

Fohlenstarter Pellets

Pasze hodowlane

Feed supplement for horses and ponies

W pierwszych miesiącach życia źrebięta tworzone są podwaliny dla zdrowego i długiego życia, dlatego odpowiednia, zrównoważona dieta w tym okresie ma tak duże znaczenie. U źrebiąt zapotrzebowanie na białko, minerały i witaminy jest bardzo wysokie, dlatego Fohlenstarter odznacza się najlepszym jakością białkiem (co umożliwia bardzo wczesne karmienie źrebiąt, zwłaszcza kiedy klacz ma mało mleka) i optymalną zawartością aminokwasów. Bardzo korzystny bilans energii i białka oraz witamin, minerałów i mikroelementów wspomaga zdrowy wzrost i zapewnia prawidłowy rozwój kości, mięśni i ścięgien. Specjalna kompozycja produktu skutecznie zapobiega uszkodzeniom rozwojowym szkieletu, takim jak OCD (osteochondroza).

Fohlenstarter jest optymalną podstawą dla zdrowego rozwoju źrebięcia.

Zalety w skrócie:

- wysokiej jakości i lekkostrawny
- ze specjalną mieszanką aminokwasów dla rozwoju zdrowych kości
- z odtłuszczonym mlekiem w proszku dla zwiększenia dostępności składników odżywczych

Przejdź do sklepu: <https://eggersmann.com.pl/pasze-hodowlane/52-fohlenstarter-pellets.html>

Dawkowanie: Fohlenstarter polecany jest od 3-4 tygodnia życia, kiedy źrebięta zaczynają samodzielnie jeść. Początkowa dawka powinna wynosić 100 – 150 g na dzień, a następnie Fohlenstarter Pellets powinien być używany jako dodatek do dziennej dawki owsa w ilości (w zależności od rozwoju źrebięcia) 400 – 600 g na 100 kg masy ciała.

Skład: 21,0 % jęczmień, 20,0 % kukurydza, 19,7 % otręby pszenne, 13,0 % poekstrakcyjna śruta sojowa, 10,0 % makuch lniany, 5,7 % Melasa buraczana, 5,0 % wysłodki owocowe, 1,8 % węgiel wapnia, 1,1 % fosforan dwuwapniowy, 0,7 % chlorek sodu, 0,5 % odtłuszczone mleko w proszku, 0,1 % tlenek magnezu

141,5 g/kg białko og. strawne

11,0 MJ/kg energia strawna

Analiza: 17,00 % białko surowe, 3,50 % tłuszcz surowy, 6,50 % włókno surowe, 8,90 % popiół surowy, 1,40 % wapń, 0,80 % fosfor, 0,30 % sód, 0,30 % magnez, 0,85 % lizyna, 0,45 % metionina, 25,10 % skrobia, 6,40 % cukier

Dodatki żywieniowe w 1kg: 30.000,00 I.E. witamina A (3a672a), 2.000,00 I.E. witamina D3 (3a671), 250,00 mg Witamina E (3a700), 60,00 mg witamina C (3a312), 3,00 mg witamina B1 (3a821), 4,00 mg witamina B2 - ryboflawina, 2,00 mg witamina B6 - chlorowodorek pirodyksyny (3a831), 30,00 mcg witamina B12 - cyjanokobalamina, 30,00 mg niacyna (3a314), 20,00 mg pantotenu wapnia, 600,00 mcg biotyna (3a880), 3,00 mg kwas foliowy (3a316), 100,00 mg chlorek choliny (3a890), 60,00 mg żelazo (3b103) (siarczan żelazawy monohydrat), 24,00 mg miedź (3b405) (siarczan miedzi pięciowodny), 30,00 mg miedź (3b406) - aminokwasowy chelat, hydrat, 95,00 mg mangan (3b502) - tlenek manganowy, 50,00 mg mangan





(3b504) - chelat aminokwasowy, hydrat, 145,00 mg tlenek cynku (3b603), 75,00 mg cynk - chelat glicynowy, hydrat (3b607), 0,55 mg selen (3b801) - selenian sodu, 1,20 mg bezwodny jodan wapnia (3b202), 1.845,00 mg DL-Metionina (3c301), 366,00 mg monochlorowodorek L-lizyny, tech.czysty (3.2.3)