

Linea POLO FIOC

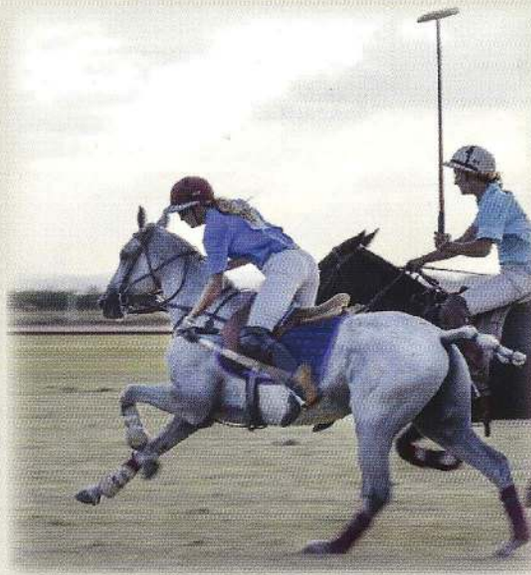
Mangimi complementari per cavalli in allenamento e competizione

I mangimi della linea POLO FIOC sono stati formulati per cavalli sportivi in allenamento e competizione



POLOFIOC BASIC è un mangime che solitamente si usa nel periodo di lavoro meno intenso, in preparazione di un evento oppure come mantenimento per cavalli agonisti sensibili all'effetto dell'avena o ancora, in gara su soggetti difficili e sensibili all'alimento contenente avena in quanto può andare ad aumentare la nevrilità in modo eccessivo.

POLOFIOC PREMIUM è un mangime con un extra avena, dà al cavallo quello spunto di energia in più per sostenere una competizione impegnativa, l'avena in questo caso fornisce una buona dose di energia positiva.



I mangimi della Linea Polo FIOC sono formulazioni nelle quali le maggiori integrazioni vitaminiche e minerali apportate sono state pensate per dare al cavallo un sostegno maggiore a livello muscolare per tutelare le fibre muscolari dai danni indotti da acido lattico e dai radicali liberi. Con l'assunzione dei prodotti Polo Italfiocchi, in ogni kg di mangime il cavallo assume 0,5 grammi di vitamine E e C.

Vengono aumentate le vit. del gruppo B, in quanto sono fondamentali per il metabolismo energetico e servono ad ottimizzare l'ottenimento di energia dai grassi e dall'amido, e introdotti gli oligoelementi chelati per favorire il benessere generale del cavallo.

Viene inoltre anche aggiunta una sostanza importantissima che protegge l'apparato intestinale del cavallo il "PROGUT", un ceppo selezionato di *saccharomyces cerevisiae* che serve a controllare le fermentazioni intestinali in modo tale da permettere al cavallo di assimilare al meglio la razione ingerita senza creare problemi a livello digestivo.



POLOFIOC PREMIUM

COMPOSIZIONE - INGREDIENTS

Avena - Oats
Fiocco di orzo integrale - Barley Flakes
Fiocco di mais - Corn Flakes
Farinaccio di riso - Middling rice
Erba medica disidratata - Deydrated alfa alfa
Farinaccio di grano tenero - Common Wheat Middling
Crusca di frumento - Wheat Bran
Fiocco di fava - Fava Bean Flakes
Farina di estraz. di semi di girasole decorticati Flour extration of toasted and part. dehulled Soy Bean
Frumento estruso - Extruded Wheat
Polpa di barbabietola - Sugar beet pulp
Melasso di barbabietola (da zucchero) - Molasses
Carbonato di calcio - Calcium Carbonate
Cloruro di sodio - Sodium Chloride
Farina di soia decorticata - Flour extration of toasted and dehulled Soy Bean
Zeolite - Zeolite
Fosfato bicalcico - Dicalcium Phosphate
Ossido di magnesio - Magnesium Oxide
Progut

COMPOSIZIONE ANALITICA ANALYTICAL COMPONENTS

Proteina greggia	Raw Protein	13,0
Sostanze grasse gregge	Raw Fats and Oils	4,3
Cellulosa greggia	Raw Cellulose	9,1
Ceneri gregge	Raw Ashes	8,4
Sodio	Sodium	0,6
Magnesio	Magnesium	0,5
Lisina	L-Lysine	0,5

ADDITIVI PER KG:

Vitamine, pro-vitamine e sost. ad effetto analogo

Vitamina A E 672
Vitamina D3 E671
Vitamina E3 a 700 (tutto-rac-alfa-tocoferile acetato)
Vitamina B1
Vitamina B2
Vitamina B6
Vitamina B12
Vitamina C
Vitamina H
Vitamina PP
Vitamina K
Colina cloruro
Acido pantotenico
Acido folico

Composti di oligoelementi

E1 Carbonato ferroso
E1 Chelato ferroso di amminoacidi, idrato
E4 Chelato rameico di amminoacidi, idrato
E4 Solfato rameico, pentaidrato
E2 Ioduro di potassio
E5 Chelato di manganese di amminoacidi
E5 Ossido manganoso
E8 Selenito di sodio
E6 Chelato di zinco di amminoacidi, idrato
E6 Ossido di zinco

POLOFIOC BASIC

COMPOSIZIONE - INGREDIENTS

Fiocco di mais - Corn Flakes
Fiocco di orzo integrale - Barley Flakes
Farinaccio di riso - Middling rice
Erba medica disidratata - Deydrated alfa alfa
Farinaccio di grano tenero - Common Wheat Middling
Crusca di frumento - Wheat Bran
Trigolac - Extruded Wheat
Fiocco di fava - Fava Bean Flakes
Melasso di canna (da zucchero) - Molasses
Polpa di barbabietola - Sugar beet pulp
Farina di estraz. di semi di girasole decorticati Flour extration of toasted and part. dehulled Sunflower
Carbonato di calcio - Calcium Carbonate
Cloruro di sodio - Sodium Chloride
Zeolite - Zeolite
Farina di soia decorticata - Flour extration of toasted and dehulled Soy Bean
Fosfato bicalcico - Dicalcium Phosphate
Ossido di magnesio - Magnesium Oxide
Progut

COMPOSIZIONE ANALITICA ANALYTICAL COMPONENTS

Proteina greggia	Raw Protein	12,7
Sostanze grasse gregge	Raw Fats and Oils	4,0
Cellulosa greggia	Raw Cellulose	7,7
Ceneri gregge	Raw Ashes	8,2
Sodio	Sodium	0,6
Magnesio	Magnesium	0,5
Lisina	L-Lysine	0,4

ADDITIVES PER KG:

Vitamins, pro-vitamins and substitutes a similar effect

Vitamina A E 672	12.000 U.I.
Vitamina D3 e E671	1.200 U.I.
Vitamina E (RRR-alpha-tocopherol)	240 mg.
Vitamina B1	10,5 mg.
Vitamina B2	17,0 mg.
Vitamina B6	5,0 mg.
Vitamina B12	0,10 mg.
Vitamina C	200 mg.
Vitamina H	0,24 mg.
Vitamina PP	13,5 mg.
Vitamina K	8,0 mg.
Choline Chloride	390 mg.
Pantotenic Acid	21 mg.
Folic Acid	8,0 mg.

Trace elements composition:

E1 Ferrous Carbonate	103 mg.
E1 Iron Chelate	306,7 mg.
E4 Copper Chelate	118 mg.
E4 Copper Sulphate	177 mg.
E2 Potassium Iodide	0,45 mg.
E5 Chelated manganese	368,6 mg.
E5 Manganese Oxide	157 mg.
E8 Sodium Selenite	0,53 mg.
E6 Chelated Zinc	343,5 mg.
E6 Zinc Oxide	167 mg.

ISTRUZIONI PER L'USO - HORSE FIOC POLO PREMIUM e BASIC vanno somministrati a cavalli in attività ed allenamento in ragione di Kg. 0,7/1,2 per 100 kg. di peso corporeo.

Lasciare a disposizione foraggio di buona qualità 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 - Administer HORSE FIOC POLO PREMIUM e BASIC to active and training horses at 0,7/1,2 Kg per 100 kg of body weight. Leave hay and clean water at free disposal. Provide good quality fodder and clean water. Feeding amount may be influenced by age, breed, appetite, exercise, desired body condition, and nutritional quality of forage distributed or supplied.