



Osteomin Leckmasse

Mineralfutter

Mineralfuttermittel für Pferde

Die schmackhafte und homogene Leckmasse ist wetterfest und somit auch bestens für den Außenbereich geeignet. Calcium und Phosphor übernehmen wichtige Aufgaben im Bereich Stabilität und Funktion des Knochengerüsts. Der geringe Gehalt an Natrium in üblichen Futtermitteln wird durch den Gehalt an Natrium in der Leckmasse ausgeglichen. Viele wichtige Spurenelemente sind in bedarfsdeckender Menge vorhanden und übernehmen zentrale Steuerungsfunktionen in vielen Stoffwechselprozessen.

Zusammensetzung: 21,1 % Calcium-Natriumphosphat, 18,9 % Monocalciumphosphat, 15,4 % Natriumchlorid, 14,2 % Apfelmelasse, 10,6 % Calcium-Magnesiumcarbonat, 4,8 % Weizengrieskleie, 3,5 % Apfeltrester, 2,3 % Magnesiumoxid

Analytische Bestandteile und Gehalte: 8,00 % Phosphor, 12,00 % Calcium, 2,00 % Magnesium, 7,00 % Natrium

Zusatzstoffe je kg: 1.350,00 mg Zinkoxid (3b603) ^{EZ}, 1.000,00 mg Mangan (3b502) (Mangan(II)oxyd) ^{EZ}, 1.250,00 mg Eisen (3b103) (Eisen(II)sulfat, Monohydrat) ^{EZ}, 525,00 mg Kupfer (3b405) (Kupfer(II)sulfat, Pentahydrat) ^{EZ}, 25,00 mg Kalziumjodat, wasserfrei (3b202) ^{EZ}, 8,00 g L-Lysin-Monohydrochlorid, techn. rein (3c322) ^{EZ}, 4,00 g DL-Methionin, techn. rein (3c301) ^{EZ}, 5,00 mg Kobalt (3b304) (Gecoatetes Kobalt-(II)-carbonat-Granulat) ^{EZ}, 10,00 mg Selen (3b802) (Gecoatetes Natriumselenit-Granulat) ^{EZ}

EZ = Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe

ZZ = Zootechnische Zusatzstoffe

TZ = Technologische Zusatzstoffe

SZ = Sensorische Zusatzstoffe

