

Link do produktu: <https://www.kopytkowo.com.pl/pasza-red-mills-20-oat-balancer-mix-20-kg-p-2261.html>



Pasza Red Mills 20% Oat Balancer Mix 20 kg

Cena **155,00 zł**

Dostępność **3-10 dni**

Numer katalogowy **REDM-2010**

Kod producenta **2010**

Producent **RED MILLS**

Opis produktu

Musli o dużej zawartości składników odżywczych, opracowane w celu zrównoważenia owsa i podobnych zbóż

IDEALNA DLA:

- Bilansowania tradycyjnej diety opartej na owsie
- Zapewnienia odpowiedniej ilości białka, witamin i minerałów w opartej na owsie diecie koni hodowlanych
- Młodych koni karmionych owsem, które wymagają zrównoważonej diety wspierającej wzrost i rozwój
- Koni wyścigowych karmionych owsem, które wymagają zrównoważonej diety
- Uzupełniania diety w niezbędne mikroskładniki



Specjalnie opracowana żeby wspomagać:

- Wydolność i regenerację po treningu
- Wzrost i odpowiedni rozwój
- Rozwój mięśni i odpowiednią budowę linii grzbietu
- Wytrzymałość i odpowiednią strukturę kości
- Kondycję i połysk sierści

Główne wartości:

- Zwiększona zawartość specjalnej mieszanki witamin i minerałów RED MILLS Pro Balance
- Wysoka zawartość oleju wzmacniająca kondycję i połysk sierści
- Bardzo smaczne połączenie pełnoziarnistych zbóż
- Gotowana na parze i podwójnie granulowana dla lepszej strawności i przyswajalności składników odżywczych
- Wzbogacona w przeciwutleniacze, w tym witaminę E i selen
- Wzbogacona mieszanką wzmacniającą kości z witaminą K
- Zawartość elektrolitów

- Dla wszystkich którzy chcą karmić konie tradycyjnie owsem,
- Balansuje posiłek oparty na owsie, który ma niekorzystny profil aminokwasowy
- Jedna z najstarszych formuł Red Mills

Składniki odżywcze:

Białko surowe	20,0%
Włókno surowe	8,5%
Oleje i tłuszcze	7,0%
Popiół	11,5%
Wapń	2,6%
Fosfor	1,0%
Sód	0,52%
Chlorek	1,02%
Potas	1,16%
Magnez	0,45%

Energia strawna 13,0 MJ/kg

cukier 5,4%
skrobia 24%

Mikroelementy:

Żelazo	300 mg
Jod	4 mg
Miedź	150 mg
Mangan	250 mg
Cynk	450 mg
Selen	1,25 mg

Witaminy:

Witamina A	37 500 j.m.
Witamina D3	5 000 j.m.
Witamina E	750 j.m.

Skład: śruta sojowa, płatki kukurydziane (gotowane na parze), łuski sojowe (fasola), płatki jęczmienne (gotowane na parze), melasa (cukier) z trzciny cukrowej, ekstrudowane ziarna soi, płatki sojowe (gotowane na parze), śruta z nasion słonecznika, pszenica, mąka z otrębów pszennych, jęczmień, fosforan jednowapniowy, olej sojowy, węglan wapnia, płatki grochowe, chlorek sodu, tlenek magnezu.

Porada żywieniowa:

Konie będące w treningu oraz klacze hodowlane w okresie ciąży i ogiery
podawać pasze w proporcji **2 x owies : 1 x balancer**

Konie młode i klacze w okresie laktacji
podawać pasze w proporcji **1,5 x owies : 1 x balancer**

Przechowywać w zimnym suchym i zacienionym pomieszczeniu. Zamykać szczelnie po użyciu.


Dawkowanie

Wybierz intensywność treningu Swojego konia, a następnie ilość paszy niezbędną do utrzymania optymalnej masy ciała, korzystając z ostatniej kolumny. Jeżeli nie znasz dokładnej masy ciała Swojego konia, użyj wartości, która jest najbliższa Twojemu koniowi. Pasza stanowi pełnowartościowy posiłek.


KONIE W TRENINGU SPORTOWYM

WAGA KONIA	OBCIĄŻENIE PRACĄ	 ILOŚĆ BALANCERA (KG/DZIEŃ)	 ILOŚĆ OWSA (KG/DZIEŃ)
 400kg	UMIARKOWANY WYSIŁEK	1.0 - 1.6 kg	2.0 - 3.2 kg
	DUŻY, INTENSYWNY WYSIŁEK	1.5 - 2.0 kg	3.0 - 4.0 kg
 500kg	UMIARKOWANY WYSIŁEK	1.3 - 2.0 kg	2.6 - 4.0 kg
	DUŻY, INTENSYWNY WYSIŁEK	2.0 - 2.5 kg	4.0 - 5.0 kg
 600kg	UMIARKOWANY WYSIŁEK	1.6 - 2.4 kg	3.2 - 4.6 kg
	DUŻY, INTENSYWNY WYSIŁEK	2.3- 3.0 kg	4.5 - 6.0 kg

STADO HODOWLANE

STADO HODOWLANE	ETAP ŻYCIA	ILOŚĆ BALANCERA (KG/DZIEŃ)	ILOŚĆ OWSA (KG/DZIEŃ)
 500kg	KLACZ ŻREBNA 0-6 MIESIĄC	1.0 - 1.3 kg	2.0 - 2.7 kg
	KLACZ ŻREBNA 0- POWYŻEJ 6 MIESIĄCA	1.3 - 1.7 kg	2.7 - 3.3 kg
	KLACZ KARMiąCA	2.0 - 2.6 kg	3.0 - 4.0 kg

MŁODZIEŻ- KOŃ DOROSŁY

MŁODZIEŻ- KOŃ DOROSŁY	ETAP ŻYCIA	ILOŚĆ BALANCERA (KG/DZIEŃ)	ILOŚĆ OWSA (KG/DZIEŃ)
 500kg	ODSADEK 6-12 MIESIĘCY	0.8 - 1.4 kg	1.2 - 2.1 kg
	ROCZNIK- POWYŻEJ12 MIESIĘCY	1.2 - 1.8 kg	1.8 - 2.7 kg

O marce RED MILLS

Connolly's RED MILLS to firma zajmująca się produkcją wysokiej jakości pasz dla koni oraz innych zwierząt hodowlanych. Firma ma bogatą historię sięgającą 1908 roku, co oznacza, że ma ponad 100 lat doświadczenia w branży. Jej siedziba znajduje się w Goresbridge, w hrabstwie Kilkenny, w Irlandii.

Marka słynie z dostarczania pasz stworzonych z najlepszych składników, które są starannie wyselekcjonowane, aby zapewnić zwierzętom optymalne zdrowie, kondycję i wydajność. RED MILLS zdobyła zaufanie hodowców, trenerów koni i właścicieli

zwierząt na całym świecie.

Marka słynie z dostarczania pasz stworzonych z najlepszych składników, które są starannie wyselekcjonowane, aby zapewnić zwierzętom optymalne zdrowie, kondycję i wydajność. RED MILLS zdobyła zaufanie hodowców, trenerów koni i właścicieli zwierząt na całym świecie.



Produkty firmy obejmują różnorodne linie pasz, zarówno granulatów jak i musli, takie jak:

1. **Paszę dla koni wyścigowych:** Dedykowane koniom uczestniczącym w zawodach wyścigowych, dostarczające niezbędne składniki odżywcze dla osiągnięcia maksymalnej prędkości i wytrzymałości.
2. **Paszę dla koni sportowych:** Zaprojektowane specjalnie dla koni uczestniczących w dyscyplinach sportowych, aby wspierać ich kondycję fizyczną i wydajność podczas treningów i zawodów.
3. **Paszę dla koni hodowlanych:** Oferujące kompleksową opiekę dla klaczy w ciąży, źrebiąt oraz młodych koni, wspomagając ich zdrowy rozwój i wzrost.
4. **Paszę dla koni rekreacyjnych:** Stworzone z myślą o koniach używanych do jazdy rekreacyjnej, dostarczające niezbędnych składników odżywczych dla utrzymania dobrej kondycji.





RED MILLS kładzie duży nacisk na innowacje, badania naukowe i ścisłą kontrolę jakości, aby zapewnić, że ich produkty spełniają najwyższe standardy. Firma angażuje się także w szeroko zakrojone działania edukacyjne, wspierając hodowców i trenerów w utrzymaniu optymalnego zdrowia swoich zwierząt.

Marka ta jest często wybierana przez profesjonalistów w branży jeździeckiej, a jej globalna obecność potwierdza zaufanie, jakim cieszy się wśród społeczności związanej z hodowlą i treningiem koni.



