



## Horse & Pony Vollkorn Pellets

### Pasze podstawowe

### Feed supplement for horses and ponies

Horse & Pony Vollkorn Pellets (granulat z całego ziarna) jest bogatą we włókno, łatwą w skarmianiu mieszanką dla koni, które są utrzymywane w systemie pastwiskowym lub w stajni, ale potrzebują tylko niskobiałkowej "dodatkowej" paszy. Może być zarówno dodatkiem do paszy treściwej jak i uzupełnieniem siana / sianokiszonki albo słomy, który dostarcza wszystkich podstawowych witamin, minerałów i mikroelementów. Horse & Pony Vollkorn Pellets ze zgniecionymi, poddanymi obróbce hydrotermicznej zbożami umożliwia kompletne żywienie przy użyciu tylko jednego produktu.

#### Zalety w skrócie:

- bez owsa
- zmniejszona zawartość białka i energii
- smaczne i zbilansowane
- możliwość podawania jako paszy pełnoporcjowej
- pasza bogata we włókno

Przejdź do sklepu: <https://eggersmann.com.pl/pasze-rekreacyjne-i-sportowe/110-horse-pony-vollkorn-pellets.html>

#### Dawkowanie:

Przy lekkiej pracy: 400 g granulatu na 100 kg masy ciała dziennie. Przy karmieniu mniejszymi ilościami produktu zalecamy stosowanie dodatkowych suplementów mineralnych.

**Skład:** 30,0 % otręby owsiane, 24,0 % otręby pszenne, 11,4 % mączka z lucerny, 10,0 % melasa, 7,9 % melasa z buraka cukrowego, 7,2 % jęczmień, 5,4 % kukurydza, 2,6 % węgiel wapnia, 0,8 % chlorek sodu

białko og. strawne (vRp): 76,2 g/kg  
preceacal digestible protein (pcvRp): 68,2 g/kg  
energia strawna (MJ DE): 9,7 MJ DE/kg  
Metabolizable energy (MJ ME): 8,5 MJ ME/kg

**Analiza:** 10,60 % białko surowe, 3,30 % tłuszcz surowy, 15,00 % włókno surowe, 9,60 % popiół surowy, 1,60 % wapń, 0,40 % fosfor, 0,40 % sód, 0,20 % magnez, 16,10 % skrobia, 7,60 % cukier

**Dodatki żywieniowe w 1kg:** 10.000 I.E. witamina A (3a672a) <sup>NA</sup>, 1.000 I.E. witamina D3 (3a671) <sup>NA</sup>, 125,00 mg Witamina E (3a700i) <sup>NA</sup>, 30,00 mg witamina C (3a312) <sup>NA</sup>, 1,50 mg witamina B1 (3a821) <sup>NA</sup>, 2,00 mg witamina B2 (3a825i) <sup>NA</sup>, 1,00 mg witamina B6 - chlorowodorek pirodyksyny (3a831) <sup>NA</sup>, 15,00 mg niacyna (3a314) <sup>NA</sup>, 10,00 mg pantotenian wapnia <sup>NA</sup>, 300,00 mcg biotyna (3a880) <sup>NA</sup>, 1,50 mg kwas foliowy (3a316) <sup>NA</sup>, 50,00 mg chlorek cholicy (3a890) <sup>NA</sup>, 20,00 mg żelazo (3b103) <sup>NA</sup> (siarczan żelazawy monohydrat) <sup>NA</sup>, 64,00 mg mangan (3b502) - tlenek manganowy





, 100,00 mg tlenek cynku (3b603) <sup>NA</sup>, 16,00 mg miedź (3b405) (siarczan miedzi pięciowodny) <sup>NA</sup>, 0,35 mg selen (3b801) - selenian sodu <sup>NA</sup>, 0,80 mg bezwodny jodan wapnia (3b202) <sup>NA</sup>, 1.465,00 mg Propionsäure aus Calciumpropionat (1a282) <sup>TA</sup>

NA = Nutritional additives

ZA = Zootechnical additives

TA = Technological additives

SA = Sensory additives

