

BREEDING



20 kg

Przechowywać w suchym miejscu, z dala od światła, w temperaturze pokojowej.



Pasza granulowana dla **młodych koni, klaczy hodowlanych**, oraz **ogierów w okresie rozrodczym**. Może być odpowiednia dla **koni starszych**, w zależności od ich potrzeb.



ZALECANE DAWKI

1 miarka Reverdy (2 L) = 1,4 kg
Dorośli koń (500kg)

	AKTYWNOŚĆ / ETAP FIZJOLOGICZNY	DZIENNA DAWKA	
		kg	L
Klacje hodowlane	Ciąża 1-8 miesiąc	1.4 - 2.8	2 - 4
	Ciąża 9-11 miesiąc	2.8 - 4.2	4 - 6
	Laktacja 1-3 miesiąc	4.2 - 5.6	6 - 8
	Laktacja > 3 miesiąc	2.8 - 4.2	4 - 6
Młode konie	Od odsadzenia do zajeżdżenia	1.4 - 2.8	2 - 4
	Zajeżdżenie / Wstępne treningi	2.8 - 4.2	4 - 6
Ogierzy	Okres rozrodczy	4.2 - 5.6	6 - 8



BENEFITY

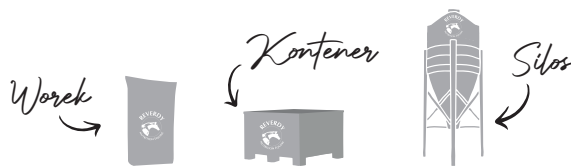
- **Optymalny wzrost:** wysoka zawartość białek bogatych w lizynę, zwiększona dawka witaminy B9
- **Rozwój układu kostno-stawowego:** pierwiastki śladowe, witaminy D3 i K3 w zwiększonych dawkach



1: Premiks (sól, minerały, witaminy itp.)
2: Soja naturalnie bogata w lizynę, bez GMO (<0,9%)



OPAKOWANIE



6 miesięcy 4 miesiące 3 miesiące

(Termin ważności od daty produkcji)



SKŁAD



Jęczmień, owies, suszona lucerna, śruta sojowa bez GMO*, TRADI-LIN® ekstrudowane siemię lniane, Wodorofosforan wapnia, chlorek sodu, litotamion, tlenek magnezu, mikroelementy i witaminy.

* Soja naturalnie bogata w lizynę i wolna od GMO (< 0.9%).

„Jakość bez kompromisów”



SZCZEGÓŁOWY SKŁAD

SKŁADNIKI ANALITYCZNE

Wilgotność	11.5%
Białko surowe	16%
Tłuszcz surowy	4%
Włókno surowe	11%
Popiół surowy	8%
Wapń	1.2%
Fosfor	0.6%
Magnez	0.3%
Sód	0.2%

WĘGLOWODANY

Skrobia	26%
Cukier	3%

NIEZBĘDNE KWASY TŁUSZCZOWE / KG

Kwas linolenowy (Omega 3)	10 g
Kwas linolowy (Omega 6)	10 g

AMINOKWASY / KG

Lizyna	8,000 mg
Treonina	6,250 mg
Metionina	2,550 mg

WARTOŚCI ŻYWIENIOWE / KG

UFC (Jednostka Paszowa dla Koni)	0.87
DE (Energia Strawna)	12.1 MJ
Białko przyswajalne	121 g

PIERWIASTKI ŚLADOWE / KG

Cynk (Hydroksychlorid)	180 mg
Miedź (Trihydroksychlorid)	70 mg
Mangan (Trihydroksychlorid)	100 mg
Żelazo (Siarczan)	35 mg
Jod (Jodan wapnia)	0.5 mg
Selen (Selenometionina)	0.5 mg

WITAMINY / KG

Witamina A	15,000 UI
Witamina D3	2,500 UI
Witamina E	400 mg
Witamina K3	3.5 mg
Witamina B1 (Tiamina)	20 mg
Witamina B2 (Ryboflawina)	15 mg
Witamina B3 (PP lub Niacyna)	35 mg
Witamina B5 (Kwas pantotenowy)	15 mg
Witamina B6 (Pirydoksyna)	10 mg
Witamina B8 (Biotyna)	0.5 mg
Witamina B9 (Kwas foliowy)	5 mg
Witamina B12 (Cyjanokobalamina)	0.10 mg



JAKOŚĆ REVERDY

Surowce wybrane ze względu na ich walory odżywcze.

- ✓ Bez melasy
- ✓ Bez GMO (<0.9%)
- ✓ Zboża pochodzenia francuskiego
- ✓ Tłuszcze bogate w Omega 3 i 6
- ✓ Soja naturalnie bogata w lizynę
- ✓ Witaminy w optymalnych dawkach
- ✓ Bardzo dobrze przyswajalne pierwiastki śladowe (Cynk, miedź, selen)



SPOSÓB UŻYCIA

Zalecenia dotyczą konia (masa dorosłego = 500 kg), karmionego nieograniczoną ilością łąkowego siana, z dostępem do bloku czystej soli oraz czystej wody.

Ilości należy dostosować do kilku parametrów:

- Aktywność, masa i kondycja konia.
- Warunki klimatyczne oraz warunki utrzymania.
- Rodzaj paszy, jej jakość oraz ilość podawanego codziennie pokarmu.

Zalecamy również tę paszę w celu wspomagania przybierania na wadze (dla koni niecierpiących na choroby metaboliczne, takie jak PPID, lub u koni podatnych na wrzody żołądka).

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI DOTYCZĄCE STOSOWANIA:

- Podawać maksymalnie 3 litry na posiłek klaczom hodowlanym.
- Podawać maksymalnie 1,5 litra na posiłek źrebiętom, a następnie maksymalnie 2 litry na posiłek aż do zajeżdżenia.
- Zalecane dawki należy rozłożyć na co najmniej 2 posiłki dziennie i nie przekraczać zalecanych ilości.



ZALECENIA SPECYFICZNE

Jeśli pasza objętościowa (siano lub trawa) podawana klaczom jest bogata w białko, możliwe jest stosowanie paszy ADULT ENERGY na początku ciąży (1-8 miesięcy) oraz pod koniec laktacji (> 3 miesiące). Podawane ilości będą takie same, jak zalecane dla paszy BREEDING.