasciare a disposizione foraggio di buona qualità e acqua pulita. 3a671 - Non è consentito l'uso simultaneo di vitamina D2

Numero di Riconoscimento alfa IT000008RE

**CONFEZIONE:** sacco 25 Kg



# HORSE FEED

MANGIME COMPLEMENTARE PER CAVALLI E PONIES IN LAVORO DA MODERATO AD INTENSO

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI:

**Pellet ( fornibile anche alla rinfusa ).**

**Il trattamento di estrusione del granturco favorisce la digeribilità dell'amido.**

Elevato contenuto di grassi (5,5%) per fornire energia a lento rilascio.

Fibre altamente digeribili.

Moderato contenuto di amido (**26,00%**).

Con soia integrale che apporta gli amminoacidi essenziali per un'ottima condizione muscolare.

Altamente versatile nell'utilizzo a seconda del quantitativo utilizzato risulta indicato anche per cavalli anziani

**Alghe marine**, naturali apportatrici di sali minerali, vitamine e sostanze tampone.

**Lisina**, aminoacido che con la vitamina C forma la L-carnitina.

**Magnesio** valido aiuto in molteplici funzioni: contrattilità muscolare, metabolismo dei carboidrati, sistema immunitario.

**Lievito di Saccharomyces cerevisiae** fonte naturale di vitamine del complesso B ed aminoacidi

**COMPOSIZIONE:** Granoturco estruso, Farinaccio di frumento tenero, Erba medica disidratata, Polpa di barbabietola essiccata, Tritello di frumento tenero, Crusca di frumento tenero, Avena, Orzo fioccato, Granturco fioccato, Granturco, Pula di riso, Foraggio essiccato, Melasso di canna da zucchero, Flocchi di soia, Oli e grassi vegetali (Olio di semi di girasole), Carrube, Farina d'estrazione di girasole decorticato, Carbonato di calcio da rocce calciche macinate, Cloruro di sodio, Alghe marine (Lithothamnium Calcareum), Frumento tenero, Ossido di magnesio, Lieviti inattivati (Lievito di birra da Saccharomyces cerevisiae), Bicarbonato di sodio, Solfato di magnesio, Cloruro di potassio.

## COMPONENTI ANALITICI (%)

PROTEINA GREZZA	GRASSI GREZZI	FIBRA GREZZA	CENERI GREZZE	SODIO	LISINA	METIONINA
12,8 %	5,5 %	8,5 %	6,9 %	0,4 %	0,42 %	0,16 %

## ADDITIVI PER KG: Additivi nutrizionali

**Vitamine,pro-vitamine e sostanze ad effetto analogo:** Cloruro di colina 3a890 122 mg - Vitamina A 3a672a 20.000 UI - Mononitrato di tiamina (Vitamina B1) 3a821 6,3 mg - 3a825i Riboflavina (Vitamina B2) 4,0 mg - Vitamina B6 (cloridrato di piridossina) 3a831 2,0 mg - Vitamina B12 0,015 mg - Vitamina D3 (Colecalciferolo) 3a671 500 UI - Vitamina E 3a700 170 mg - Vitamina K3 (menadione bisolfato di sodio) 3a710 0,24 mg - Niacina 3a314 48,8 mg - 3a841 Calcio D-pantotenato 3,7 mg - Biotina 3a880 0,24 mg **Oligoelementi:** 3b101 Carbonato di ferro [II] [siderite] - Fe 51,9 mg - 3b502 Ossido di manganese [II] - Mn 36,6 mg - 3b405 Solfato di rame[II] pentaidrato - Cu 7,3 mg - 3b802 Selenito di sodio in granuli rivestiti - Se 0,12 mg - 3b603 Ossido di zinco - Zn 29,3 mg - 3b201 Ioduro di potassio - I 1,2 mg - **Additivi tecnologici:** **Antiossidanti:** Butilidrossitoluene (BHT) E 321 71,8 mg - **Leganti:** Lignosolfati E 565 4.885 mg, Silice colloidale E 551b 1,3 mg - **Additivi organolettici:** **Sostanze aromatizzanti:** 2b17034 Glicina 0,001 mg

## MODALITA D'USO E RAZIONE GIORNALIERA:

L' **HORSE FEED** va somministrato a cavalli in attività e allenamento in ragione di kg 0,7/1,2 per q.le di peso corporeo. Lasciare a disposizione foraggio di buona qualità e acqua pulita. Non è consentito l'uso simultaneo di vitamina D2.



# RAZZA TICINO

MANGIME COMPLEMENTARE PER CAVALLI SPORTIVI IN ATTIVITA' MOLTO INTENSA  
AD ALTO CONTENUTO DI AMIDO

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI:

**RAZZA TICINO** contiene un'ottimale combinazione di materie prime che forniscono elevate quantità di proteine, grassi e amido per una considerevole spinta energetica.

**RAZZA TICINO** è in grado di soddisfare le esigenze nutrizionali dei cavalli nelle più impegnative situazioni di allenamento e lavoro.

## CONTIENE:

**SOIA** che apporta aminoacidi essenziali per un'ottima condizione muscolare.

**PULA VERGINE DI RISO** fonte di grassi altamente digeribili. Apporta naturalmente **GAMMA-ORIZANOLO** che favorisce l'aumento della massa muscolare.

**ALGHE MARINE** naturali apportatrici di sali minerali, vitamine e sostanze tampone.

**SACCHAROMYCES CEREVISIAE** fonte naturale di vitamine del gruppo B ed aminoacidi.

**VITAMINA A (20.000,00 UI)** favorisce le normali difese immunitarie dell'organismo.

**VITAMINA D3 (4.000,00 UI)** Fondamentale per il normale sviluppo osseo.

**VITAMINA E (103 mg/kg)** per un adeguato apporto di antiossidanti.

**COMPOSIZIONE:** Crusca di frumento, Granturco, Avena, Melasso di canna (da zucchero), Pula di riso estrusa, Mangimi a base di farina (di semi) di soia decorticati, Carbonato di calcio, Orzo farina, Alghe marine calcaree (Lithothamnium Calcareum), Farina di erba medica, Carrube, Bicarbonato di sodio, Cloruro di sodio, Lieviti inattivati (Lievito di birra da Saccharomyces Cerevisiae).

## COMPONENTI ANALITICI (%)

PROTEINA GREZZA	GRASSI GREZZI	FIBRA GREZZA	CENERI GREZZE	AMIDO	VITAMINA E	VITAMINA A	VITAMINA D3
12,6 %	4,4 %	7,2 %	8,3 %	33 %	103 mg/kg	20.000,00 UI	1.025,00 UI

## ADDITIVI PER KG:

### Vitamine, pro-vitamine e sostanze ad effetto analogo chimicamente b...

3a672a Vitamina A (Acetato di retinile)	20.000,00 UI
3a671 Vitamina D3 (coleciferolo)	1.025,00 UI
3a700 Vitamina E (tutto-rac-alfa-tocoferile acetato)	95,00 mg
3a160(a) Beta-carotene	2,50 mg
3a890 Cloruro di colina Microincapsulata	300,00 mg
3a315 Niacinamide	175,00 mg
3a820 Vitamina B1 (Cloridrato di tiamina)	5,00 mg
Vitamina B12 (Cianocobalamina)	0,04 mg
3a825i Vitamina B2 (Riboflavina)	5,00 mg
3a831 Vitamina B6 (cloridrato di piridossina)	3,00 mg

### Oligoelementi

3b414 Rame (Chelato di rame(II) di idrato di glicina - liquido) 1,25 mg

3b405 Rame (Solfato di rame(II) pentaidrato)	7,50 mg
3b201 Iodio (Ioduro di potassio)	2,52 mg
3b103 Ferro (Solfato di ferro (II) monoidrato)	64,00 mg
3b502 Manganese (Ossido di manganese II)	60,00 mg
3b802 Selenio (Selenito di sodio in granuli rivestiti)	0,15 mg
3b812 Selenio (Selenometionina da Saccharomyces cerevi..)	0,10 mg
3b603 Zinco (Ossido di zinco)	38,50 mg
3b607 Zinco (Chelato di zinco di idrato di glicina - solido)	27,50 mg

### Aminoacidi, loro sali e analoghi

3c304 DL- Metionina protetta con etilcellulosa	400,00 mg
3c322 Monocloridrato di L-lisina, tecnicamente puro	150,00 mg

### Additivi tecnologici: Antiossidanti

E 321 Butilidrossitoluene (BHT)	146,25 mg
---------------------------------	-----------

## MODALITA D'USO E RAZIONE GIORNALIERA:

**RAZZA TICINO** va somministrato a cavalli in attività e allenamento in ragione di kg 0,7/1,2 per q.le di peso corporeo. Lasciare a disposizione foraggio di buona qualità e acqua pulita. 3a671 - Non è consentito l'uso simultaneo di vitamina D2

Numero di Riconoscimento alfa IT000008RE

**CONFEZIONE:** sacco 25 Kg



**ANCHE PIERGIORGIO BUCCI  
PER I SUOI CAVALLI UTILIZZA  
NO BLOCK plus**

## **NO BLOCK plus**

**MANGIME COMPLEMENTARE PER CAVALLI SPORTIVI IMPEGNATI IN  
ATTIVITA' AGONISTICHE INTENSE CON AFFATICAMENTO MUSCOLARE**

### **CARATTERISTICHE PRINCIPALI:**

Destinato a cavalli in attività fisica intensa con tendenza a problematiche muscolari.

Prodotto ad alto livello energetico con **elevato contenuto di grassi e fibre digeribili** che forniscono energia a lento rilascio. Il moderato contenuto di amido (**inferiore al 20%**) lo rende utilizzabile come integrazione nutrizionale anche su cavalli predisposti al TYNG UP e gastrite.

### **CONTIENE:**

- **GRANTURCO ESTRUSO (NO OGM), SOIA ESTRUSA (NO OGM) E SEMI DI LINO ESTRUSI** per un'altissima digeribilità.
- **INTEGRAZIONE VITAMINICO-MINERALE COMPLETA** rafforzata dall'elevata biodisponibilità dei sali minerali contenuti nelle alghe marine.
- **LIEVITO DI BIRRA E PREBIOTICI (MOS e FOS).**
- **ALGA MARINA " Lithothamnium Calcareum "** fonte naturale di sali minerali.
- **METIL SULFONIL METANO (MSM)** fonte naturale di zolfo organico utile al cavallo in attività
- **INULINA** che stimola il normale mantenimento di una corretta flora intestinale.
- **VITAMINA E (400,00 mg/kg)** per un adeguato apporto di antiossidanti

**COMPOSIZIONE:** Crusca di frumento tenero, Polpa di barbabietola essiccata, Erba medica disidratata, Orzo fioccato, Seme di Lino estruso, Granturco estruso, Pula di riso, Melasso di canna da zucchero, Granturco fioccato, Fiocco di semi di soia, Oli e grassi vegetali (Olio di semi di girasole), Seme di soia estruso, Carbonato di calcio da rocce calciche macinate, Cloruro di sodio, Farina di granturco, Ossido di magnesio, Alghe marine (Lithothamnium Calcareum), Lieviti inattivati (Lievito di birra da Saccharomyces cerevisiae), Bicarbonato di sodio, Solfato di magnesio, Frumento tenero, Cloruro di potassio, Metil sulfonil metano, Siero di latte in polvere, Farina di soia, prodotti del lievito (Mannano oligosaccaridi (MOS)), Frutto oligosaccaridi (FOS), Inulina da cicoria, Pula di riso estrusa, Polpa di cicoria essiccata.

### **COMPONENTI ANALITICI (%)**

<b>PROTEINA GREZZA</b>	<b>GRASSI GREZZI</b>	<b>FIBRA GREZZA</b>	<b>CENERI GREZZE</b>	<b>MAGNESIO</b>	<b>SODIO</b>	<b>ENERGIA DIGERIBILE</b>
<b>13 %</b>	<b>8,8 %</b>	<b>10 %</b>	<b>10,1 %</b>	<b>0,5 %</b>	<b>0,5 %</b>	<b>2960,0 Kcal</b>

**ADDITIVI PER KG: Additivi nutrizionali - Vitamine, pro-vitamine e sostanze ad effetto analogo:** Cloruro di colina 3a890 125 mg, Vitamina A 3a672a 20.004 UI, Mononitrato di tiamina (Vitamina B1) 3a821 6,4 mg, 3a825i Riboflavina (Vitamina B2) 4,1 mg, Vitamina B6 (cloridrato di piridossina) 3a831 2,1 mg, 3a835 Vitamina B12 (cianocobalamina) 0,015 mg, Acido ascorbico (Vitamina C) 3a300 446 mg, Vitamina D3 (Colecalciferolo) 3a671 500 UI, Vitamina E 3a700 400 mg, Vitamina K3 (menadione bisolfito di sodio) 3a710 0,25 mg, Niacina 3a314 50,0 mg, 3a841 Calcio D-pantotenato 3,8 mg, Biotina 3a880 0,25 mg. **Oligoelementi:** 3b101 Carbonato di ferro [II] [siderite] - Fe 56,5 mg, 3b502 Ossido di manganese [II] - Mn 37,5 mg, 3b405 Solfato di rame [II] pentaidrato - Cu 7,5 mg, 3b802 Selenito di sodio in granuli rivestiti - Se 0,13 mg, 3b603 Ossido di zinco - Zn 30,0 mg, 3b607 Chelato di zinco di idrato di glicina [solido] - Zn 0,29 mg, 3b201 Ioduro di potassio - I 1,3 mg - **Aminoacidi, loro sali e analoghi:** 3c320 L-Lisina Base, liquida 98,5 mg, DL - metionina, tecnicamente pura 3c301 1,5 mg - **Additivi tecnologici:** **Conservanti:** 1a330 Acido citrico 0,009 mg **Antiossidanti:** Butilidrossitoluene (BHT) E 321 149 mg, Gallato di propile E 310 0,003 mg **Leganti:** Lignosolfati E 565 15.003 mg, Clinoptilolite di Origine Sedimentaria 1g568 8.002 mg, Silice colloidale E 551b 2,7 mg **Additivi zootecnici: Promotori della digestione:** 4b1702 Saccharomyces cerevisiae CNCM I-4407 4b 1702 40.009.592 4x10<sup>7</sup> UFC **Additivi organolettici: Sostanze aromatizzanti:** 2b17034 Glicina 0,50 mg

### **MODALITA' D'USO E RAZIONE GIORNALIERA:**

Il **NO BLOCK plus** va somministrato a cavalli in attività e allenamento in ragione di kg 0,7/1,2 per q.le di peso corporeo. Lasciare a disposizione foraggio di buona qualità e acqua pulita. Non è consentito l'uso simultaneo di vitamina D2.

Numero di Riconoscimento alfa IT000062CO

**CONFEZIONE:** sacco 25 kg



**ANCHE BRUNO CHIMIRRI  
UTILIZZA PRODOTTI PROTALGA**

## **WE RIDE**

**MANGIME COMPLEMENTARE ALTAMENTE DIGERIBILE PER CAVALLI SPORTIVI IN ATTIVITA' MOLTO INTENSA  
FAVORISCE LA NORMALE FUNZIONE GASTROINTESTINALE**

### **CARATTERISTICHE PRINCIPALI:**

Il moderato contenuto di amido e l'elevata digeribilità dei **cereali estrusi** in abbinamento ad **alghe marine** e **sodio citrato** fanno di **WE RIDE** il mangime top della linea Protalga destinato ai cavalli atleti in intensa attività che necessitano di un apparato gastrointestinale efficiente e contemporaneamente di un valido supporto nel favorire il normale equilibrio acido-base.

Il **seme di lino integrale estruso** e il contenuto di **fiori e foglie di malva** ricchi di mucillaggini, rivestono le mucose gastriche ed intestinali con uno strato vischioso che aiuta a proteggerle da agenti irritanti.

Gli estratti di **radice di liquirizia** sono noti per favorire la normale funzionalità gastrointestinale.

**Vitamina E (330,00 mg/kg)** per un adeguato apporto di antiossidanti.

**Saccharomyces cerevisiae NCYC Sc47**, additivo promotore della digestione, favorisce l'assimilazione delle fibre e la normale funzionalità intestinale.

**Contiene inoltre: PROTALGA RICE-POWER**, (pula vergine di riso stabilizzata) fonte naturale di Gamma orizanolo che favorisce il normale mantenimento della massa muscolare.

**COMPOSIZIONE:** Crusca di frumento, Polpa di barbabietole (da zucchero) essiccata, Farina di erba medica, Melasso di canna (da zucchero), Granturco estruso, Pula di riso estrusa, Semi di soia estrusi, Orzo farina, Prodotti ottenuti dalla trasformazione di erbe (Malva- malva sylvestris L.- foglie e fiori polvere), Polvere di carruba, oli e grassi vegetali (Olio grezzo di germe di granturco), Semi di lino estruso, Alghe marine calcaree (Lithothamnium Calcareum).

### **COMPONENTI ANALITICI (%)**

<b>PROTEINA GREZZA</b>	<b>GRASSI GREZZI</b>	<b>FIBRA GREZZA</b>	<b>CENERI GREZZE</b>	<b>SODIO</b>	<b>VITAMINA E</b>	<b>LISINA</b>
<b>12,40 %</b>	<b>7,90 %</b>	<b>10,00 %</b>	<b>7,30 %</b>	<b>0,50 %</b>	<b>330,00 mg/kg</b>	<b>5.516,00 mg/kg</b>

### **ADDITIVI PER KG:**

#### **Vitamine, pro-vitamine e sostanze ad effetto analogo chimicamente b...**

3a672a Vitamina A (Acetato di retinile)	14.000,00 UI
3a671 Vitamina D3 (colecalfiferolo)	1.200,00 UI
3a700 Vitamina E (tutto-rac-alfa-tocoferile acetato)	330,00 mg
3a880 Biotina	1,00 mg
3a890 Cloruro di colina	280,00 mg
3a316 Acido folico	2,50 mg
3a315 Niacinamide	80,00 mg
3a841 Calcio D-pantotenato	20,00 mg
3a821 Vitamina B1 (Mononitrato di tiamina)	9,00 mg
3a835 Vitamina B12 (Cianocobalamina)	0,10 mg
3a825i Vitamina B2 (Riboflavina)	6,00 mg
3a831 Vitamina B6 (cloridrato di piridossina)	4,00 mg
3a300 Vitamina C (Acido ascorbico)	200,00 mg

#### **Oligoelementi**

3b405 Rame (Solfato di rame (II) pentaidrato)	15,00 mg
3b201 Ioduro (Ioduro di potassio)	1,00 mg
3b103 Ferro (Solfato di ferro (II) monoidrato)	210,00 mg

**Additivi organolettici:** prodotti naturali botanicamente definiti: liquirizia-Glycyrrhiza glabra L.

### **MODALITA D'USO E RAZIONE GIORNALIERA:**

**WE RIDE** va somministrato a cavalli in attività e allenamento in ragione di kg 0,7/1,2 per q.le di peso corporeo. Lasciare a disposizione foraggio di buona qualità e acqua pulita. 3a671 - Non è consentito l'uso simultaneo di vitamina D2.

Numero di Riconoscimento alfa IT000008RE

**CONFEZIONE:** sacco 25 Kg



**ANCHE PIERGIORGIO BUCCI E  
PIPPO D'ONOFRIO UTILIZZANO  
PRODOTTI PROTALGA**

# WE RIDE QUIET

## MANGIME COMPLEMENTARE PER CAVALLI IRREQUIETI E ANSIOSI

**CARATTERISTICHE PRINCIPALI:** Destinato a cavalli particolarmente eccitabili che necessitano di una razione alimentare che fornisca energia "pulita" e che "non scalda" favorendo una maggiore tranquillità ed equilibrio.

Prodotto con **elevato apporto di grassi e fibre altamente digeribili** che sprigionano energia a lento rilascio.

**Basso contenuto di amido (inferiore al 16%).**

**Lino estruso – soia estrusa e granturco estruso.**

**Vitamina E (330 mg/kg)** per un adeguato apporto di antiossidanti.

**Saccharomyces cerevisiae NCYC Sc47**, additivo promotore della digestione, favorisce l'assimilazione delle fibre e la normale funzionalità intestinale.

**Triptofano (2450,00 mg/kg)**, aminoacido essenziale precursore della serotonina coinvolta nella modulazione dell'umore.

**Magnesio** favorisce il normale equilibrio del sistema nervoso.

**Vitamine del gruppo B** indispensabili per il normale funzionamento del sistema nervoso.

**Contiene inoltre: PROTALGA RICE-POWER**, (pula vergine di riso stabilizzata) fonte naturale di Gamma orizanolo che favorisce il normale mantenimento della massa muscolare.

**COMPOSIZIONE:** Crusca di frumento, Farina di erba medica, Polpa di barbabietole (da zucchero) essiccata, Melasso di canna (da zucchero), Granturco estruso, Pula di riso estrusa, Semi di soia estrusi, Orzo farina, Polvere di carruba, Erba essiccata in campo, Semi di lino estruso, Alghe marine calcaree (Lithothamnium Calareum), Oli e grassi vegetali (Olio grezzo di germe di granturco), Solfato di magnesio anidro.

### COMPONENTI ANALITICI (%)

PROTEINA GREZZA	GRASSI GREZZI	FIBRA GREZZA	CENERI GREZZE	ENERGIA DIGERIBILE	VITAMINA E	L-TRIPTOFANO
<b>12,20 %</b>	<b>6,00 %</b>	<b>10,90 %</b>	<b>7,40 %</b>	<b>2.295,13 Kcal</b>	<b>330,00 mg/kg</b>	<b>2.450,00 mg/kg</b>

**Additivi per Kg: Additivi nutrizionali:**

**Vitamine, pro-vitamine e sostanze ad effetto analogo chimicamente b...**

3a672a Vitamina A (Acetato di retinile)	14.000,00 UI
3a671 Vitamina D3 (colecalfiferolo)	1.200,00 UI
3a700 Vitamina E (tutto-rac-alfa-tocoferile acetato)	330,00 mg
3a880 Biotina	1,00 mg
3a890 Cloruro di colina	280,00 mg
3a316 Acido folico	2,50 mg
3a315 Niacinamide	80,00 mg
3a841 Calcio D-pantotenato	20,00 mg
3a821 Vitamina B1 (Mononitrato di tiamina)	9,00 mg
3a835 Vitamina B12 (Cianocobalamina)	0,10 mg
3a825i Vitamina B2 (Riboflavina)	6,00 mg
3a831 Vitamina B6 (cloridrato di piridossina)	4,00 mg
3a300 Vitamina C (Acido ascorbico)	200,00 mg

**Oligoelementi**

3b405 Rame (Solfato di rame (II) pentaidrato)	15,00 mg
3b201 Iodio (Ioduro di potassio)	1,00 mg
3b103 Ferro (Solfato di ferro -II monoidrato)	210,00 mg

3b503 Manganese (Solfato manganoso, monoidrato)	200,00 mg
3b801 Selenio (Selenito di sodio)	0,10 mg
3b605 Zinco (Solfato di zinco monoidrato)	130,00 mg

**Aminoacidi, loro sali e analoghi**

3c322 Monocloridrato di L-lisina, tecnicamente puro	5.516,00 mg
3c440 L-triptofano	2.450,00 mg
3c307 Analogo idrossilato della metionina	80,00 mg

**Additivi zootecnici: Promotori della digestione**

4b1702 Saccharomyces cerevisiae	CNCM I-4407 3.00x10 <sup>9</sup> CFU
---------------------------------	--------------------------------------

**Additivi tecnologici: Conservanti**

1a330 Acido citrico	18,00 mg
1a200 Acido sorbico	100,00 mg
E 331 Citrati di sodio	250,00 mg

**Antiossidanti**

E 321 Butilidrossitoluene (BHT)	147,50 mg
E 310 Gallato di propile	5,85 mg

**Antiagglomeranti**

E 565 Lignosolfati	1.000,00 mg
--------------------	-------------

### MODALITA D'USO E RAZIONE GIORNALIERA:

Il **WE RIDE QUIET** va somministrato a cavalli in attività e allenamento in ragione di kg 0,7/1,2 per q.le di peso corporeo. Lasciare a disposizione foraggio di buona qualità e acqua pulita. 3a671 - Non è consentito l'uso simultaneo di vitamina D2.



## EPAFEED

### MANGIME COMPLEMENTARE PER CAVALLI IN ATTIVITA' TENDENTI A PROBLEMATICHE EPATICHE E RENALI

- Il basso contenuto di grassi lo rende indicato in cavalli con problemi epatici.
- Il moderato contenuto di proteine non sovraccarica i reni.

#### CONTIENE:

- Estratto purificato di **CARDO MARIANO** ricco di silimarina che supporta la normale funzionalità epatica.
- **ALGHE MARINE CALCAREE** ricche in minerali, elettroliti ed acido alginico favoriscono la normale regolazione dei processi osmotici e il fisiologico benessere del circolo periferico.

**COMPOSIZIONE:** Focchi di granturco, Focchi d'orzo, Farina di erba medica, Erba essiccata in campo [fieno], Polpa di barbabietole (da zucchero) essiccata, Melasso di canna (da zucchero), Carrube, pectina, Semi di lino estruso, Siero di latte in polvere, lieviti inattivati (Lievito di birra da Saccharomyces Cerevisiae), Alghe marine calcaree (Lithothamnium Calcareum), Bicarbonato di sodio, Fosfato monocalcico, Cloruro di sodio, Ossido di magnesio.

#### COMPONENTI ANALITICI (%)

PROTEINA GREZZA	GRASSI GREZZI	FIBRA GREZZA	CENERI GREZZE	SODIO	VITAMINA E
10,40 %	2,40 %	10,30 %	7,20 %	0,41 %	600,00 mg/kg

#### Additivi per Kg: Additivi nutrizionali:

##### Vitamine, pro-vitamine e sostanze ad effetto analogo chimicamente b...

3a672a Vitamina A (Acetato di retinile)	45.000,00 UI
3a671 Vitamina D3 (colecalfiferolo)	6.025,00 UI
3a700 Vitamina E (tutto-rac-alfa-tocoferile acetato)	600,00 mg
3a160(a) Beta-carotene	2,50 mg
3a880 Biotina	10,00 mg
3a890 Cloruro di colina Microincapsulata	300,00 mg
3a315 Niacinamide	175,00 mg
3a820 Vitamina B1 (Cloridrato di tiamina)	5,00 mg
3a385 Vitamina B12 (Cianocobalamina)	0,04 mg
3a825i Vitamina B2 (Riboflavina)	5,00 mg
3a831 Vitamina B6 (cloridrato di piridossina)	3,00 mg
3a300 Vitamina C (Acido ascorbico)	509,60 mg

##### Oligoelementi

3b414 Rame (Chelato di rame(II) di idrato di glicina - liquido)	1,25 mg
---	---------

**Additivi organolettici:** prodotti naturali botanicamente definiti: Cardo mariano- Silybum marianum (L.) Gaertn

3b405 Rame (Solfato di rame(II) pentaidrato)	7,50 mg
3b201 Iodio (Ioduro di potassio)	2,52 mg
3b103 Ferro (Solfato di ferro (II) monoidrato)	64,00 mg
3b502 Manganese (Ossido di manganese II)	60,00 mg
3b802 Selenio (Selenito di sodio in granuli rivestiti)	0,15 mg
3b812 Selenio (Lievito di selenio Saccharomyces)	0,10 mg
3b603 Zinco (Ossido di zinco)	38,50 mg
3b607 Zinco (Chelato di zinco di idrato di glicina - solido)	27,50 mg

##### Aminoacidi, loro sali e analoghi

3c304 DL- Metionina, protetta con etilcellulosa	400,00 mg
3c322 Monocloridrato di L-lisina, tecnicamente puro	150,00 mg

##### Additivi tecnologici: Antiossidanti

E 321 Butilidrossitoluene (BHT)	146,25 mg
---------------------------------	-----------

##### Antiagglomeranti

E 551b Silice colloidale	30,00 mg
--------------------------	----------

#### MODALITA D'USO E RAZIONE GIORNALIERA:

**EPAFEED** va somministrato a cavalli in attività e allenamento in ragione di kg 0,7/1,0 per q.le di peso corporeo.

Lasciare a disposizione foraggio di buona qualità e acqua pulita.

3a671 - Non è consentito l'uso simultaneo di vitamina D2.

# PROTALGA "LOW - AMID"

MANGIME COMPLEMENTARE ALTAMENTE DIGERIBILE  
CON RIDOTTISSIMO TENORE DI AMIDO  
(INFERIORE AL 6%) E ZUCCHERI

## principali componenti



### GRANTURCO ESTRUSO

Unico cereale presente in formula (solo 5%).  
Amido reso altamente digeribile grazie al  
trattamento di estrusione. **NO-OGM**

### SEME DI LINO INTEGRALE ESTRUSO

Apportatore naturale di Omega 3 e 6 che  
esplicano azione benefica sui processi  
infiammatori. Aiuta a regolare le funzioni  
gastrointestinali grazie all'effetto rinfres-  
cante.

### SOIA INTEGRALE ESTRUSA

Fonte proteica di altissima  
qualità, ricca di aminoacidi  
essenziali, tra i quali Leucina,  
Isoleucina e Valina che  
migliorano il tono muscolare  
del cavallo. **NO-OGM**

### PULA VERGINE DI RISO STABILIZZATA

Fonte di grassi altamente  
digeribili che forniscono  
energia a lunga durata.  
Apporta naturalmente  
GAMMA-ORIZANOLO che  
favorisce l'aumento della  
massa muscolare.

### PROTALGA PRO BYO'

Miscela contenente  
SACCHAROMYCES CERVISIAE,  
INULINA e i prebiotici MOS e FOS

### ALGHE MARINE CALCAREE

Naturali apportatrici di sali minerali, vitamine,  
oligoelementi e sostanze tampone che con-  
tribuiscono a ridurre l'eccesso di secrezione  
acida gastrica.



**LOW – AMID**

**ANCHE PIERGIORGIO BUCCI E  
PIPPO D'ONOFRIO UTILIZZANO  
PRODOTTI PROTALGA**

**MANGIME COMPLEMENTARE ALTAMENTE DIGERIBILE PARTICOLARMENTE INDICATO PER  
UNA DIETA POVERA DI CEREALI E ZUCCHERI SEMPLICI E PRIVO DI MATERIE PRIME CHE  
APPORTANO GLUTINE**

- ✓ **NO – OGM**
- ✓ **NO – MELASSO**
- ✓ **NO – AVENA**
- ✓ **NO – ORZO**

**CONTIENE:**

- ✓ **MATERIE PRIME ESTRUSE** (elevata digeribilità)
- ✓ **PROBIOTICI E PREBIOTICI** (benessere intestinale)
- ✓ **LIQUIRIZIA E MALVA** (benessere della mucosa gastrica)
- ✓ **ALGHE MARINE** (con minerali per il normale equilibrio acido-base)
- ✓ **PULA DI RISO** (fonte naturale di gamma orizanololo)
- ✓ **VITAMINA E e SELENIO** (azione antiossidante)
- ✓ **OMEGA 3 e 6**
- ✓ **INULINA** che stimola il normale mantenimento di una corretta flora intestinale

**COMPOSIZIONE:** Erba medica disidratata, Farina di foraggio, Polpa di barbabietola essiccata, Pula di riso, Seme di soia estruso, Seme di Lino estruso, Granturco, Cloruro di sodio, Carbonato di calcio da rocce calciche macinate, Alghe marine (Lithothamnium Calcareum), Melasso di canna da zucchero, Ossido di magnesio, Bicarbonato di sodio, Siero di latte in polvere, Solfato di magnesio, Lieviti inattivati (Lievito di birra da Saccharomyces cerevisiae), Farina di soia, Frumento tenero, Cloruro di potassio, Inulina da radici di cicoria, Prodotti del lievito (Mannano oligosaccaridi (MOS), Frutto oligosaccaridi (FOS).

**COMPONENTI ANALITICI (%)**

PROTEINA GREZZA	GRASSI GREZZI	FIBRA GREZZA	CENERI GREZZE	AMIDO	ZUCCHERI	SODIO
<b>14,70 %</b>	<b>8,50 %</b>	<b>18,20 %</b>	<b>11,00 %</b>	<b>5,70 %</b>	<b>1,80 %</b>	<b>0,50 %</b>

**Additivi per Kg: Additivi nutrizionali:**

**Vitamine, pro-vitamine e sostanze ad effetto analogo chimicamente b...**

3a890 Cloruro di colina	125 mg
3a672a Vitamina A	19.998 UI
3a821 Mononitrato di tiamina (Vitamina B1)	6,3 mg
3a825i Riboflavina (Vitamina B2)	4,00 mg
3a835 Vitamina B12 (cianocobalamina)	0,015 mg
3a300 Acido ascorbico (Vitamina C)	495 mg
VitaminaD3 (Colecalciferolo) 3a671	500 UI
3a700 Vitamina E	330 mg
3a710 Vitamina K3 (menadione bisolfato di sodio)	0,25 mg
3a314 Niacina	50,0 mg
3a841 Calcio D-pantotenato	3,7 mg
3a880 Biotina	0,25 mg

**Oligoelementi**

3b101 Carbonato di ferro (II) (Siderite) – Fe	50,0 mg
3b502 Ossido di manganese (II) – Mn	37,5 mg
3b405 Solfato di rame (II) penta idrato – Cu	7,5 mg
3b802 Selenito di sodio in granuli rivestiti – Se	0,12 mg

3b603 Ossido di zinco - Zn	30,0 mg
3b607 Chelato di zinco di idrato di glicina (solido) – Zn	5,0 mg
3b201 Ioduro di potassio – I	1,2 mg

**Additivi tecnologici: Antiossidanti**

E 321 Butilidrossitoluene (BHT)	147 mg
---------------------------------	--------

**Leganti**

E 565 Lignosolfati	4.998 mg
1g568 Clinoptilolite di Origine Sedimentaria	8.000 mg
E 551a Acido silicico precipitato ed essiccato	14,2 mg
E 551b Silice colloidale	2,7 mg

**Additivi organolettici: Aromatizzanti**

Miscela di sostanze aromatizzanti	20,9 mg
-----------------------------------	---------

**Aminoacidi, loro sali e analoghi**

3c301 DL-metionina, tecnicamente pura	25,0 mg
---------------------------------------	---------

**Additivi zootecnici: Promotori della digestione**

4b1702 Saccharomyces cerevisiae CNM I-4407 4b 1702 664.683.611	6,6x10 <sup>8</sup> UFC
--	-------------------------

**Sostanze aromatizzanti**

2b03001 1,8-cineolo	2,1 mg
---------------------	--------

**MODALITA D'USO E RAZIONE GIORNALIERA:**

Somministrare **LOW – AMID** a cavalli in attività e allenamento in ragione di kg 0,5/1,0 per q.le di peso corporeo. Lasciare a disposizione foraggio di buona qualità e acqua pulita. 3a671 - Non è consentito l'uso simultaneo di vitamina D2.

Numero di Riconoscimento alfa IT000008RE

**CONFEZIONE:** sacco 25 Kg



## CARBOFREE

MANGIME COMPLEMENTARE ALTAMENTE DIGERIBILE A ELEVATO CONTENUTO DI FIBRE GRASSI E PROTEINE, INDICATO PER UNA DIETA SENZA CEREALI, A RIDOTTO APPORTO DI AMIDO E ZUCCHERI SEMPLICI E PRIVO DI MATERIE PRIME CHE APPORTANO GLUTINE

**NON CONTIENE: OGM, MELASSO, FRUMENTO, AVENA, ORZO, MAIS**

### CONTIENE:

- ✓ **SOIA ESTRUSA** FONTE DI PROTEINE AD ALTO VALORE BIOLOGICO
- ✓ **LINO ESTRUSO** RICCO DI ACIDI GRASSI POLINSATURATI OMEGA 3 E OMEGA 6 E DI MUCILLAGGINI CHE RIVESTONO LE MUCOSE GASTRICHE E INTESTINALI CON UNO STRATO VISCHIOSO CHE AIUTA A PROTEGGERLE DAGLI AGENTI IRRITANTI
- ✓ **PULA VERGINE DI RISO** APPORTATRICE NATURALE DI GAMMAORIZANOLO E FONTE DI ENERGIA CHE FAVORISCE LA RAPIDA RIPRESA DI PESO PONDERALE
- ✓ **SACCHAROMYCES CEREVISIAE CNCM I-4407** STABILIZZATORE DELLA FLORA INTESTINALE AD AZIONE PROBIOTICA
- ✓ **MANNANO-OLIGOSACCARIDI (MOS) E FRUTTO-OLIGOSACCARIDI (FOS)**, SOSTANZE ORGANICHE AD AZIONE PREBIOTICA, STIMOLANO LA NATURALE CRESCITA DEI BATTERI BUONI CHE COSTITUISCONO IL MICROBIOTA
- ✓ **SIERO DI LATTE** CHE APPORTA PROTEINE NOBILI TRA CUI L'ALFA-LATTOALBUMINA CHE AIUTA A FAVORIRE LO SVILUPPO DI UNA CORRETTA FLORA INTESTINALE
- ✓ **INULINA** CHE STIMOLA IL NORMALE MANTENIMENTO DEL MICROBIOTA
- ✓ **ALGHE MARINE " LITHOTHAMNIUM CALCAREUM "** ANTIACIDI NATURALI, SUPPORTANO IL RIPRISTINO E IL MANTENIMENTO DEL FISILOGICO EQUILIBRIO ACIDO-BASE A LIVELLO GASTRICO
- ✓ **VITAMINA E** (351 mg) **E SELENIO** CHE CONTRIBUISCONO ALLA PROTEZIONE DELLE CELLULE DALLO STRESS OSSIDATIVO SUPPORTANDO LA FISILOGICA FUNZIONALITA' E RESISTENZA MUSCOLARE

### COMPOSIZIONE:

Erba medica disidratata, Foraggio essiccato, Polpe secche disidratate di barbabietola, Pula integrale di riso, Seme di Lino estruso, Seme di soia estruso, Cloruro di sodio, Carbonato di calcio da rocce calciche macinate, Alghe marine, Ossido di magnesio, Bicarbonato di sodio, Siero dolce di latte in polvere, Solfato di magnesio, Lievito di birra da Saccharomyces cerevisiae, Farina di soia no OGM, Cloruro di potassio, Inulina, Mannano oligosaccaridi (MOS), Frutto oligosaccaridi (FOS).

### COMPONENTI ANALITICI (%)

PROTEINA GREZZA	GRASSI GREZZI	FIBRA GREZZA	CENERI GREZZE	AMIDO	SODIO
15,00 %	9,00 %	19,00 %	12,00 %	2,86 %	0,50 %

### Additivi per Kg:

#### Vitamine, pro-vitamine e sostanze ad effetto analogo

Cloruro di colina 3a890 133 mg - Vitamina A 3a672a 21.270 UI - Mononitrato di tiamina o Vitamina B1 3a821 6,6 mg - 3a825i Riboflavina o Vitamina B2 4,3 mg - Vitamina B6/cloridrato di piridossina 3a831 2,2 mg - 3a835 Vitamina B12/cianocobalamina 0,016 mg - Acido ascorbico o Vitamina C 3a300 526 mg - Vitamina D3 - Colecalciferolo 3a671 532 UI - Vitamina E 3a700 351 mg - Vitamina K3 -menadione bisolfato di sodio 3a710 0,27 mg - Niacina 3a314 53,2 mg - 3a841 Calcio D-pantotenato 4,0 mg - Biotina 3a880 0,27 mg **Composti di oligoelementi:** 3b101 Carbonato di ferro [II] [siderite] - Fe 53,2 mg - 3b502 Ossido di manganese [II] - Mn 39,9 mg - 3b405 Solfato di rame[II] pentaidrato - Cu 8,0 mg - 3b802 Selenito di sodio in granuli rivestiti - Se 0,13 mg - 3b603 Ossido di zinco - Zn 31,9 mg - 3b607 Chelato di zinco di idrato di glicina [solido] - Zn 5,3 mg - 3b201 Ioduro di potassio - I 1,3 mg **Antiossidanti:** Butilidrossitoluene (BHT) E 321 157 mg **Leganti:** Lignosolfati E 565 5.315 mg - Clinoptilolite di Origine Sedimentaria. 1g568 8.509 mg - Acido silicico precipitato ed essiccato E 551a 34,5 mg - Silice colloidale E 551b 2,9 mg **Aromatizzanti:** Miscela di sostanze aromatizzanti 44,4 mg - **Aminoacidi, loro sali e analoghi** DL - metionina, tecnicamente pura 3c301 26,6 mg **Stabilizzatori della flora intestinale:** Saccharomyces cerevisiae CNCM I-4407 4b 1702 707.000.000 UFC

### MODALITA D'USO E RAZIONE GIORNALIERA:

**CARBOFREE** va somministrato a cavalli in attività e in allenamento in ragione di kg 0,5/1,0 per q.le di peso corporeo. Lasciare a disposizione foraggio di buona qualità e acqua pulita. (3a671) - Non è consentito l'uso simultaneo di vitamina D2.

Numero di Riconoscimento alfa IT000062CO

**CONFEZIONE:** sacco 25 Kg



**PULA VERGINE  
DI RISO**

## **RICE POWER**

**PULA DI RISO STABILIZZATA CON ALGHE MARINE**  
**MANGIME COMPLEMENTARE PER CAVALLI SPORTIVI**

**RICE POWER** inserito in una dieta a basso contenuto di carboidrati è fonte di energia suppletiva e favorisce al cavallo il mantenimento di alte prestazioni.

**Il particolare trattamento termico migliora la conservabilità dei grassi, la digeribilità dell'amido e delle proteine.**

L'uso della pula di riso è utile per favorire il normale recupero muscolare dei cavalli atleti.

- **IL BASSO CONTENUTO DI AMIDO LO RENDE UTILIZZABILE COME INTEGRAZIONE NUTRIZIONALE PER CAVALLI PREDISPOSTI A LAMINITE E TYING UP.**
- **SUPPORTA IL FISIOLÓGICO RECUPERO DOPO LO SFORZO MUSCOLARE.**
- **I GRASSI CONTENUTI SONO ALTAMENTE DIGERIBILI E ASSIMILABILI.**
- **CONTIENE ALGHE MARINE, VITAMINA "E" (1.100 mg/Kg), VITAMINA "C" (10780 mg/kg).**
- **APPORTATORE NATURALE DI GAMMAORIZANOLO .**

**Componenti analitici (%):**

Proteina grezza	14,0 %
Fibra grezza	6,3 %
Grassi grezzi	13,7 %
Ceneri grezze	8,5 %
Sodio	1,84 %

**Additivi per Kg:**

**additivi nutrizionali:**

**Vitamine, pro-vitamine e sostanze ad effetto analogo chimicamente ben definite**

3 a700 Vitamina E (tutto-rac-alfa-tocoferile-acetato)	1.100,00 mg
3a300 Vitamina C (Acido L-ascorbico)	10.780,00 mg

**Additivi tecnologici:**

**Antiossidanti:**

E321 Butilidrossitoluene (BHT)	146,25 mg
--------------------------------	-----------

**Composizione:**

Pula di riso, Crusca di frumento, Melasso di canna da zucchero, Farina di carruba tostata, Alghe marine calcaree (Lithothamnium Calcareum)

**MODALITA D'USO E RAZIONE GIORNALIERA:**

(grammi al giorno/500 kg di peso vivo)

Cavalli adulti mantenimento	300/500 g
Cavalli adulti in allenamento leggero	400/600 g
Cavalli adulti in allenamento intense	500/1000 g
Cavalle gravide	300/600 g
Cavalle in lattazione e Stalloni	400/1000 g
Pony e puledri ( per 100 Kg di peso vivo)	80/150 g

Numero di Riconoscimento alfa IT000008RE

**CONFEZIONE:** sacco 20 Kg

**Introdurre gradualmente nella dieta. Completare la razione giornaliera con il mangime abituale. Lasciare a disposizione foraggio di buona qualità e acqua pulita.**



**ANCHE PIERGIORGIO BUCCI  
PER I SUOI CAVALLI UTILIZZA  
PRO BALANCER**

# PRO BALANCER

**NUCLEO PROTEICO ALTAMENTE DIGERIBILE PER CAVALLI SPORTIVI IMPEGNATI  
IN ATTIVITA' AGONISTICHE MOLTO INTENSE**

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI:

Destinato a cavalli e puledri nei quali sia necessario aumentare l'apporto di proteine nobili ricche di aminoacidi utili per potenziare la muscolatura e ridurre l'insorgenza di disturbi muscolari.

Contiene:

- **SEMI DI SOIA ESTRUSI** che apportano proteine nobili.
- **SEMI DI LINO ESTRUSI** ricchi di mucillagini, rivestono le mucose gastriche ed intestinali con uno strato vischioso che aiuta a proteggerle da agenti irritanti.
- **PULA DI RISO ESTRUSA** fonte naturale di Gamma orizanololo che favorisce il normale mantenimento della massa muscolare.
- **GRANTURCO ESTRUSO** altamente digeribile.
- **INTEGRAZIONE VITAMINICO MINERALE COMPLETA**
- **ALGA MARINA "Lithothamnium Calcareum"** fonte naturale di Sali minerali

**COMPOSIZIONE:** Farina di erba medica, Mangimi a base di farina (di semi) di soia decorticati, Polpa di barbabietola essiccata, Pula di riso estrusa, Semi di lino estruso, Semi di soia estrusi, Prodotti ottenuti dalla trasformazione di erbe (Malva- Malva sylvestris-foglie e fiori polvere), Granturco estruso, Melasso di canna (da zucchero), Alghe marine calcaree (Lithothamnium Calcareum).

## COMPONENTI ANALITICI (%)

PROTEINA GREZZA	GRASSI GREZZI	FIBRA GREZZA	CENERI GREZZE	SODIO
<b>20,70 %</b>	<b>8,40 %</b>	<b>11,40 %</b>	<b>9,00 %</b>	<b>0,61 %</b>

## ADDITIVI PER KG: additivi nutrizionali

### Vitamine, pro-vitamine e sostanze ad effetto analogo chimicamente b...

3a672a Vitamina A (Acetato di retinile)	14.000,00 UI
3a671 Vitamina D3 (colecalfiferolo)	1.200,00 UI
3a700 Vitamina E (tutto-rac-alfa-tocoferile acetato)	330,00 mg
3a880 Biotina	1,00 mg
3a890 Cloruro di colina	280,00 mg
3a316 Acido folico	2,50 mg
3a315 Niacinamide	80,00 mg
3a841 Calcio D-pantotenato	20,00 mg
3a821 Vitamina B1 (Mononitrato di tiamina)	9,00 mg
3a835 Vitamina B12 (Cianocobalamina)	0,10 mg
3a825i Vitamina B2 (Riboflavina)	6,00 mg
3a831 Vitamina B6 (cloridrato di piridossina)	4,00 mg
3a300 Vitamina C (Acido ascorbico)	200,00 mg
<b>Oligoelementi</b>	
3b405 Rame (Solfato di rame (II) pentaidrato)	15,00 mg
3b201 Ioduro (Ioduro di potassio)	1,00 mg
3b103 Ferro (Solfato di ferro (II) monoidrato)	210,00 mg

3b503 Manganese (Solfato manganoso, monoidrato)	150,00 mg
3b801 Selenio (Selenito di sodio)	0,10 mg
3b605 Zinco (Solfato di zinco monoidrato)	120,00 mg
<b>Aminoacidi, loro sali e analoghi</b>	
3c307 Analogo idrossilato della metionina	80,00 mg

### Conservanti

1a330 Acido citrico	84,00 mg
1a200 Acido sorbico	100,00 mg
E 331 Citrati di sodio	250,00 mg
<b>Antiossidanti</b>	
E 321 Butilidrossitoluene (BHT)	147,50 mg
E 310 Gallato di propile	27,30 mg

Additivi organolettici: prodotti naturali botanicamente definiti: Liquirizia-Glycyrrhiza glabra L.

## MODALITA D'USO E RAZIONE GIORNALIERA:

**PRO BALANCER** va somministrato a cavalli in attività e allenamento in ragione di kg 0,3/0,5 capo giorno. Completare la razione con il mangime abituale. Lasciare a disposizione foraggio di buona qualità e acqua pulita.

3a671 - Non è consentito l'uso simultaneo di vitamina D2.

Numero di Riconoscimento alfa IT000008RE

**CONFEZIONE:** sacco 25 Kg



# **SUPER CROCK**

**MANGIME COMPLEMENTARE PER CAVALLI SPORTIVI  
NUCLEO PROTEICO CON CARBOIDRATI ALTAMENTE DIGERIBILI**

## **CARATTERISTICHE PRINCIPALI:**

- Mais estruso per una buona quota di carboidrati altamente digeribili.
- Soia integrale estrusa naturale apportatrice di grassi e proteine ad alto valore biologico.
- Indicato per cavalli magri sottoposti a intensa attività fisica.
- L'alto valore energetico lo rende indicato nei puledri in accrescimento e nelle fattrici in lattazione.

**COMPOSIZIONE:** Granturco estruso, Focchi di granturco, Seme di soia estruso, Focchi di semi di soia, Melasso di canna da zucchero, Carbonato di calcio da rocce calciche macinate, Cloruro di sodio, Ossido di magnesio, lieviti inattivati (Lievito di birra da *Saccharomyces cerevisiae*), Frumento tenero.

## **COMPONENTI ANALITICI (%)**

<b>PROTEINA GREZZA</b>	<b>GRASSI GREZZI</b>	<b>FIBRA GREZZA</b>	<b>CENERI GREZZE</b>	<b>AMIDO</b>	<b>MAGNESIO</b>	<b>SODIO</b>
<b>17,00 %</b>	<b>8,50 %</b>	<b>3,50 %</b>	<b>6,50 %</b>	<b>38,50 %</b>	<b>0,40 %</b>	<b>0,40 %</b>

## **ADDITIVI PER KG:**

### **Additivi nutrizionali**

**Vitamine, pro-vitamine e sostanze ad effetto analogo:** Cloruro di colina 3a890 125 mg, Vitamina A 3a672a 20.000 UI, Mononitrato di tiamina (Vitamina B1) 3a821 6,3 mg, 3a825i Riboflavina (Vitamina B2) 4,0 mg, Vitamina B6 (Cloridrato di piridossina) 3a831 2,0 mg, 3a835 Vitamina B12 (Cianocobalamina) 0,015 mg, Acido ascorbico (Vitamina C) 3a300 446 mg, Vitamina D3 (Colecalciferolo) 3a671 500 UI, Vitamina E 3a700 320mg, Vitamina K3 (Menadione bisolfito di sodio) 3a710 0,25 mg, Niacina 3a314 50,0 mg, 3a841 Calcio D-pantotenato 3,7 mg, Biotina 3a880 0,25 mg

**Oligoelementi:** 3b101 Carbonato di ferro [II] [siderite] – Fe 50 mg, 3b502 Ossido di manganese [II] - Mn 37,5 mg, 3b405 Solfato di rame [II] pentaidrato – Cu 7,5 mg, 3b802 Selenito di sodio in granuli rivestiti – Se 0,12 mg, 3b603 Ossido di zinco – Zn 30,0 mg, 3b201 Ioduro di potassio – I 1,2 mg **Aminoacidi, loro sali e analoghi:** 3c320 L-Lisina Base, liquida 98,5 mg

**Additivi tecnologici: Antiossidanti:** Butilidrossitoluene (BHT) E 321 147 mg **Leganti:** Lignosolfati E 565 15.000 mg, Clinoptolite di Origine Sedimentaria 1g568 8.000 mg, Silice colloidale E 551b 2,7 mg

## **MODALITA D'USO E RAZIONE GIORNALIERA:**

**SUPER CROCK** va somministrato a cavalli in attività e allevamento in ragione di kg. 0,1/0,2 per quintale di peso vivo. Lasciare a disposizione foraggi di buona qualità e acqua fresca. Completare la razione con il mangime abituale. Conservare in un luogo asciutto e al riparo da fonti di calore. 3a671 - Non è consentito l'uso simultaneo di vitamina D2.

Numero di Riconoscimento alfa IT000062CO

**CONFEZIONE:** sacco 25 Kg



**ANCHE BRUNO CHIMIRRI  
UTILIZZA PRODOTTI PROTALGA**

**MANGIME IN  
FARINA  
RIGENERABILE  
IN ACQUA**

# WETFEED

**MANGIME COMPLEMENTARE PER CAVALLI SPORTIVI**

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI:

**WETFEED** è un mangime fibroso, altamente digeribile e a basso contenuto di carboidrati rigenerabile in acqua.

La somministrazione da bagnato lo rende indicato per cavalli sensibili alle polveri, soggetti anziani con problemi di masticazione e in post-colica.

### CONTIENE:

**SEME DI LINO INTEGRALE ESTRUSO e BUCCE DI PSILLIO**, fonti naturali di fibre e mucillagini, che con l'acqua formano un gel viscoso favorendo il normale transito intestinale.

**MOS e FOS** ad azione prebiotica.

**LIEVITO DI BIRRA DA SACCHAROMYCES CEREVISIAE E INULINA** che favoriscono il normale benessere intestinale.

**ALGHE MARINE CALCAREE** per il normale benessere della mucosa gastrica.

**OLII ESSENZIALI DI MENTA, EUCALIPTO e CHIODI DI GAROFANO**, noti per le proprietà balsamiche e rinfrescanti, utili per favorire il normale benessere delle vie respiratorie.

**ESTRATTO DI CARDO MARINO RICCO DI SILIMARINA** a supporto della normale funzionalità epatica.

**INTEGRATO CON SALI MINERALI E VITAMINE.**

**COMPOSIZIONE:** Crusca di frumento tenero, Polpa di barbabietola essiccata, Seme di Lino estruso, Pula di riso, oli e grassi vegetali (Olio di semi di girasole), Melasso di canna da zucchero, Farina di carruba, Alghe marine (Lithothamnium Calcareum), Prodotti ottenuti dalla trasformazione di vegetali (Psilio-plantago psyllium L.- Buccia polvere), Carbonato di calcio da rocce calciche macinate, Ossido di magnesio, lieviti inattivati (Lievito di birra da Saccharomyces cerevisiae), Farina di erba medica disidratata, Cloruro di sodio, Estratti vegetali stabilizzati ottenuti da: Orticacee, Ombrellifere, Conifere, Labiate, Leguminose, Composite, Genzianacee, Ericacee, Cupolifere, Betulacee, Ipericacee, Farinaccio di frumento tenero, Bicarbonato di sodio, Siero di latte in polvere, Farina di soia, Solfato di magnesio, Prodotti ottenuti dalla trasformazione di erbe (Gelso nero – Morus nigra L.- foglie polvere), Prodotti del lievito ( Mannano oligosaccaridi (MOS)), Frutto oligosaccaridi (FOS), Cloruro di potassio, Inulina da cicoria, Destrosio, Pula di riso estrusa, Polpa di cicoria essiccata.

### COMPONENTI ANALITICI (%)

PROTEINA GREZZA	GRASSI GREZZI	FIBRA GREZZA	CENERI GREZZE	SODIO
12,8 %	6,4 %	13,3 %	6,1 %	0,2 %

**ADDITIVI PER KG: Additivi nutrizionali - Vitamine, pro-vitamine e Sostanze chimicamente ben definite ad effetto analogo:** Betaina anidra 3a920 37,5 mg, Vitamina A 3a672a 69.962 UI, Mononitrato di tiamina (Vitamina B1) 3a821 6,7 mg, Riboflavina (Vitamina B2) 3a825i 19,6 mg, 3a831 Vitamina B6 (Cloridrato di piridossina) 9,0 mg, Vitamina B12 (Cianocobalamina) 3a835 0,100 mg, Acido ascorbico (Vitamina C) 3a300 539 mg, Vitamina D3 (Colecalciferolo) 3a671 1.249 UI, Vitamina E 3a700i 159 mg, Calcio D-pantotenato 3a841 25,0 mg, Niacinamide 3a315 137 mg **Oligoelementi:** 3b810 Lievito al selenio Saccharomyces cerevisiae CNCMI-3060, inattivato 0,062 mg, 3b607 Chelato di zinco di idrato di glicina [solido] – Zn 1,5 mg **Aminoacidi, loro Sali e analoghi:** 3c320 L-Lisina Base, liquida 47,5 mg, 3c301 DL - metionina, tecnicamente pura 45,0 mg **additivi tecnologici Conservanti:** 1a330 Acido citrico 0,045 mg **Antiossidanti:** Butilidrossitoluene (BHT) E 321 52,7 mg, Gallato di propile E 310 0,015 mg **Leganti:** Acido silicico precipitato ed essiccato E 551a 18,0 mg, Silice colloidale E 551b 0,72 mg **Antiagglomeranti:** Bentonite 1m558i 5,7 mg **additivi organolettici: Prodotti naturali botanicamente definiti:** Cardo mariano (Silybum marianum (L.) Gaertn.) estratto 250 mg **Sostanze aromatizzanti:** 1,8-cineolo 2b03001 8,4 mg Miscela di sostanze aromatizzanti 33,6 mg **Additivi zootecnici: Promotori della digestione:** 4b1702 Saccharomyces cerevisiae CNCM I-4407 4b 1702 1,9x10<sup>8</sup> UFC

### MODALITÀ D'USO E RAZIONE GIORNALIERA:

Somministrare **WETFEED** da 0,5 kg a 4 kg a cavallo dopo averlo accuratamente miscelato con acqua in proporzione 1/2 - 1/3 e lasciato in ammollo per almeno 15/20 minuti. (Es. 1 kg di WetFeed in 2-3 litri di acqua). WetFeed può essere servito da solo o unitamente al mangime ma è consigliato somministrare prima un'adeguata porzione di fieno. 3a671 - Non è consentito l'uso simultaneo di vitamina D2.

Numero di Riconoscimento alfa IT000062CO

**CONFEZIONE:** sacco 15 kg



**PASTONE  
PRECOTTO**

# **NATURAL MASH**

## **PASTONE PRECOTTO PER CAVALLI**

### **Mangime complementare per cavalli sportivi**

**NATURAL MASH** è un comodo pastone per cavalli da somministrare bagnato che non necessita di cottura. E' particolarmente indicato nei cambi di alimentazione e nelle situazioni stressanti.

Nella stagione invernale si consiglia la somministrazione nel giorno di riposo; nella stagione estiva è indicato come alimento reidratante e rinfrescante. Contiene buccia di Psillio utile per la normale peristalsi intestinale. Il pastone è integrato con:

- **PRO BYO'** con Saccharomyces cerevisiae, inulina e prebiotici MOS e FOS
- **PRO DET** per favorire la normale funzionalità epatica.
- **PRO Sel-E** con vitamina E e selenio organico.
- **FREE BRONCH** con proprietà balsamiche e rinfrescanti.
- **RICE POWER** pula vergine di riso stabilizzata.

**COMPOSIZIONE:** Crusca di frumento tenero, Polpa di barbabietola essiccata, Fiocchi di granturco, Fiocchi d'orzo, Fiocchi di avena, Seme di Lino estruso, Pula di riso, Granturco estruso, Fiocchi di semi di soia, Melasso di canna da zucchero, Oli e grassi vegetali (Olio di semi di girasole), Farina di carruba, Seme di soia estruso, Alghe marine (Lithothamnium Calcareum), Farina di granturco, Prodotti ottenuti dalla trasformazione di vegetali (Psillio-plantago psyllium L.-Buccia polvere), Carbonato di calcio da rocce calciche macinate, Cloruro di sodio, Ossido di magnesio, Lieviti inattivati (Lievito di birra da Saccharomyces cerevisiae), Farina di erba medica, Estratti vegetali stabilizzati ottenuti da: Orticacee, Ombrellifere, Conifere, Labiate, Leguminose, Compositae, Genzianacee, Ericacee, Cupulifere, Betulacee, Ipericacee, Farinaccio di frumento tenero, Siero di latte in polvere, Bicarbonato di sodio, Farina di soia, Solfato di magnesio, Prodotti ottenuti dalla trasformazione di erbe (Gelso nero – Morus nigra L.- foglie polvere), Prodotti del lievito (Mannano oligosaccaridi (MOS), Frutto oligosaccaridi (FOS), Cloruro di potassio, Inulina da cicoria, Destrosio, Pula di riso, Polpa di cicoria essiccata, Frumento tenero.

### **COMPONENTI ANALITICI (%)**

Proteina grezza 12,3 % Grassi Grezzi 6,0 % Fibra grezza 11,6 % Ceneri grezze 5,5 % Sodio 0,2 %

### **ADDITIVI PER KG:**

**additivi nutrizionali - Vitamine, pro-vitamine e Sostanze chimicamente ben definite ad effetto analogo:** Betaina anidra 3a920 30,0 mg, Cloruro di colina 3a890 6,3 mg, Vitamina A 3a672a 56.969 UI, Mononitrato di tiamina (Vitamina B1) 3a821 5,7mg, Riboflavina (Vitamina B2) 3a825i 15,9 mg, Vitamina B6 (Cloridrato di piridossina) 3a831 7,3 mg, Vitamina B12 (Cianocobalamina) 3a835 0,081 mg, Acido ascorbico (Vitamina C) 3a300 453 mg, Vitamina D3 (Colecalciferolo) 3a671 1.024 UI, Vitamina E 3a700i 143 mg, Vitamina K3 (Menadione bisolfito di sodio) 3a710 0,013 mg, Niacina 3a314 2,5 mg, Calcio D-pantotenato 3a841 20,2 mg, Biotina 3a880 0,013 mg, Niacinamide 3a315 110 mg, **Oligoelementi:** 3b101 Carbonato di ferro [II] [siderite] – Fe 2,8 mg, 3b502 Ossido di manganese [II] – Mn 1,9 mg, 3b405 Solfato di rame [II] pentaidrato – Cu 0,37 mg, 3b810 Lievito al selenio Saccharomyces cerevisiae CNCMI-3060, inattivato – Se 0,050 mg, 3b802 Selenito di sodio in granuli rivestiti – Se 0,007 mg, 3b607 Chelato di zinco di idrato di glicina [solido] – Zn 1,1 mg, 3b603 Ossido di zinco – Zn 1,6 mg, 3b201 Ioduro di potassio – I 0,063 mg **Aminoacidi, loro sali e analoghi:** 3c320 L-Lisina Base, liquida 42,9 mg, 3c301 DL - metionina, tecnicamente pura 36,0 mg **additivi tecnologici:** **Conservanti:** 1a330 Acido citrico 0,036 mg **Antiossidanti:** Butilidrossitoluene (BHT) E 321 49,5 mg, Gallato di propile E 310 0,012 mg **Leganti:** Bentonite 1m558i 4,6 mg, Lignosolfati E 565 750 mg, Clinoptilolite di Origine Sedimentaria 1g568 400 mg, Acido silicico precipitato ed essiccato E 551a 14,4 mg, Silice colloidale E 551b 0,71 mg **additivi organolettici:** **Aromatizzanti:** Miscela di sostanze aromatizzanti 26,9 mg, 2b17034 Glicina 0,034 mg, 1,8-cineolo 2b03001 6,7 mg **Prodotti naturali botanicamente definiti:** cardo mariano (Silybum marianum (L.) Gaertn.) estratto 200 mg **Additivi zootecnici: promotori della digestione:** 4b1702 Saccharomyces cerevisiae CNCM I-4407 1,5x10<sup>8</sup> UFC

**MODALITA D'USO E RAZIONE GIORNALIERA:** Somministrare kg 1,0-1,5 a cavallo dopo averlo accuratamente miscelato con acqua calda in proporzione 1/2 – 1/3 e lasciato in ammollo per almeno 20 minuti. (Es. 1 kg di pastone in 2-3 litri di acqua). Completare la razione giornaliera con il mangime abituale. Lasciare a disposizione foraggio di buona qualità e acqua pulita. 3a671 - Non è consentito l'uso simultaneo di vitamina D2.

Numero di Riconoscimento alfa IT000062CO

**CONFEZIONE:** sacco 10 Kg