

HORSE FIOC RACE

Mangime complementare per cavalli sportivi ad alto contenuto in grassi

Complementary feed High fat content mix for racehorses

HORSE FIOC RACE è un mangime complementare che fornisce una ottimale combinazione di fonti energetiche derivanti da cereali laminati ad alta digeribilità e grassi vegetali, quali olio di soia, olio di lino e girasole, e una proteina di alta qualità ma in quantità non eccessiva per fornire il necessario nutrimento alla muscolatura. Grazie a queste caratteristiche, Horse Fioc Race è in grado di soddisfare le esigenze nutrizionali dei vari soggetti nelle più svariate situazioni di allenamento e lavoro. Infatti, la ottimale combinazione degli amidi ad alta digeribilità e l'alto contenuto in grassi (8%), permette al soggetto di sfruttare al massimo le vie metaboliche deputate all'ottenimento dell'energia per poter effettuare nel modo più efficiente possibile il lavoro che viene chiamato a svolgere. Horse Fioc Race è stato fortificato con una nuova integrazione vitaminico minerale aminoacida, all'interno della quale merita di essere menzionato l'alto livello di vitamina E, il gruppo B, la presenza degli oligoelementi in forma chelata, che garantiscono la massima assimilazione a livello intestinale e un elevato apporto di Lisina (aminoacido limitante essenziale nel cavallo) per una muscolatura tonica ed efficiente. Tutto questo per garantire il soddisfacimento degli aumentati fabbisogni propri dei cavalli soggetti a carichi di lavoro importanti e mantenerli in forma per tutta la stagione agonistica. Grazie all'elevato contenuto energetico di questo mangime e alla sua digeribilità, coprire i fabbisogni energetici dei cavalli sono possibili senza impiegare quantità eccessive di prodotto, e quindi senza appesantire il sistema digerente. Questo consente al cavallo di assumere la giusta quantità di foraggi, a tutto vantaggio del suo stato complessivo di salute.

HORSE FIOC RACE is a complementary feed that provides an optimal energy sources combination deriving from high digestible flaked cereals and vegetable fats, such as Soy oil, Sunflower and Linseed oil and high-quality protein - not in an excessive amount - to give muscles the necessary supply. Thanks to these characteristics, Horse Fioc Race can satisfy the nutritional needs of horses in a wide range of different training and work situations. Indeed, the optimal combination of highly digestible starches and great fat content (8%) let horses use to a maximum the metabolic pathway for getting the necessary calories to perform as efficiently as possible the work they are asked for. Horse Fioc Race has been strengthened with a new vitamin, mineral and amino acid supplement, where a special mention is deserved by the high level of vitamin E, the B group, the presence of chelated trace minerals which ensure maximum intestinal assimilation and a great lysine supply (main essential amino acid for horses) for toned and efficient muscles. All this to guarantee the fulfillment of the increased needs typical of horses that work hard and to maintain them in a good condition during all the racing season. Thanks to the high energy level of this feed and its digestibility, it is possible to satisfy horses' calorie needs without using excessive quantities of products and therefore without overloading the digestive system. This allows horses to ingest the right amount of forage, all for the benefit of their general health condition.

COMPOSIZIONE - INGREDIENTS

Avena intera, fiocco di orzo, fiocco di granturco, crusca di frumento, seme integrale di girasole, farinetta di frumento tenero, fiocco di pisello proteico, miscela di olio di soia, melasso di canna da zucchero, Carbonato di Calcio, Zeolite-Chabasite, Cloruro di Sodio, Fosfato Bicalcico, Ossido di Magnesio.

Whole oats, flaked barley, maize flakes, sunflower seed, wheat bran, protein flaked pea, soy oil, sugar beet molasses, Calcium Carbonate, Zeolite-Chabasite, Sodium Chloride, Dicalcium Phosphate, Magnesium Oxide.

COMPOSIZIONE ANALITICA ANALYTICAL COMPONENTS

Proteina grezze - Raw Protein	11.50%
Grassi grezzi - Raw Fats	8.00%
Fibra grezza - Raw Fibre	8.00%
Ceneri grezze - Raw Ashes	6.00%
Sodio - Sodium	0.40%

(Il prodotto è fortificato con l'aggiunta di Vitamine liposolubili e idrosolubili, Minerali ed oligoelementi.)

The product is strengthened with water and fat-soluble Vitamins, Minerals and Trace Elements.

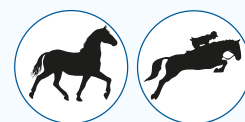
ISTRUZIONI PER L'USO

Adatto a cavalli in attività e allenamento in ragione di Kg. 0,7/1,2 per 100 kg di peso corporeo. Lasciare a disposizione foraggio e acqua pulita. La quantità di prodotto da somministrare quotidianamente al cavallo va considerata in funzione della sua condizione fisica generale, dell'intensità del lavoro svolto e della qualità nutrizionale dei foraggi impiegati.

FEEDING ADVICE

For active and training horses supply 0,7/1,2 Kg per 100 kg of body weight. Leave hay and clean water always available to the horse. Feeding amount may be influenced by age, breed, appetite, exercise, desired body condition, and nutritional quality of forage distributed or supplied.

GRAZIANOTAZZI - A.S.D. - AGRESTO



PUNTI DI FORZA - KEY FEATURES

Alta concentrazione energetica.
High energy concentration.

Elevato contenuto in grassi della serie Ω6 e Ω3.
High fat content of Ω6 and Ω3 kind.

Ideale per cavalli in intensa attività agonistica.
Ideal for horses in high-level competitions.

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

Antiossidanti

E 321 Butilidrossitoluene (BHT)	300,00 mg
---------------------------------	-----------

Aditives for Kg

Vitamins, pro-vitamins and chemically

well-defined substances having similar effect

3a672a Vitamin A (Retinyl Acetate)	12.000,00 UI
3a671 Vitamin D3 (cholecalciferol)	1.200,00 UI
3a880 Vitamin H Biotin	0,24 mg
3a890 Choline chloride	390,00 mg
3a316 Folic acid	8,00 mg
3a315 Niacinamide	13,50 mg
3a841 Calcium-D-pantothenate	21,25 mg
3a821 Vitamin B1 (Thiamine mononitrate)	10,50 mg
Vitamin B12 (Cyanocobalamin)	0,10 mg
3a825i Vitamin B2 (Riboflavin)	16,95 mg
3a831 Vitamin B6 (pyridoxine hydrochloride)	5,00 mg
3a300 Vitamin C (Ascorbic acid)	200,00 mg
3a700 Vitamin E (all-rac-alpha-tocopheryl acetate)	84,00 mg
3a711 Vitamin K3 (Menadione nicotinamide bisulphite)	8,00 mg

Compounds of trace elements

3b407 Copper (Copper -II- chelate of protein hydrolysates)	5,00 mg
3b405 Copper (Copper -II- sulphate pentahydrate)	45,00 mg
3b201 Iodine (Potassium iodide)	0,45 mg
3b101 Iron (Iron -II- carbonate siderite)	102,60 mg
3b107 Iron (Iron -II- chelate of protein hydrolysates)	11,40 mg
3b502 Manganese (manganese II oxide)	121,50 mg
3b505 Manganese (manganese chelate of protein hydrolysates)	13,50 mg
3b801 Selenium (Sodium selenite)	0,24 mg
3b603 Zinc (Zinc oxide)	135,00 mg
3b612 Zinc (Zinc chelate of protein hydrolysates)	15,00 mg

Antioxidants

E 321 Butylated hydroxytoluene (BHT)	300,00 mg
--------------------------------------	-----------