

Cornmüsli

TILSKUDSFODER - MÜSLI

Hos os har vi primært dressurheste. De skal være sunde, glade og energiske uden dog at blive "varme". Derfor bruger vi Marstalls produkter.

Astrid Gemal

Marstall Cornmüsli er et specielt velegnet müsli tilskudsfoder til alle typer af heste som udsættes for ekstreme belastninger; konkurrenceheste, avlshingste, militaryheste, løbheste og til ungheste som forberedes til kåringer og auktioner.

Marstall Cornmüsli udfodres sammen med havre/byg, hø og halm.

Marstall Cornmüsli dækker hestens totale behov for sporelementer, mineraler og vitaminer. Et højt indhold af planteolier (omega-3) sikrer hesten den nødvendige langtidsholdbare energi og giver en blank og skinnende pels, samt giver ro til stressede heste. Æblebiprodukter sikrer en god smag og indholdet af bl.a. øl-gær har en god effekt på fordøjelsen. Marstall Cornmüsli er også særdeles velegnet til heste som har svært ved at holde huld eller som er gået fra foderet.

80% varmebehandlet korn i sprøde flager
den procentvise sammensætning i foderet

Havre	Byg	Majs
0	40	40

Indhold			
Råprotein	9,40%	Makromineraler	Vitamin A i IE/kg 22.500,00
Ford. Råprotein	7,00%	Calcium i g/kg 5,00	Vitamin D3 i IE/kg 990,00
Råfedt	7,90%	Fosfor i g/kg 3,00	Vitamin E i mg/kg 570,00
Råfibre	6,00%	Magnesium i g/kg 2,00	Vitamin C i mg/kg 50,00
Råaske	5,00%	Natrium i g/kg 3,00	Vitamin B1 i mg/kg 23,00
Mikromineraler	Aminosyrer		Vitamin B2 i mg/kg 5,50
Jern i mg/kg 160,00	Lysin i mg/kg 3.200,00		Vitamin B6 i mg/kg 16,30
Kobber i mg/kg 40,00	Methionin i mg/kg 1.500,00		Vitamin B12 i mcg/kg 45,00
Zink i mg/kg 270,00	Vitaminer		Vitamin K3 i mg/kg 8,00
Mangan i mg/kg 144,00	Folinsyre i mg/kg 8,10		
Kobolt i mg/kg 0,50	Niacin i mg/kg 37,20		Biotin i mcg/kg 270,00
Jod i mg/kg 0,85	Panhotensyre i mg/kg 25,50		
Selen i mg/kg 0,80	Cholinclorid i mg/kg 236,00	Fordøjelig energi 14,0 MJ/1,1 FE	

1 liter Marstall Cornmüsli svarer til ca. 540 g

Vejledende fodring af 550 kg ridehest:
1,5 kg Marstall Cornmüsli + 1,5 kg havre + 6 kg hø

Handelsform: 20 kg sække / Big bag