



NATURELL

65% obrobionych hydrotermicznie zbóż
zawartość procentowa:

0 – 30 – 35 – 0 = owies – jęczmień – kukurydza – pszenica

- *musli „płatkowane” tzn. bez udziału granulatu*
- *przeznaczone dla wszystkich koni*
- *zawiera element strukturalny (lucerna wieloletnia) wpływający na dłuższe przeżuwanie paszy przez konia i dzięki temu na lepsze trawienie*
- *zawiera pełen zestaw składników mineralnych, witamin oraz zióła*

Zastosowanie:

Dla wszystkich koni i ras poddawanych lekkiemu i średniemu wysiłkowi. Podawana jako jedyna pasza treściwa lub w kombinacji z innymi.

Właściwości:

Naturell jest paszą w formie musli, która zawiera 65% hydrotermicznie obrobionych ziaren zbóż w postaci płatków (tzw. musli płatkowane), bez udziału granulatu. Przeznaczona jest dla wszystkich koni, a w szczególności dla tych nie przyswajających granulatów. Zawiera susz z jabłek, zioła oraz wieloletnią lucernę, które nadając paszy optymalną strukturę przyczyniają się do dłuższego przeżuwania, wydzielania większej ilości śliny przez konia i dzięki temu do lepszego trawienia. Nawet niewielka ilość tej paszy zapewnia optymalizację procesów przemiany materii.

Dawkowanie paszy na każde 100 kg masy ciała:

pasza podstawowa	siano	dla wszystkich koni	1,0 – 1,2 kg
pasza uzupełniająca przy lekkiej pracy	Naturell	mały koń/kuc	ok. 180 g
		folblut	ok. 350 g
		gorącokrwisty	ok. 430 g

Przykład dawki dziennej (pasza Naturell):

	praca lekka	praca średnia
mały koń	0,5 – 1,0 kg	1,0 – 1,5 kg
folblut	1,5 – 2,0 kg	2,0 – 2,5 kg
gorącokrwisty	2,0 – 2,5 kg	2,5 – 3,0 kg

Ważne!

- zapewnić wystarczającą ilość paszy podstawowej – siana!
- siano jak najwyższej jakości, zadawane najlepiej 3 razy dziennie
- zapewnić świeżą, czystą wodę

Analiza odżywcza:

białko surowe	9,5%
białko og.str.	6,9%
tłuszcz surowy	7,5%
włókno surowe	9,0%
popiół surowy	3,0%
wapń	0,4%
fosfor	0,2%
sód	0,2%
magnez	0,15%
lizyna	0,3%
metionina	0,15%

zawartość energetyczna 13,00 MJ energii str.

Zawartość w 1 kg:

witamina A	13 500	j.m.
witamina D ₃	570	j.m.
witamina E	250	mg
witamina C	27,0	mg
witamina B ₁	13,2	mg
witamina B ₂	3,0	mg
witamina B ₆	10,0	mg
witamina B ₁₂	25,0	mcg
witamina K ₃	4,5	mg
biotyna	150,0	mcg
kwask foliowy	4,5	mg
chlorek choliny	125	mg
pantotenian wapnia	15	mg
kwask nikotynowy	22,5	mg
żelazo	98,2	mg
miedź	23	mg
cynk	150	mg
mangan	85	mg
kobalt	0,30	mg
jod	0,55	mg
selen	0,50	mg