



Derma Vital Cubes

Spezialfutter

Derma Vital Cubes ist ein spezielles Futter für Pferde mit Hautproblemen.

Ernährungsbedingte Mangelsituationen spiegeln sich oft in Haut- und Fellproblemen wider. "Mein Pferd hat ein stumpfes Fell, die Haut ist schuppig, der Fellwechsel ist erschwert oder mein Pferd neigt zu Ekzemen", sind Aussagen von Pferdebesitzern, deren Pferde möglicherweise an einer Unterversorgung mit lebenswichtigen Nährstoffen leiden. Aber auch bei anderen Haut- und Fellproblemen kann eine gezielte Ergänzung mit Nährstoffen (wie z. B. mit Zink, Selen, essentiellen Aminosäuren, B-Vitaminen) helfen, dass sich die Haut schneller regenerieren kann. Auch ein Ungleichgewicht der Mineralstoff-, Vitamin- und Spurenelementversorgung kann zu Haut- und Fellproblemen führen. So kann z. B. ein ungünstiges Calcium / Phosphor-Verhältnis, zu hohe Calciumgehalte sowie ein zu hoher Gehalt an Phosphor die Verwertung wichtiger Spurenelemente wie z. B. von Zink reduzieren und somit Hautprobleme auslösen. Gerade Pferde der nordländischen Rasse, wie Isländer, Tinker und Friesen etc., reagieren mit Hautveränderungen auf zu hohe Mengen an Kohlenhydraten oder speziell auf Hafer, Haferschälkleie oder andere Verarbeitungsprodukte aus Hafer. Daher wird in unseren Derma Vital Cubes bewusst auf Hafer oder Haferbestandteile verzichtet. Speziell zur Unterstützung der Schutzfunktion der Haut sind Derma Vital Cubes mit Zink in Form des organisch gebundenen Zinkchelats sowie mit Kupfer, Biotin und Selen angereichert. Das Futter gleicht den besonderen Bedarf allergiesensibler Pferde an hochwertigen Nährstoffen gezielt aus, um fütterungsbedingten Mangelerscheinungen vorzubeugen. Gerade Pferde mit empfindlicher oder bereits vorgeschädigter Haut brauchen organische und dadurch biologisch leicht verfügbare Nährstoffe sowie eine höher dosierte, ausgewogene Zufuhr wichtiger Mineralien und Vitamine bei gleichzeitig niedriger Gesamtkauffuttermenge. Zusätzlich wurde eine spezielle Kräutermischung zur Unterstützung bei Haut- und Fellproblemen (stumpfes Fell, trockene Haut, Schuppen, Juckreiz oder schlecht heilende Haut) und zur allgemeinen Verbesserung von Haut und Fell in die Rezeptur eingebunden. Diese Kräuter stimulieren und regulieren den Haut- und Fellstoffwechsel. Da Hauterkrankungen oftmals mit Verdauungsstörungen in Zusammenhang gebracht werden können, ist die Rezeptur der Derma Vital Cubes so abgestimmt, dass neben der Haut auch die Darmgesundheit aktiv unterstützt wird. Durch den höheren Gehalt an Rohfaser und speziell durch den Einsatz von Obsttrester werden die Verdauungsvorgänge optimiert und Störungen werden vorgebeugt. Die kombinierten Nähr- und Vitalstoffe der Derma Vital Cubes wirken sich insgesamt positiv auf das Immunsystem aus und fördern die Stoffwechselfvorgänge.



Fütterungsempfehlung: leichte bis mittlere Arbeit: ca. 200 g - 400 g pro 100 kg KGW/Tag. Bei geringerer Dosierung ist die Zugabe eines Mineralfutters zu empfehlen. Bei Pferden mit Zahnproblemen, hastig fressenden oder alten Pferden sollte pelletiertes Futter im Bedarfsfall eingeweicht werden.

Zusammensetzung: 28,9 % Weizenkleie, 20,6 % Obst (Apfel)Trester getr., 20,5 % Luzernegrünmehl, 11,3 % Gerste, 8,1 % Mais, 6,0 % Zuckerrohrmelasse, 2,3 % Calciumcarbonat, 0,9 % Natriumchlorid, 0,1 % Gartenbohnenkraut, 0,1 % Majoran, 0,1 % Koriander, 0,1 % Brennesselblätter, 0,1 % Haselnußblätter, 0,1 % Salbei, 0,1 % Kamille

76,0 g/kg verd. Protein
9,6 MJ/kg verd. Energie i.Tr.S.

Analytische Bestandteile und Gehalte: 10,30 % Rohprotein, 3,40 % Rohöle und -fette, 13,50 % Rohfaser, 9,60 % Rohasche, 1,60 % Calcium, 0,50 % Phosphor, 0,40 % Natrium, 0,22 % Magnesium

Zusatzstoffe je kg (Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe): 18.000,00 I.E. Vitamin A (3a672a) , 1.250,00 I.E. Vitamin D3 (E 671), 155,00 mg Vitamin E (3a700), 38,00 mg Vitamin C L-Ascorbinsäure (3a300), 2,00 mg Vitamin B1 als Thiaminmononitrat, 2,50 mg Vitamin B2 als Riboflavin, 1,00 mg Vitamin B6 als Pyridoxinhydrochlorid (3a831), 19,00 mcg Vitamin B12 als Vitamin B12-Präparat, 19,00 mg Niacin (3a314), 13,00 mg Panthothensäure als Calcium-D-Panthotenat-Präparat, 375,00 mcg Biotin als D(+)-Biotin, 1,90 mg Folsäure(3a316), 63,00 mg Cholin als Cholinchlorid, 88,00 mg Eisen (E 1) (Eisen(II)sulfat, Monohydrat), 140,00 mg Mangan (E 5) (Mangan(II)oxyd), 35,00 mg Kupfer (E 4) (Kupfer(II)sulfat, Pentahydrat), 0,80 mg Selen (E



8) (Natriumselenit), 1,70 mg Jod (3b202) (Calciumjodat, wasserfrei), 0,40 mg Kobalt, Gecoatetes Cobalt(II)carbonat-Granulat (3b304), 0,80 mg Molybdän (E 7) als Natriummolybdat, 390,00 mg Zink (E6) Aminosäure-Zinkchelate, Hydrat, 210,00 mg Zink (E 6) (Zinkoxyd)