



Kräutermineral getreidefrei

Mineralfutter

Mineralfuttermittel für Pferde

Kräutermineral getreidefrei ist reich an lebenswichtigen Mineralstoffen, Vitaminen und Spurenelementen und gleicht bei täglicher Fütterung schon in geringer Dosierung fütterungsbedingte Versorgungslücken aus. Der niedrige Stärke- und Zuckergehalt entlastet den Stoffwechsel. Der bewusste Verzicht von Getreide ermöglicht auch die Fütterung von empfindlichen Pferden, die z.B. Stoffwechsellprobleme haben oder zu Allergien neigen.

Die Vorteile auf einen Blick:

- stärke- und zuckerreduziert
- für Allergiker geeignet
- ausgesuchte Kräutermischung
- mit den essentiellen Aminosäuren Lysin und Methionin
- organisch gebundene Spurenelemente
- schmackhaft und kerngesund
- in praktischer Größe, kann aus der Hand und über die Krippe gefüttert werden

Anwendung:

Fütterungsempfehlung:

leichte Pferde und Ponys: 50 g tägl. (ca. 8 - 10 Bricks), schwere Pferde: 100 g tägl. (ca. 12 - 16 Bricks).

Zusammensetzung: 22,5 % Reisschalenskeie, 15,0 % Luzernegrünmehl, 13,5 % Calciumcarbonat, 12,0 % Dicalciumphosphat, 8,0 % Leinextraktionsschrot, 7,0 % Obst (Apfel)Trester getr., 6,0 % Rübenmelasse, 5,4 % Magnesiumoxid, 5,0 % Natriumchlorid, 0,3 % Mariendistelkraut, 0,3 % Löwenzahn, 0,3 % Weißdornblätter, 0,3 % Artischocke, 0,3 % Gingkoblätter

Analytische Bestandteile und Gehalte: 7,00 % Calcium, 3,00 % Phosphor, 2,00 % Natrium, 3,00 % Magnesium, 0,55 % Lysin, 0,50 % Methionin, 6,20 % Stärke, 5,40 % Zucker

Zusatzstoffe je kg: 250.000 I.E. Vitamin A (3a672a) ^{EZ}, 25.000 I.E. Vitamin D3 (3a671) ^{EZ}, 2.500,00 mg Vitamin E (3a700) ^{EZ}, 625,00 mg Vitamin C (3a312) ^{EZ}, 125,00 mg Vitamin B1 (3a821) ^{EZ}, 125,00 mg Vitamin B2 (3a825i) ^{EZ}, 125,00 mg Vitamin B6 als Pyridoxinhydrochlorid (3a831) ^{EZ}, 625,00 mcg Vitamin B12 Cyanocobalamin ^{EZ}, 625,00 mg Niacin (3a314) ^{EZ}, 310,00 mg Calcium-D-Panthenat (3a841) ^{EZ}, 6.250,00 mcg Biotin (3a880) ^{EZ}, 25,00 mg Folsäure(3a316) ^{EZ}, 1.100,00 mg Mangan (3b502) (Mangan(II)oxyd) ^{EZ}, 84,00 mg Mangan (3b504) Aminosäuren-Manganchelat, Hydrat ^{EZ}, 3.200,00 mg Zinkoxid (3b603) ^{EZ}, 125,00 mg Glycin-Zinkchelate-Hydrat (3b607) ^{EZ}, 480,00 mg Kupfer (3b405) (Kupfer(II)sulfat, Pentahydrat) ^{EZ}, 50,00 mg Kupfer (3b406) Kupfer(II)- Aminosäurechelate, Hydrat ^{EZ}, 10,00 mg Selen (3b801) (Natriumselenit) ^{EZ}, 18,00 mg Kalziumjodat, wasserfrei (3b202) ^{EZ}, 3.080,00 mg DL-Methionin, techn. rein (3c301) ^{EZ}, 800,00 mg L-Lysin-Monohydrochlorid, techn. rein (3c322) ^{EZ}





EZ = Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe
ZZ = Zootechnische Zusatzstoffe
TZ = Technologische Zusatzstoffe
SZ = Sensorische Zusatzstoffe

