

Inne produkty

Dodatkowe informacje można uzyskać w naszym Dziale Żywienia Koni
Tel: +353 59 9775800
Fax: +353 59 9775378
info@redmills.com

HONY-COTE SWEET FLAKED OATS

RED MILLS Honey-Cote Sweet Flaked Oats to gotowane na parze płatki owsiane pokryte syropem glukozowym. Jest to syrop zbożowy o wysokiej zawartości cukru, który sprawia, że płatki pokryte są słodką, lepką otoczką, co znacznie ogranicza typowe dla płatków owsianych pylenie (co jest szczególnie ważne u koni). Inną zaletą tego unikalnego produktu jest wysoka zawartość energii w syropie, co jest znacznie zwiększa wartość pokarmową owsa. Jeżeli więc podajesz swoim koniom Red Mills Honey-Cote Sweet Flaked Oats, dostarczasz im tradycyjny pokarm, jakim jest najwyższej jakości irlandzki owies, w postaci nie pyłącego pokarmu o wysokiej wartości energetycznej.

WHOLE FEEDING OATS

RED MILLS Horse Oats to dokładnie wyselekcjonowane zboża pochodzące z południowo-wschodnich regionów Irlandii specjalizujących się w uprawie zbóż. Zboża te są poddawane ocenie wizualnej i jeżeli uznana zostaną za odpowiednie, oceniana jest ich wartość pokarmowa, a następnie są oczyszczane, ponownie oceniane i suszone, aby spełniały najwyższe standardy.

Składniki wysokiej jakości to pokarm wysokiej jakości.

TWÓJ DYSTRYBUTOR

IRISH GOLD HORSE TREATS

Ekstrudowane przekąski przygotowane z mieszanki zdrowych składników pochodzących z irlandzkich zbóż. Zawierają znaczne ilości energii, dzięki czemu dostarczają Twoim koniom lub pony dodatkowych składników mineralnych i witamin w formie przekąski.

ZBOŻA

RED MILLS oferuje także inne zboża (jęczmień, pszenicę i kukurydzę) w wielu różnych postaciach tj. jako całe nasiona, gotowane na parze, w postaci płatków lub ekstrudowane, w zależności od wymagań klientów. Dostępne są także otręby. Jeżeli zboża podawane są wyłącznie z paszą suchą i świeżą wodą, do pokarmu należy dodać dodatek witaminowo-mineralny, aby zapewnić właściwy stosunek wapnia do fosforu.

Importer w Polsce:
Tradimex.PL Sp. z o.o.
ul. Pilchowska 9/11
PL 02-175 Warszawa

Tel: +48 22 868 60 04
Fax: +48 22 846 72 47
polski@redmills.pl

Connolly's
RED MILLS

GOESBRIDGE, CO. KILKENNY, REP. OF IRELAND
TEL: +353 59 977 5800 - FAX: +353 59 977 5378
info@redmills.com - www.redmills.ie

Wyścigi

Rozród

Zawody

Lepsze
Żywienie

Lepsze
Równowaga

Lepsze
Wyniki

Connolly's
RED MILLS

YOUR SUCCESS IS OUR TRADITION

40 lat doświadczenia i know-how



Bill Connolly

Firma Connolly's RED MILLS to rodzinne przedsiębiorstwo agrotechniczne, działające od 1908 roku w Goresbridge, Co. Kilkenny (południowo-wschodnia Irlandia), które jest obecnie jednym z liderów w swojej branży. Nasze produkty sprzedawane są w całej Europie.



Connolly's Red Mills posiada wiodącą pozycję w Irlandii oraz stabilną markę w wielu krajach Europy, takich jak Wielka Brytania, Francja, Niemcy, Austria, Dania, Szwecja, Benelux oraz USA ...



W zakładzie produkującym pokarmy dla koni Connolly's RED MILLS zatrudnia zespół wysoko wykwalifikowanych specjalistów, których zadaniem jest zapewnienie najwyższej jakości oferowanych produktów i usług. Każdego dnia na całym świecie wysiłki te są nagradzane sukcesami osiąganymi przez żywoone naszymi produktami konie.



Pełen asortyment pokarmów dla koni

Pszenica



Kukurydza

Jęczmień

Owies

Soja

Groch



Granulat, płatki, koncentrat lub całe ziarna – wszystkie formy naszych zbóż są gotowane na parze. Dlatego zachowują wysokie ilości składników mineralnych, witamin i pierwiastków śladowych.

Ta unikalna technologia produkcji poprawia trawienie i ułatwia rekonwalescencję koni. Pokarmy Connolly's RED MILLS są produkowane bez żadnych środków konserwujących lub zapachowych.

We wszystkich naszych produktach znajdują się naturalne rośliny, selekcionowane według najostrejszych kryteriów jakościowych.



Gotowanie na parze



1 100j Gotowanie na parze



2 Łuskanie

3 Suszenie

4 Chłodzenie

Podwójne granulowanie



Ekstruzja



Eliminacja inhibitorów trypsyny

Od wieków naturalna szybkość i inteligencja koni pozwalała im przystosować się do zmieniającego się środowiska. Żyjąc na pastwiskach konie przyzwyczyły się do jedzenia małych ilości pokarmu, ale stosunkowo często. Wraz z rozwojem hodowli koni pociągowych, wojskowych i sportowych znacznie rozwinęło się także żywienie koni.

Nowa filozofia żywienia koni

oparta na unikalnych recepturach:

Gotowanie na parze

Podwójne granulowanie

Ekstruzja



We współczesnych czasach wymaga się od koni coraz lepszych wyników, dlatego trzeba zapewnić im odpowiednio zbilansowany pokarm.

Gwarantowana jakość Przekonujące wyniki



Nasze laboratorium wykorzystuje najnowocześniejsze technologie, w tym urządzenia GCMS, służące do wykrywania substancji niedozwolonych.

We wszystkich oferowanych przez nas produktach znajdują się najwyższej jakości składniki, rzeczywiście warte Twoich pieniędzy.

Nasze wyniki, zarówno w sporcie jak i rekreacji, mówią same za siebie.

Wścigi

Ktus

Rozród

Czas wolny

Zawody

Rozwój mięśni ++++

Rozwój kości ++++

Pobudzenie apetytu ++++

Rekonwalescencja ++++

Trawienie ++++



Zasady prawidłowego żywienia

Nasz zespół specjalistów żywienia koni opracował całą gamę karm i dodatków pokarmowych dla koni RED MILLS Horse. Poniżej przedstawiono 20 głównych zasad pozwalających na uzyskanie optymalnych wyników przy stosowaniu karm RED MILLS Horse.

1. Wybierz karmę Red Mills odpowiednią do wieku, intensywności pracy oraz kondycji fizycznej Twojego konia lub kucyka.
2. Ustal ilość karmy dostosowaną do wielkości, temperamentu i intensywności pracy konia.
3. Podawaj karmę w niewielkich ilościach, ale często. Najlepiej jest podawać 4 porcje dziennie, największą w nocy.
4. Podawaj karmę regularnie każdego dnia o tej samej porze.
5. Podawaj karmę na podstawie jej wagi, nie objętości. Niektóre składniki mogą sprawiać wrażenie bardzo ciężkich.
6. O ile nie jest to zalecone przez lekarza weterynarii, do opracowanych przez nas karm nie należy dodawać witamin ani składników mineralnych, ponieważ spowoduje to zaburzenie bilansu poszczególnych składników.
7. Konia powinien mieć dostęp do dużych ilości czystej, nie pylącej i odpowiednio przechowywanej paszy objętościowej, ponieważ zapewnia ona prawidłowe funkcjonowanie przewodu pokarmowego.
8. Przy obliczaniu ilości karmy podawanej koniom należy brać pod uwagę zarówno jakość i ilość siana, pastwiska itp., jak również wartości pokarmowego koncentratów.
9. Konia powinien mieć stały dostęp do świeżej wody. Jeżeli jest to możliwe, woda powinna być podawana przed karmieniem.
10. Konia znajdujące się w boksie powinny mieć każdego dnia możliwość zjedzenia pokarmów wilgotnych, np. świeżo skoszona trawa lub pocięta marchew.
11. Każda zmiana diety u konia powinna być wprowadzana stopniowo, szczególnie gdy konie utrzymywane w stajni przechodzą na pastwisko lub gdy konie z pastwiska wracają do pracy.
12. Konia nie powinien być poddawany intensywnemu wysiłkowi przez pierwszą godzinę po karmieniu.
13. Nie należy karmić konia bezpośrednio po intensywnym wysiłku, ponieważ przemęczenie może upośledzać trawienie w przewodzie pokarmowym.
14. Worki z koncentratem powinny być przechowywane w pojemnikach zabezpieczonych przed szkodnikami i należy je otwierać tylko podczas przygotowywania pokarmu.
15. Koryta i poidła powinny być utrzymywane w odpowiedniej czystości.
16. Przed podaniem nowej paszy należy usunąć z koryta paszę pozostałą po wcześniejszym karmieniu. Należy ustalić, dlaczego konia nie zjadł w całości dodatku paszowego podanego w poprzednim karmieniu.
17. Przy podawaniu Red Mills Oat Balancer Concentrate lub Red Mills Conditioner, należy stosować wyłącznie najwyższej jakości, odpowiednio przechowywany owies, i podawać go albo w całości albo lekko i świeżo rozgnieciony.
18. Konia powinny być regularnie odrobaczone różnymi produktami, aby uniknąć rozwinięcia się oporności.
19. U każdego konia należy regularnie wykonywać badanie uzębienia.
20. Każdy konia powinien być żywiony indywidualnie, biorąc pod uwagę wszelkie różnice w wymaganiach pokarmowych między poszczególnymi zwierzętami.

Wyścigi

Żywnienie zapewniające Wyniki

Dodatkowe informacje można uzyskać w naszym Dziale Żywnienia Koni
Tel: +353 59 9775800
Fax: +353 59 9775378
info@redmills.com

14%

RACEHORSE CUBES



Ten wysokoenergetyczny produkt jest wiodącym towarem firmy RED MILLS, zapewniającym szybką likwidację skutków stresu związanego z wyścigami oraz szybkie przystosowanie mięśni do intensywnego treningu. Produkt zawiera ziarno, dlatego powinien być uzupełniany jedynie dobrej jakości sianem i świeżą wodą. Jest ona także powszechnie stosowana w żywieniu koni biorących udział w rajdach długodystansowych, skaczących przez przeszkody oraz koni osiągających najlepsze wyniki.

Białko %	14.0
Olej %	4.0
Włókno %	9.5
Popiół %	8.0
Wilgotność %	15.0 max
Miedź mg/kg	40.0
Witamina A iu/kg	15,000
Witamina D3 iu/kg	2,000
Alfa-tokoferol	
Witamina E iu/kg	200.0
Wapń %	1.0
Fosfor %	0.6
Energia strawna MJ/kg	11.8



5-9 kg dziennie w 3-4 posiłkach.

16%

HI-PRO RACEHORSE CUBES



Wysokobiałkowy i wysokoenergetyczny produkt wyścigowy, przeznaczony specjalnie dla koni będących w pełnym treningu. Zawartość 16% białka sprawia, że jest on szczególnie przydatny dla trenowanych młodych koni wyścigowych w wieku 2 i 3 lat. Produkt zawiera znaczne ilości ziarna i wymaga jedynie dodatku siana i wody, aby spełnić całkowite zapotrzebowanie żywieniowe konia wyścigowego.

Białko %	16.0
Olej %	4.0
Włókno %	9.5
Popiół %	8.0
Wilgotność %	15.0 max
Miedź mg/kg	40.0
Witamina A iu/kg	15,000
Witamina D3 iu/kg	2,000
Alfa-tokoferol	
Witamina E iu/kg	200.0
Wapń %	1.0
Fosfor %	0.6
Energia strawna MJ/kg	11.8



5-9 kg dziennie w 3-4 posiłkach.

14%

HORSE COOKED Mix



Alternatywna dieta dla koni wyścigowych o składzie podobnym do Racehorse Cubes, ale bazą dla znajdujących się w niej składników jest wysoce smakowita melasa. Zamiast mielenia i prasowania w kostki, składniki są gotowane na parze i tuskane, aby poprawić ich strawność. Produkt zawiera także witaminy i pierwiastki śladowe dodane w postaci granulek. Produkt ten może być stosowany łącznie z Racehorse Cubes, aby urozmaicić podawany koniom pokarm lub zachęcić do jedzenia konie o zmniejszonym apetycie.

Białko %	14.0
Olej %	4.0
Włókno %	9.0
Popiół %	7.5
Wilgotność %	15.0 max
Miedź mg/kg	40.0
Witamina A iu/kg	15,000
Witamina D3 iu/kg	2,000
Alfa-tokoferol	
Witamina E iu/kg	200.0
Wapń %	1.0
Fosfor %	0.5
Energia strawna MJ/kg	12.2



Konie wyścigowe: 2-4 kg dziennie w połączeniu z Red Mills Racehorse Cubes, aby w sumie otrzymać 5-9 kg koncentratu. Konie pozostałe: 2-6 kg podczas pobytu na pastwisku, nieco więcej podczas pobytu w stajni.

15%

HI-OIL RACEHORSE COOKED MIX



Unikalne, zawierające melasę połączenie gotowanej na parze śruty (owies, kukurydza, jęczmień i soja), pełnego owsa, granulatu witamin i mineralów, oleju roślinnego i wyciągu z czosnku i roślin. Wysokiej jakości olej roślinny (8%) jest wysoce strawnym i wartościowym źródłem energii dla wszystkich intensywnie pracujących zwierząt. Konie wyścigowe nie są wyjątkiem. Potencjalny korzystny wpływ zwiększania zawartości oleju w diecie na wyniki osiągnięte przez konie został w ostatnich latach potwierdzony w szeregu badań. Największe korzyści to zwiększenie zawartości składników odżywczych w diecie oraz energia pochodząca z wartościowego źródła.

Białko %	15.0
Olej %	8.0
Włókno %	9.0
Popiół %	7.5
Wilgotność %	15.0 max
Miedź mg/kg	40.0
Witamina A iu/kg	15,000
Witamina D3 iu/kg	2,000
Alfa-tokoferol	
Witamina E iu/kg	200.0
Wapń %	1.0
Fosfor %	0.6
Energia strawna MJ/kg	13.0



5-9 kg dziennie w 3-4 posiłkach.

14%

EQUINE COPPER TOP-UP CUBES



Produkt specjalnie opracowany do zwiększania spożycia i stężenia w organizmie miedzi dla wszystkich koni wymagających dodatkowej ilości miedzi w swej codziennej diecie przez określony okres czasu. Produkt ten jest szczególnie zalecany dla koni wracających do treningu z pastwiska, dla źrebaków i roczniaków, a także klaczy, które według zaleceń lekarza weterynarii, powinny otrzymywać większą ilość miedzi. Skład produktu jest identyczny jak Red Mills 15% Racehorse Cubes, za wyjątkiem dodatku miedzi, a także biotyny i cynku, które poprawiają stan kopyt. Doskonały produkt dla koni wyścigowych lub młodego stada przed rozpoczęciem intensywnego treningu.

Białko %	14.0
Olej %	4.0
Włókno %	9.5
Popiół %	8.0
Wilgotność %	15.0 max
Miedź mg/kg	165.0
Witamina A iu/kg	15,000
Witamina D3 iu/kg	2,000
Alfa-tokoferol	
Witamina E iu/kg	200.0
Wapń %	1.0
Fosfor %	0.6
Energia strawna MJ/kg	11.8



Konie wyścigowe wracające do treningu: 1,5-1,75 kg dziennie z 2,75-3,1 kg 14% Racehorse Cubes przez 2-4 tygodnie. Maksymalna ilość tego produktu podawana koniom wnosi 1,5-1,75 kg przez okres do 4 tygodni. Ponieważ ilość podawanej karmy 14% Racehorse Cubes zwiększa się wraz z obciążeniem treningowym, zapotrzebowanie na 14% Equine Copper Top-Up Cubes spada. Klacze rozplodowe: Przy podawaniu 1,5-2,0 kg dziennie można ją stosować do 4 tygodni. Po 4 tygodniach zalecane jest przejście na Red Mills 14% Stud Cubes / Cooked Mix lub 16% Broodmare Booster Cooked Mix. Przy podawaniu 2,0-3,0 kg dziennie 16% Broodmare Booster Cooked Mix jest idealny jako sam koncentrat. Przy wyższych dawkach (czyli powyżej 3 kg dziennie) należy podać zwierzętom Red Mills 14% Stud Cubes / Horse Cooked Mix. Żrebaki/Roczniaki: 1-1,75 kg dziennie przez maksymalnie 4 tygodnie. W przypadku wyższego zapotrzebowania zalecane jest podawanie Red Mills 20% Foal Pellets / 18% Foal/Yearling Cooked Mix.

Rozród

Żywnienie zapewniające dochód

Dodatkowe informacje można uzyskać w naszym Dziale Żywnienia Koni
Tel: +353 59 9775800
Fax: +353 59 9775378
info@redmills.com

14%

STUD CUBES



W pełni zbilansowany produkt źródłem energii, białka, składników mineralnych i witamin przeznaczony dla klaczy rozplodowych, roczniaków, ogierów i koni rzeźnych. Optymalnie zbilansowany produkt znacznie poprawia płodność, a także pozytywnie wpływa na tworzenie się kości i wzrost płodów. Prawidłowe żywienie we wczesnych fazach życia młodych koni wyścigowych zapewnia siłę, wytrzymałość i zdrowie. Klacze przeznaczone do krycia nie powinny być nadmiernie otluszczone, zaś ogiery powinny stale wykonywać określoną pracę podczas i poza sezonem krycia (stanówką).

Białko %	14.0
Olej %	4.0
Włókno %	10.0
Popiół %	8.0
Wilgotność %	15 max
Miedź mg/kg	40.0
Witamina A iu/kg	12,000
Witamina D3 iu/kg	2,000
Alfa-tokoferol	
Witamina E iu/kg	100.0
Wapń %	1.0
Fosfor %	0.6
Energia strawna MJ/kg	11.5



Klaczki przeznaczone do rozrodu: 2-7 kg dziennie z pastwiskiem, przez 12 tygodni przed i po porodzie należy nieco zwiększyć dawkę. **Ogiery:** 4-8 kg dziennie. **Młode konie:** 2-7 kg dziennie od 6 miesiąca do 3 roku życia, w zależności od wieku, kondycji oraz jakości pastwiska. Koń powinien mieć także dostęp do dodatku paszowego i wody.

16%

EQUINE BOOSTER COOKED MIX



Produkt ten jest skoncentrowanym źródłem energii, białka, składników mineralnych i witamin przeznaczony dla koni biorących udział w zawodach oraz wszystkich koni biorących udział w rozrodzie, utrzymywanych na regulowanych lub zbyt niskich dawkach pokarmowych. Wśród składników tego produktu znajdują się gotowane na parze płatki zbożowe (owsiane, kukurydziane, jęczmienne i pszeniczne) oraz granulaty bilansujące poziom białka, składników mineralnych i witamin, wymieszane z melasą i olejem roślinnym. Ta słodka mieszanka zapewnia różnorodność w żywieniu i jest doskonałym produktem pobudzającym apetyt, szczególnie u zwierząt z obniżonym poborem pokarmu. Zawiera podwyższony poziom białka, energii, składników mineralnych i witamin, które umożliwiają dostarczenie składników pokarmowych niezbędnych do spełnienia zapotrzebowania koni biorących udział w zawodach oraz klaczy rozplodowych żywionych ubogimi dawkami pokarmowymi. Takie podejście do żywienia pozwala na uniknięcie nadmiernego otluszczenia klaczy i utrzymanie pełnego zdrowia młodych koni.

Białko %	16.0
Olej %	5.0
Włókno %	7.5
Popiół %	8.0
Wilgotność %	15.0 max
Miedź mg/kg	60.0
Witamina A iu/kg	20,000
Witamina D3 iu/kg	3,000
Alfa-tokoferol	
Witamina E iu/kg	300.0
Wapń %	1.3
Fosfor %	0.7
Energia strawna MJ/kg	12.6



Konie biorące udział w zawodach: 5-7 kg dziennie. Jeżeli spożycie jest wyższe, zalecane jest podawanie Red Mills 14% Racehorse Cubes lub wymieszanie karmy z 16% Equine Booster Cooked Mix. **Klaczki ciężarne:** 2-4 kg dziennie w zależności od okresu ciąży i kondycji ciała. **Klaczki w laktacji:** 3-4 kg dziennie jeżeli klacz jest w dobrej kondycji i ma dostęp do dobrej trawy/paszy. Jeżeli konieczne są wyższe dawki koncentratu (zła kondycja/ zła pasza), zalecane jest podawanie Red Mills 14% Horse Cooked Mix lub 14% Stud Cubes. **Ogiery:** 2-4 kg dziennie poza sezonem rozrodczym. W czasie przygotowania i podczas stanówki zalecane jest podawanie Red Mills 14% Horse Cooked Mix. **Młode konie:** 1,5-4 kg dziennie, aby spełnić zapotrzebowanie na składniki mineralne i witaminy podczas pobytu na pastwisku lub w czasie łączenia w stado.

20%

FOAL PELLETS



Unikalny produkt złożony dla źrebaków, zapewniająca prawidłowy wzrost i maksymalny rozwój kości, który jest podstawą udanej kariery dorosłego konia wyścigowego. Mleko klaczy, chociaż niezbędne do przeżycia, nie zawiera dostatecznej ilości niektórych składników, dlatego w większych stadninach w żywieniu źrebaków ssących od 2 tygodnia życia stosowane jest stopniowe wprowadzanie paszy stałej. Stres związany z odsadzeniem jest ograniczony do minimum, jeżeli źrebak zostanie wcześniej przyzwyczajony do jedzenia koncentratu.

Białko %	20.0
Olej %	3.5
Włókno %	10.0
Popiół %	8.0
Wilgotność %	15.0 max
Miedź mg/kg	40.0
Witamina A iu/kg	15,000
Witamina D3 iu/kg	2,000
Alfa-tokoferol	
Witamina E iu/kg	200.0
Wapń %	1.1
Fosfor %	0.6
Energia strawna MJ/kg	11.8



Koncentrat można wprowadzać od drugiego tygodnia życia podając go z ręki. Źrebak w wieku 1 miesiąca powinien otrzymywać około 0,5 kg dziennie i dawka ta powinna wzrastać stopniowo o 0,5 kg na miesiąc. Po odsadzeniu można zacząć stopniowo wprowadzać Red Mills Premier Yearling Cubes w wieku 9-12 miesięcy. Koń powinien mieć także dostęp do dodatku paszowego objętościowego i świeżej wody.

18%

FOAL / YEARLING COOKED MIX



Produkt gotowany na parze i iuskany, będący alternatywą do znanych od wielu lat karm Foal Pellets i Yearling Cubes. Doskonale zbilansowane najwyższej jakości zboża, białka, składniki mineralne i witaminy dla rosnącego zwierzęcia, podane w niezwykle apetycznej formie zachęca do jedzenia nawet najbardziej wybredne konie. Może być podawany jako koncentrat lub wymieszany z dowolnym stosunku z Red Mills Foal Pellets lub Red Mills Yearling Cubes.

Białko %	18.0
Olej %	5.0
Włókno %	8.0
Popiół %	8.0
Wilgotność %	15.0 max
Miedź mg/kg	40.0
Witamina A iu/kg	15,000
Witamina D3 iu/kg	2,000
Alfa-tokoferol	
Witamina E iu/kg	200.0
Wapń %	1.0
Fosfor %	0.6
Energia strawna MJ/kg	12.2



Koncentrat można wprowadzać od drugiego tygodnia życia podając go z ręki. Stopniowo zwiększać ilość do 0,5 kg dziennie w 1 miesiącu życia, a następnie o 0,5 kg miesięcznie. Ilość zjadana przez zwierzę może być różna w zależności od wielkości i dojrzałości każdego osobnika, a także pory roku i jakości pastwiska: jako wskazówkę można przyjąć 3-6 kg dziennie. Koń powinien mieć także dostęp do paszy objętościowej i świeżej wody.

18%

PREMIER YEARLING CUBES



Produkt ten został opracowany dla roczniaków wyścigowych, od których wymaga się sprawności fizycznej już od bardzo wczesnego wieku. Zapewnia ona maksymalne ilości składników odżywczych podczas okresu szybkiego wzrostu od 9 do 20 miesiąca, kiedy roczniak zaczyna być trenowany. Może być podawana z Foal/Yearling Cooked Mix i jest preferowana przez stadniny do przygotowywania się na aukcje Tattersalls, Goffs i Highflyer.

Białko %	18.0
Olej %	4.0
Włókno %	10.0
Popiół %	7.5
Wilgotność %	15.0 max
Miedź mg/kg	40.0
Witamina A iu/kg	12,000
Witamina D3 iu/kg	2,000
Alfa-tokoferol	
Witamina E iu/kg	200.0
Wapń %	1.0
Fosfor %	0.6
Energia strawna MJ/kg	11.8



Stopniowo wprowadzać w miejsce Foal Pellets od wieku 9-12 miesięcy. Podawać 2-6 kg dziennie w zależności od wielkości i rozwoju konia i wykonywanego przez niego wysiłku. Ilość podawanej karmy zależy także od jakości pastwiska, jeżeli roczniak na nim przebywa. Koń powinien mieć także dostęp do dobrej jakości dodatku paszowego objętościowego i świeżej wody.

Żywnienie
dla

Przyjemności Pleasure

Dodatkowe informacje można uzyskać w naszym Dziale Żywnienia Koni
Tel: +353 59 9775800
Fax: +353 59 9775378
info@redmills.com

10%

COOL'N'COOKED HORSE & PONY MIX



Jedna z najnowszych i najpopularniejszych pokarmów w naszej ofercie, przygotowana specjalnie jako wysokiej jakości produkt bytowy dla koni rekreacyjnych i pony wykonujących lekką pracę. Dodatek kukurydzy, pszenicy i jęczmienia, gotowanych na parze i łuskanych, zapewnia niezbędną energię i pozwala na uniknięcie przekarmienia u koni, które często jest spowodowane podawaniem najwyższej jakości owsa. Produkt ten jest także gotowaną alternatywą dla 10% Cool Feed Cubes i nie zawiera owsa.

Protein %	10.0
Olej %	3.0
Włókno %	10.0
Popiół %	7.5
Wilgotność %	15.0 max
Miedź mg/kg	40.0
Witamina A iu/kg	12,000
Witamina D3 iu/kg	2,000
Alfa-tokoferol	
Witamina E iu/kg	100.0
Wapń %	1.0
Fosfor %	0.5
Energia strawna MJ/kg	12.0



1-6 kg dziennie, w zależności od wielkości, kondycji i obciążenia pracą, w przynajmniej 2 posiłkach. Konie przebywające zimą na zewnątrz będą miały wyższe zapotrzebowanie niż stado utrzymywane w stajni. Koń powinien mieć stały dostęp do siana i świeżej wody. W pełni zbilansowane pod względem zawartości składników mineralnych i witamin.

10%

COOL FEED CUBES



Ten produkt zawiera zwiększone ilości włókna strawnego oraz niższy poziom energii, co sprawia, że jest to unikalna karma dla koni wyścigowych stojących w stajni lub po urazach oraz kucyki wykonujących lekką pracę. Jest ona także źródłem wysoce strawnego dodatku paszowego dla stad utrzymywanych w zimie na zewnątrz oraz dla klaczy we wczesnej ciąży. Produkt ten jest granulowaną alternatywą dla 10% Cool'n'Cooked Mix.

Białko %	10.0
Olej %	3.0
Włókno %	14.0
Popiół %	8.0
Wilgotność %	15.0 max
Miedź mg/kg	40.0
Witamina A iu/kg	12,000
Witamina D3 iu/kg	2,000
Alfa-tokoferol	
Witamina E iu/kg	100.0
Wapń %	1.0
Fosfor %	0.5
Energia strawna MJ/kg	10.8



1-6 kg dziennie, w zależności od wielkości, kondycji i obciążenia pracą. Konie przebywające zimą na zewnątrz będą miały wyższe zapotrzebowanie niż stado utrzymywane w stajni. Koń powinien mieć stały dostęp do siana i świeżej wody.

12%

EQUESTRIAN COOKED MIX



Alternatywny pokarm żywieniowy o składzie podobnym do Racehorse Cubes, ale bazą dla znajdujących się w niej składników jest melasa. Zamiast mielenia i prasowania w kostki, składniki są gotowane na parze i łuskane, aby poprawić ich strawność. Zawiera także witaminy i pierwiastki śladowe dodane w postaci granulki. Produkt ten może być podawany łącznie z Racehorse Cubes, aby urozmaicić podawany koniom pokarm lub zachęcić do jedzenia konie o zmniejszonym apetycie.

Białko %	12.0
Olej %	3.5
Włókno %	10.0
Popiół %	8.0
Wilgotność %	15.0 max
Miedź mg/kg	40.0
Witamina A iu/kg	12,000
Witamina D3 iu/kg	2,000
Alfa-tokoferol	
Witamina E iu/kg	100.0
Wapń %	1.0
Fosfor %	0.55
Energia strawna MJ/kg	11.5



Kucyki: 1-3 kg dziennie w zależności od intensywności pracy. **Konie lekko pracujące:** 3-7 kg dziennie w 2 lub 3 posiłkach podawane jako sam koncentrat lub wymieszane z 12% Horse & Pony Cubes. **Klaczki przeznaczone do rozrodu/Luźno biegające konie wyścigowe:** 3-8 kg dziennie w 2 lub 3 posiłkach, w zależności od rasy, funkcji, wieku i obciążenia pracą. Jeżeli konieczny jest dodatek białka lub koń zaczyna intensywniej pracować należy podać 14% Stud/ Racehorse Cubes/ Horse Cooked Mix.

12%

HORSE & PONY CUBES



Daje możliwość podawania pokarmu o niskiej zawartości białka przy zachowaniu doskonałej jakości, typowej dla wszystkich karm RED MILLS Racehorse. Jest ona zalecana dla koni skaczących przez przeszkody, biorących udział w zawodach jednodniowych oraz koni obciążonych umiarkowanym wysiłkiem. Produkt zawiera zbilansowane witaminy i składniki mineralne, a do spełnienia pełnego dziennego zapotrzebowania żywieniowego zwierzęcia konieczny jest jedynie dodatek dobrego siana i świeżej wody.

Białko %	12.0
Olej %	3.0
Włókno %	13.0
Popiół %	8.0
Wilgotność %	15.0 max
Miedź mg/kg	40.0
Witamina A iu/kg	12,000
Witamina D3 iu/kg	2,000
Alfa-tokoferol	
Witamina E iu/kg	100.0
Wapń %	1.0
Fosfor %	0.55
Energia strawna MJ/kg	11.0



Pony: 1-3 kg dziennie w zależności od intensywności pracy. **Konie lekko/umiarkowanie pracujące:** 3-7 kg dziennie w 2 lub 3 posiłkach podawane jako sam koncentrat lub wymieszane z 12% Equestrian Cooked Mix. **Konie rzeźne:** 2-5kg dziennie, w zależności od potrzeb. **Klaczki żrebne:** 2-4 kg dziennie we wczesnej/ średniej ciąży. Podczas ostatnich 3-4 miesięcy przed wyźrebieniem zalecamy Red Mills 14% Stud Cubes / Horse Cooked Mix.

10%

HERBAL-FI HORSE & PONY MIX



Uzupełniający produkt zawierający wysoki poziom włókna, przeznaczony dla koni i kucyków wykonujących lekką pracę. Specjalna forma produktu pozwala zastąpić część dodatku paszowego treściwej i/lub koncentratu w codziennej diecie, nie powodując pylenia. Dodatek kukurydzy, pszenicy i jęczmienia – gotowanych na parze i łuskanych, spełnia zapotrzebowanie energetyczne koni, pozwalając na uniknięcie nadmiernej aktywności związanej z żywieniem wysokiej jakości owsem. Poza tym produkt zawiera dodatek unikalnego połączenia czosnku i innych roślin, których „uspokajające i poprawiające apetyt” właściwości są dobrze udokumentowane.

Białko %	10.0
Olej %	3.0
Włókno %	12.0
Popiół %	7.0
Wilgotność %	15.0 max
Miedź mg/kg	25.0
Witamina A iu/kg	6,000
Witamina D3 iu/kg	1,000
Alfa-tokoferol	
Witamina E iu/kg	100.0
Wapń %	0.90
Fosfor %	0.45
Energia strawna MJ/kg	11.0



1 – 2 kg dziennie przy zastępowaniu pokarmów „objętościowych” (np. wysłoków buraczanych, otrębów lub siekanej słomy) 2 – 3 kg dziennie przy stosowaniu jako koncentrat u pony i koni luźno pracujących 3 – 4 kg dziennie u koni wykonujących lekką/ umiarkowaną pracę, w zależności od ilości zjadanego koncentratu.

Dodatki pokarmowe

Żywnienie pobudzające witalność

Dodatkowe informacje można uzyskać w naszym Dziale Żywnienia Koni
Tel: +353 59 9775800
Fax: +353 59 9775378
info@redmills.com

22%

BLOODSTOCK CONDITIONER



Produkt o wysokiej wartości odżywczej, przeznaczony do podawania wraz z najwyższej jakości owsem, do poprawy kondycji koni w każdym okresie życia od odsadzenia do dojrzałości. Produkt zawiera wysoki poziom składników mineralnych i witamin, które zapewniają optymalny wzrost kości. Bloodstock Conditioner oferowany jest w postaci mączki, dlatego można go także dodawać do meszu. Jest stosowany głównie do przygotowania młodych koni do sprzedaży.

Białko %	22.0
Olej %	3.0
Włókno %	9.0
Popiół %	14.0
Wilgotność %	15.0 max
Miedź mg/kg	70.0
Witamina A iu/kg	24,000
Witamina D3 iu/kg	4,000
Alfa-tokoferol	
Witamina E iu/kg	200.0
Wapń %	2.0
Fosfor %	0.64
Energia strawna MJ/kg	11.5



W zależności od metody karmienia, tzn. niższe dawki, gdy dodawany jest do meszu, wyższe dawki, gdy dodawany jest bezpośrednio do owsa.
Odsadki: 0,5-1,0 kg na dzień
Roczniaki: 1,0-1,5 kg na dzień
Konie dorosłe: 1,5-2,0 kg na dzień
Koni powinien mieć stały dostęp do siana dobrej jakości i wody

25%

OAT BALANCER CONCENTRATE



Wysokobiałkowy koncentrat przeznaczony specjalnie do podawania wraz z wysokiej jakości owsem w stosunku jedna część koncentratu na trzy części owsa (wagowo). Przy podawaniu koncentratu w taki sposób produkt zawiera około 14% białka. Stosunek owsa do koncentratu może być zmieniany, co pozwala na dostosowywanie poziomu białka w produkcie do potrzeb zwierzęcia. Koncentrat bilansujący owies może być także podawany samodzielnie.

Białko %	25.0
Olej %	5.0
Włókno %	10.0
Popiół %	17.0
Wilgotność %	15.0 max
Miedź mg/kg	130.0
Witamina A iu/kg	60,000
Witamina D3 iu/kg	8,000
Alfa-tokoferol	
Witamina E iu/kg	800.0
Wapń %	3.0
Fosfor %	1.0
Energia strawna MJ/kg	11.3



Konie wyścigowe: podawać 1 kg dodatku Balancer na każde 3 kg owsa; dzienna dawka mieszanki może wynosić 5-9 kg. Inne konie: zmniejszyć nieco udział dodatku Balancer w stosunku do ilości owsa i zmniejszyć całkowitą dawkę mieszanki do 3-7 kg, w zależności od intensywności pracy wykonywanej przez konia. Koni powinien mieć stały dostęp do siana dobrej jakości i wody

20%

OAT BALANCER COOKED MIX



Produkt został opracowany w taki sposób, aby spełniał wymagania klientów, którzy preferują stosowanie dodatków bilansujących pokarm w postaci musli lub mieszanki. Produkt ten oferowany jest jako gotowana z melasą mieszanka zawierająca granulki białka, składników mineralnych i witamin połączonych z gotowanymi na parze składnikami – kukurydzą, jęczmieniem i grochem, pokrytymi melasą oraz olejem sojowym. Po wymieszaniu z owsem mieszanka ta staje się smaczną, nie pyłącą i w pełni zbilansowaną karmą dla Twoich koni. Balancer powinien być wymieszany z owsem w stosunku wagowym, a nie objętościowym: 40% mieszanki na 60% owsa dla koni intensywnie trenowanych. Można zmniejszyć ilość mieszanki do 30-35%, jeżeli koń poddany jest lekkiemu lub umiarkowanemu wysiłkowi.

Białko %	20.0
Olej %	6.5
Włókno %	9.0
Popiół %	9.5
Wilgotność %	15.0 max
Miedź mg/kg	75.0
Witamina A iu/kg	37,500
Witamina D3 iu/kg	5,000
Alfa-tokoferol	
Witamina E iu/kg	500.0
Wapń %	2.0
Fosfor %	1.0
Energia strawna MJ/kg	12.5



Konie wyścigowe lekko pracujące: 1,5-1,75 kg na dzień wymieszane z 3-4,5 kg wysokiej jakości owsa. Konie wyścigowe ciężko pracujące: 2,7-3,6 kg na dzień wymieszane z 4,5-5,5 kg owsa w przynajmniej 3 posiłkach. Młode konie: Podczas przygotowywania na wystawę/ do sprzedaży wymieszać Oat Balancer Cooked Mix w stosunku 40% na 60% owsa. W innych przypadkach można podawać 35% mieszanki na 65% owsa. Produkt jest wzbogacony w optymalne ilości wapnia, fosforu, miedzi i witaminy D3, aby zapewnić prawidłowy wzrost i rozwój. Klacze przeznaczone do rozrodu: jak wyżej w odniesieniu do młodych koni tj. 40% mieszanki u zwierząt, które wymagają intensywnego żywienia (przed i po źrebieniu); np. w połowie ciąży: 0,9-1,8 kg/dzień. Poźna ciąża: 1,3-2,7 kg/dzień. Wczesna laktacja: 2,3-3,6 kg/dzień.

12%

SUPER PERFORMER CONDITIONER MIX



Uzupełniający produkt przeznaczony dla koni poddanych intensywnemu wysiłkowi, takich jak konie rajdowe, klusaki, konie skaczące przez przeszkodę, ogiery i klacze przeznaczone do rozrodu. Jest to skoncentrowany produkt przygotowany w oparciu o wyniki badań naukowych, zawierający niski poziom białka, wysoką ilość oleju oraz odpowiednio zbilansowane witaminy, składniki mineralne i pierwiastki śladowe. Zawiera zalecane połączenie czosnku i roślin uznawanych za wspomagające krew, trawienie, a także funkcji mięśni. Produkt zawiera wszelkie składniki tradycyjnie stosowane w żywieniu koni, które po dodaniu do odpowiedniej ilości owsa umożliwiają przygotowanie wysoce strawnego i zbilansowanego pokarmu. Wszystkie wykazujące działanie prozdrowotne surowce są otoczone naturalnymi substancjami słodzącymi, co pobudza apetyt nawet u wybrednych koni.

Białko %	12.0
Olej %	8.5
Włókno %	6.0
Popiół %	15.0
Wilgotność %	15.0 max
Miedź mg/kg	180.0
Witamina A iu/kg	90,000
Witamina D3 iu/kg	12,000
Alfa-tokoferol	
Witamina E iu/kg	1200.0
Wapń %	2.8
Fosfor %	1.2
Energia strawna MJ/kg	15.0



Koni powinien być żywiony w zależności od wielkości, temperamentu oraz intensywności wykonywanej pracy. Super Performer Conditioner Mix jest przeznaczony do podawania po wymieszaniu z wysokiej jakości owsem lub innymi zbożami w następującym stosunku: Koni intensywnie pracujący o masie około 550 kg: dodać maksymalnie do 25% koncentratu do paszy, przy pracy umiarkowanej do 20% koncentratu w paszy. Praca lekka: 700 g na dzień. Koni musi mieć stały dostęp do dobrej jakości dodatku paszowego i wody.

12%

BRAN MASH

Są to specjalnie opracowane, wygodne i gotowe do bezpośredniego podania otręby, przeznaczone dla koni i pony we wszystkich kategoriach. Connolly's Red Mills Bran Mash są w pełni zbilansowane pod względem zawartości składników mineralnych i witamin. W przeciwieństwie do typowych otręb, produkt ten jest także zbilansowany pod względem zawartości wapnia i fosforu. Jest to szczególnie ważne w przypadku profilaktyki chorób rozwojowych kości u rosnących koni. Zawiera także dodatkowe poziomy innych niezbędnych witamin i pierwiastków śladowych.

Białko %	12.0
Olej %	3.5
Włókno %	9.0
Popiół %	7.0
Wilgotność %	15.0 max
Miedź mg/kg	20.0
Witamina A iu/kg	4,800
Witamina D3 iu/kg	800
Alfa-tokoferol	
Witamina E iu/kg	40.0
Wapń %	1.1
Fosfor %	0.55
Energia strawna MJ/kg	11.7



RED MILLS Bran Mash jest wygodnym pokarmem gotowym do bezpośredniego podania. Należy tylko dodać ciepłej wody, wymieszać (jeśli potrzeba odczekać aż ostygnie i ponownie wymieszać), a następnie podać. Podawać w formie meszu. Koni powinien mieć także dostęp do suchej paszy.