

14% PROTEIN HORSE CARE 14 CUBES

Niskoskrobiowa, wysokowłóknista pasza w formie granulatu z dodatkiem owsa oraz specjalnej mieszanki RED MILLS Nutrition Care

Specjalnie opracowana formuła wspomaga:

- Odpowiedni poziom energii z niskoskrobiowej receptury
- Kontrolowane uwalnianie energii ważne dla wyrównanych wyników sportowych i wytrzymałości
- Prawidłowe funkcjonowanie przewodu pokarmowego
- Trawienie błonnika i wchłanianie składników odżywczych
- Pracę mięśni i regenerację sił po treningu
- Prawidłową kondycję i dobrą linię grzbietu
- Zrównoważony temperament
- Prawidłową strukturę i wytrzymałość kości
- Odporność

Formuła RED MILLS to:

- Niskoskrobiowa receptura
- Wysoka zawartość błonnika i oleju
- Zwiększona strawność i przyswajalność składników odżywczych dzięki gotowaniu na parze i podwójnemu granulowaniu
- Źródło pełnowartościowego białka i niezbędnych aminokwasów
- Drożdże i prebiotyki (MOS, FOS)
- Naturalny, długo działający bufor kwasu żołądkowego
- Specjalna mieszanka RED MILLS Pro Balance z witaminami i minerałami, bogata w żelazo i miedź
- Dodatek antyoksydantów z wit. E, C i selenem
- Dodatek elektrolitów
- Dodatek antyoksydantów z wit. E, C i selenem

*Dodatkowa suplementacja elektrolitowa będzie konieczna w przypadku koni ciężko pracujących oraz utrzymywanych w gorącym klimacie.



IDEALNA DLA

- Koni wymagających diety niskoskrobiowej lub specjalistycznej
- Koni wymagających wsparcia funkcji trawiennych
- Koni wymagających wsparcia układu mięśniowego
- Koni łatwo stresujących się lub mających duży temperament
- Koni wymagających poprawy kondycji
- Koni w średnio intensywnym lub intensywnym treningu
- Koni użytkowanych w niekorzystnych warunkach klimatycznych
- Koni hodowlanych wymagających diety niskoskrobiowej lub specjalistycznej
- Młodzieży wymagającej diety niskoskrobiowej lub specjalistycznej

Analiza składu

Białko	14.00%
Włókno	14.00%
Oleje i tłuszcze	6.50%
Popiół	8.00%
Sód	0.36%
Chlorki	0.60%
Potas	1.10%
Magnez	0.33%
Wapń	1.15%
Fosfor	0.60%
Skrobia	16%
Energia strawna	11,8 MJ/kg

Dodatki dietetyczne na kg

Witaminy	
Witamina A	12 000 iu
Witamina D3	2000 iu
Witamina E	300 iu
Witamina C	50 mg
Mikroelementy	
Żelazo	120 mg
Jod	1.5 mg
Miedź	60 mg
Mangan	100 mg
Cynk	180 mg
Selen	0.5 mg*

Dodatki zootechniczne






Dodatki poprawiające strawność
4b1702 Saccharomyces Cerevisiae NCYC
Sc 47 5x109 cfu/kg
*Część podanej wartości pochodzi ze źródeł chelatowanych.

Skład

Łuska sojowa, Cukier (Wysłodki buraczane), Owies, Ekstrudowane ziarno soi, Jęczmień, Lucerna, Cukier (melasa trzcinowa), Ziarno słonecznika łuskane, Mączka z otrębów pszennych, Olej sojowy, Monofosforan dwuwapniowy, Maerl 0, 75%, Chlorek sodu, Tlenek magnezu, Dwuwęglan sodu, Mannano-/Frukto-oligosacharydy 0,2%.

14% PROTEIN HORSE CARE 14 CUBES

Określ obciążenie konia pracą, a następnie w kolumnie "na 100 kg masy ciała" wybierz odpowiednią dawkę paszy. Jeśli nie znasz dokładnej wagi ciała zwierzęcia, spośród kolumn "według masy ciała" wybierz tę, która jest najbardziej zbliżona do szacowanej wagi.

OBCIĄŻENIE PRACĄ	WEDŁUG MASY CIAŁA KONIA			NA 100 KG MASY CIAŁA
 AKTYWNOŚĆ KONIA	 400kg Ilość paszy (kg / dzień)	 500kg Ilość paszy (kg / dzień)	 600kg Ilość paszy (kg / dzień)	 Ilość paszy (/ 100 kg m.c. / dzień)
Lekka praca	0,8 - 2,4 kg	1,0 - 3,0 kg	1,2 - 3,6 kg	0,2 - 0,6 kg /100 kg m.c. /dzień
Średnio intensywna praca	1,6 - 3,2 kg	2,0 - 4,0 kg	2,4 - 4,8 kg	0,4 - 0,8 kg /100 kg m.c. /dzień
Ciężka praca	3,2 - 4,8 kg	4,0 - 6,0 kg	4,8 - 7,2 kg	0,8 - 1,2 kg /100 kg m.c. /dzień
Bardzo ciężka praca	4,8 - 6,4 kg	6,0 - 8,0 kg	7,2 - 9,6 kg	1,2 - 1,6 kg /100 kg m.c. /dzień