

Fohlenstarter Pellets

Zuchtfutter

Ergänzungsfuttermittel für Pferde und Ponys

In den ersten Lebensmonaten wird die Basis für ein gesundes und langes Pferdeleben geschaffen. Aus diesem Grund hat die bedarfsgerechte Fohlenfütterung eine Schlüsselfunktion. In den ersten Monaten ist der Bedarf an Protein, Mineralstoffen und Vitaminen sehr hoch. Unser Fohlenstarter zeichnet sich durch beste Eiweißqualität und eine optimale Versorgung mit natürlichen Aminosäuren aus. Das sehr günstige Verhältnis von Energie und Eiweiß, Vitaminen, Mineralstoffen und Spurenelementen unterstützt das Wachstum und sichert den Aufbau von Knochen, Bändern, Sehnen und Gelenken. Hier ist die spezielle Zusammensetzung mit dem Zusatz der essentiellen Aminosäuren sowie die Zulage von organisch gebundenen Spurenelementen der Fohlenstarter Pellets von besonderer Bedeutung, um Schäden in der Knochenentwicklung, wie z. B. OCD, vorzubeugen. Die hochwertige Eiweißqualität ermöglicht auch eine frühe Zufütterung bei Fohlen, deren Mütter zu wenig Milch haben. Fohlenstarter ist eine optimale Grundlage für die gesunde Entwicklung Ihres Fohlens.

Die Vorteile auf einen Blick:

- Hochwertig und leicht verdaulich
- Mit spezieller Aminosäurenmischung für eine gesunde Knochenentwicklung
- Mit Magermilchpulver zur besseren Verfügbarkeit der Nährstoffe
- Mit idealem Mineralstoff- und Vitamingehalt
- Mit organisch gebundenen Spurenelementen

Fütterungsempfehlung: Ab dem 3. Lebensmonat ca. 400 g - 600 g pro 100 kg KGW/Tag. Bei geringerer Dosierung sollte ein zusätzliches Aufzuchtmineral gefüttert werden.

Zusammensetzung: 21,0 % Gerste, 20,0 % Mais, 19,7 % Weizenkleie, 13,0 % Sojaextraktionsschrot dampferhitzt, 10,0 % Leinextraktionsschrot, 5,7 % Zuckerrohrmelasse, 5,0 % Obst (Apfel)Trester getr., 1,8 % Calciumcarbonat, 1,1 % Dicalciumphosphat, 0,7 % Natriumchlorid, 0,5 % Magermilchpulver, 0,1 % Magnesiumoxid

141,5 g/kg verd. Rohprotein
11,0 MJ/kg verd. Energie

Analytische Bestandteile und Gehalte: 17,00 % Rohprotein, 3,50 % Rohfett, 6,50 % Rohfaser, 8,90 % Rohasche, 1,40 % Calcium, 0,80 % Phosphor, 0,30 % Natrium, 0,30 % Magnesium, 0,85 % Lysin, 0,45 % Methionin

Zusatzstoffe je kg: 30.000,00 I.E. Vitamin A (3a672a), 2.000,00 I.E. Vitamin D3 (3a671), 250,00 mg Vitamin E (3a700), 60,00 mg Vitamin C (3a312), 3,00 mg Vitamin B1 (3a821), 4,00 mg Vitamin B2 als Riboflavin, 2,00 mg Vitamin B6 als Pyridoxinhydrochlorid (3a831), 30,00 mcg Vitamin B12 Cyanocobalamin, 30,00 mg Niacin (3a314), 20,00 mg Calcium-D-Panthenat (3a841), 600,00 mcg Biotin (3a880), 3,00 mg Folsäure(3a316), 100,00 mg Cholinchlorid (3a890), 60,00 mg Eisen (3b103) (Eisen(II)sulfat, Monohydrat), 24,00 mg Kupfer (3b405) (Kupfer(II)sulfat, Pentahydrat), 30,00 mg Kupfer (3b406) Kupfer(II)- Aminosäurenchelat, Hydrat, 95,00 mg Mangan (3b502) (Mangan(II)oxyd), 50,00 mg Mangan (3b504) Aminosäure-Manganchelat, Hydrat, 145,00 mg Zinkoxid (3b603), 75,00 mg Glycin-Zinkchelat-





Hydrat (3b607), 0,55 mg Selen (E 8) (Natriumselenit), 1,20 mg Kalziumjodat, wasserfrei (3b202), 1.845,00 mg DL-Methionin, techn. rein (3c301), 366,00 mg L-Lysin-Monohydrochlorid, techn. rein (3.2.3)