

HORSE FIOC H 24 CHALLENGE

MANGIME COMPLEMENTARE PER CAVALLI

Composizione:

Polpa di barbabietola (da zucchero) essiccata, Avena granella, Fiocchi d'orzo integrale, Erba medica essiccata ad alta temperatura, Fiocchi di granturco, Semi di girasole integrali, Crusca di frumento, Farinetta di frumento tenero, Semi di lino integrali, Melasso di canna (da zucchero), Oli e grassi vegetali di soia, Fosfato bicalcico, Carbonato di calcio, Cloruro di sodio, Mangimi a base di farina (di semi) di soia decorticati, Ossido di magnesio

Componenti analitici %

Proteina grezza	12,00 %
Grassi grezzi	7,50 %
Fibra grezza	12,00 %
Ceneri grezze	7,50 %
Lisina	0,64 %
Sodio	0,53 %

Istruzioni per l'uso: Horse FIOC H24 Challenge è un mangime complementare formulato mantenendo un livello basso di amido, ma con un contenuto importante di grassi e fibre digeribili. Indicato per cavalli che necessitano di un apporto costante di energia nel tempo senza alterarne il temperamento. Può essere impiegato nei cavalli eccessivamente nevralgici e nei soggetti che non tollerano quantità eccessive di amido. Adatto a sostenere cavalli da Dressage ed Endurance, che necessitano di energia che viene rilasciata gradualmente. Somministrare a cavalli in attività ed allenamento in ragione di kg. 0,7/1,2 per q.le di peso corporeo, lasci

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

Additivi per kg

Vitamine, pro-vitamine e sostanze ad effetto analogo chimicamente ben definite	
3a672a Vitamina A (Acetato di retinile)	12.000,00 UI
3a671 Vitamina D3 (colecalfiferolo)	1.200,00 UI
3a880 Biotina	0,24 mg
3a890 Cloruro di colina	390,00 mg
3a316 Acido folico	8,00 mg
3a315 Niacinamide	13,50 mg
3a841 Calcio D-pantotenato	21,25 mg
3a821 Vitamina B1 (Mononitrato di tiamina)	10,50 mg
Vitamina B12 (Cianocobalamina)	0,10 mg
3a825i Vitamina B2 (Riboflavina)	16,95 mg
3a831 Vitamina B6 (cloridrato di piridossina)	5,00 mg
3a300 Vitamina C (Acido ascorbico)	200,00 mg
3a700 Vitamina E (tutto-rac-alfa-tocoferile acetato)	84,00 mg
3a711 Vitamina K3 (menadione nicotinamide bisolfito)	8,00 mg
Composti di oligoelementi	
3b407 Rame (Chelato di rame(II) di idrolizzati proteici)	5,00 mg
3b405 Rame (Solfato di rame(II) pentaidrato)	45,00 mg
3b201 Iodio (Ioduro di potassio)	0,45 mg
3b101 Ferro (Carbonato di ferro (II) siderite)	102,60 mg
3b107 Ferro (Chelato di ferro (II) di idrolizzati proteici)	11,40 mg
3b502 Manganese (Ossido di manganese II)	121,50 mg
3b505 Manganese (Chelato di manganese di idrolizzati proteici)	13,50 mg
3b801 Selenio (Selenito di sodio)	0,24 mg
3b603 Zinco (Ossido di zinco)	135,00 mg
3b612 Zinco (Chelato di zinco di proteine idrolizzato)	15,00 mg
Aminoacidi, loro sali e analoghi	
3.2.2 Concentrato liquido di L-lisina (base)	2.340,00 mg
Antiossidanti	
E 321 Butilidrossitoluene (BHT)	300,00 mg

Stampato con Magnified Industry



Conservare il prodotto in luogo fresco e asciutto nelle proprie confezioni originali sigillate.
Prodotto nello stabilimento con autorizzazione ministeriale n. MG/143-R/A 1310 del 06/10/1982 alfa IT 000187 TV

Da consumarsi preferibilmente entro: **03/2021**
LOTTO Nr.: **202009160914** Peso Netto: **0,0 Kg**