

## 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  
Roczniki: 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 dawki 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

## 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.

Wyścigi

Kłus

Rozród

Czas wolny

Zawody



## 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 posiłki dziennie, największy 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. Koni powinien mieć dostęp do dużych ilości czystej, nie pyłującej 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. Koni powinien mieć stały dostęp do świeżej wody. Jeżeli jest to możliwe, woda powinna być podawana przed karmieniem.
10. Konie znajdujące się w boksie powinny mieć każdego dnia możliwość zjedzenia pokarmów wilgotnych, np. świeżo skoszona trawa lub pociętą 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. Koni 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 podła powinny być utrzymywane w odpowiedniej czystości.
16. Przed podaniem nowej paszy należy usunąć z koryta paszę pozostałą po wcześniejszym karmieniu. Należy ustalić, dlaczego koni 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. Konie powinny być regularnie odrobaczone różnymi produktami, aby uniknąć rozwinięcia się oporności.
19. U każdego konia należy regularnie wykonywać badanie uzębienia.
20. Każdy koni powinien być żywiony indywidualnie, biorąc pod uwagę wszelkie różnice w wymaganiach pokarmowych między poszczególnymi zwierzętami.

Connolly's  
**RED MILLS**  
YOUR SUCCESS IS OUR TRADITION

# 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.

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 tuskane, aby poprawić ich strawność. Zawiera także witaminy i pierwiastki śladowe dodane w postaci granulek. 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 wyřeźbieniem 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 tuskanych, 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. wysłdków 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 zjedanego koncentratu.

# 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 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 otłuszczone, 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



**Klacje 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 przeznaczonym 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 otłuszczenia 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. **Klacje ciężarne:** 2-4 kg dziennie w zależności od okresu ciąży i kondycji ciała. **Klacje 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 tuskany, 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 Treasure

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 zbilansowana 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.

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 łuskane, aby poprawić ich strawność. Produkt zawiera także witaminy i pierwiastki śladowe dodane w postaci granulki. 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 minerałów, 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 pochodzących 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 źrebiaków 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. Żrebiaki/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.