



Struktur Mix

Pasze specjalne

Feed supplement for horses and ponies

Kukurydza poddana obróbce termicznej, wchodząca w skład tej wyjątkowej mieszanki, dostarcza energii, a siewczka z siana z lucerny i siewczka ze słomy są świetnym źródłem włókna. Dzięki tak wysokiemu poziomowi włókna stymulowane jest dokładne przeżuwanie paszy, a produkcja śliny jest zwiększona, dzięki czemu trawienie jest aktywnie wspierane. Optymalny stosunek białko - energia i wysoki poziom włókna czynią ze Struktur Mix idealny dodatek do każdego rodzaju paszy. W zależności od wymagań i potrzeb może być używana jako pasza podstawowa dla pracujących ciężko koni, kuców bądź niepracujących koni albo jako mieszana z paszą treściwą. Struktur Mix jest też paszą polecaną podczas podróży dla koni startujących w zawodach. Dzięki dodatkowi melasy mieszanka jest wolna od kurzu, więc jest odpowiednia dla koni, które są wrażliwe na pył lub borykają się z problemami oddechowymi.

Główne zalety w skrócie :

- może być stosowana jako pasza pełnoporcjowa
- duża zawartość włókna wydłuża proces przeżuwania
- obniżona ilość białka i energii strawnej
- idealna dla koni często podróżujących (w tym na zawody)
- odpowiednia dla koni z problemami oddechowymi oraz koni z obniżonym apetytem



Przejdź do sklepu: <https://eggersmann.com.pl/pasze-specjalistyczne/96-struktur-mix.html>

Dawkowanie:

Dodatek do podstawowej diety: 200-500 g/100 kg masy ciała. Podawana jako samodzielna pasza objętościowa: około 1,5 kg/100 kg masy ciała.

Skład: 42,0 % siewczka z lucerny, 30,0 % kukurydza płatkowana, 11,0 % Melasa buraczana, 8,0 % słoma jęczmienna, 2,5 % olej rzepakowy, 0,8 % wyśładki owocowe, 0,6 % chlorek sodu, 0,5 % węglan wapnia, 0,3 % fosforan wapnia, 0,2 % drożdże piwne, 0,2 % tlenek magnezu

białko og. strawne (vRp): 68,0 g/kg
preceacal digestible protein (pcvRp): 61,7 g/kg
energia strawna (MJ DE): 10,1 MJ DE/kg
Metabolizable energy (MJ ME): 9,0 MJ ME/kg

Analiza: 9,60 % białko surowe, 8,00 % tłuszcz surowy, 19,80 % włókno surowe, 7,80 % popiół surowy, 0,90 % wapń, 0,30 % fosfor, 0,35 % sód, 0,35 % magnez, 18,00 % skrobia, 5,30 % cukier

Dodatki żywieniowe w 1kg: 9.800 I.E. witamina A (3a672a) ^{NA}, 700 I.E. witamina D3 (3a671) ^{NA}, 300,00 mg Witamina E (3a700i) ^{NA}, 100,00 mg żelazo (3b103) (siarczan żelazawy monohydrat) ^{NA}, 80,00 mg mangan (3b502) - tlenek manganowy ^{NA}, 200,00 mg tlenek cynku (3b603) ^{NA}, 35,00 mg miedź (3b405) (siarczan miedzi pięciowodny) ^{NA}, 0,60 mg selen (3b801) - selenian sodu ^{NA}, 0,70 mg bezwodny jodan wapnia (3b202) ^{NA}



NA = Nutritional additives
ZA = Zootechnical additives
TA = Technological additives
SA = Sensory additives

