



Kräutermineral getreidefrei

Aliments minéraux

Complément alimentaire minéral pour chevaux

Kräutermineral getreidefrei est riche en minéraux vitaux, vitamines et oligo-éléments et compense les lacunes de l'alimentation de l'approvisionnement, même à faibles doses avec l'alimentation quotidienne. La faible teneur en amidon et en sucre soulage le métabolisme. Le renoncement volontaire aux céréales permet également l'alimentation des chevaux sensibles, qui, par exemple, ont des problèmes métaboliques ou sont sujets à des allergies.

Les avantages d'un coup d'œil:

- teneur réduite en amidon et sucre
- adapté aux sujets allergiques
- mélange à base de plantes sélectionnées
- avec les acides aminés essentiels lysine et méthionine
- oligo-éléments liés organiquement
- recette savoureuse et saine
- format pratique, peut être administré à la main et au-dessus de la mangeoire

Recommandation en matière d'alimentation :

chevaux légers et poneys : 50 g par jour (environ 8 - 10 granulés), chevaux lourds: 100 g par jour (environ 12 - 16 granulés).

Composition - Additifs: 25,0 % Son de riz, 15,0 % Farine verte de luzerne, 12,0 % Phosphate dicalcique, 11,0 % Carbonate de calcium, 8,0 % Farine d'extraction de lin, 7,0 % Fruits (pomme) marc., 6,0 % Mélasse de betterave à sucre, 5,4 % Oxyde de magnésium, 5,0 % Chlorure de sodium, 0,3 % Herbe de chardon-Marie, 0,3 % Artichaut, 0,3 % Pissenlit, 0,3 % Feuilles de Ginko, 0,3 % Feuilles d'aubépine

Composants analytiques et teneurs: 7,00 % Calcium, 3,00 % Phosphore, 2,00 % Sodium, 3,00 % Magnésium, 0,55 % Lysine, 0,45 % Méthionine, 6,20 % Amidon, 4,50 % Sucre

Additifs nutritionnels par kg: 250.000 I.E. Vitamine A (3a672a) NA, 25.000 I.E. Vitamine D3 (3a671) NA, 2.500,00 mg Vitamine E (3a700i) NA, 625,00 mg Vitamine C (3a312) NA, 125,00 mg Vitamine B1 (3a821) NA, 125,00 mg Vitamine B2 (3a825i) NA, 125,00 mg Vitamine B6 ou hydrochlorure de pyridoxine (3a831) NA, 625,00 mg Niacine (3a314) NA, 310,00 mg Calcium D-Panthotenat (3a841) NA, 6.250,00 mcg Biotine (3a880) NA, 25,00 mg Acide folique (3a316) NA, 1.100,00 mg Manganèse (3b502) (Manganèse(II)oxyd) NA, 84,00 mg Manganèse (3b504) acide aminé de chélate de manganèse, hydrate NA, 3.200,00 mg Oxyde de zinc (3b603) NA, 125,00 mg Chélate de zinc et de glycine hydraté (3b607) NA, 480,00 mg Cuivre (3b405) (cuivre(II)sulfate, pentahydraté) NA, 50,00 mg Sulfate de cuivre pentahydraté (3b406) Cuivre (II) NA, 10,00 mg Selenia (3b801) (sélénite de sodium) NA, 18,00 mg lodate de calcium anhydre (3b202) NA, 3.080,00 mg DL-méthionine technique ment pure (3c301) NA, 800,00 mg Monochlorhydrate de L-lysine techniquement pur (3c322) NA, 733,00 mg Propionsäure aus Calciumpropionat (1a282)

NA = Additifs nutritionnels et physiologiques

ZA = Additifs zootechniques

TA = Additifs - auxiliaires technologiques













SA = Additifs sensoriels







Telefon: +49 (0) 5751 / 1793-0 E-Mail: info@eggersmann.info