



Pavo

Væntanlegt

Pavo

EasyPower

Sportmúslí fyrir íslenska hesta

Pavo EasyPower er sérþróað múslífóður fyrir íslenska hesta sem þurfa að skila árangri. Orkan sem Pavo EasyPower leggur til er sótt í einstæða blöndu þaninna korntegunda fyrir hraða orku og kraft, auk hæglosaðrar orku sem sótt er í fitur og trefjar fyrir úthald og þrautseigju. Þessi samsetning minnkar hitamyndun og óviðráðanlega orku en leggur til það sem þarf til að skara fram úr. Að auki inniheldur Pavo EasyPower hátt hlutfall próteins sem styður við vöðva með skilvirkum hætti. Styrkur vítamína og steinefna í Pavo EasyPower er hár sem minnkar skammtastærðir en uppfyllir um leið daglegar þarfir hestsins. Ráðlagðar skammtastærðir eru af þessum sökum tiltölulega lágar.



- Aukinn styrkur vítamína og snefilefna
- Vel valdir orkugjafar
- Styður við heilbrigða vöðva

Fóðrunarleiðbeiningar

Líkamsþyngd	400 kg
Meðalþjálfun	1,0 kg / dag
Mikil þjálfun	1,3 kg / dag



Samsetning

Refasmári / hveitifóður / spelthýði / hrísklið / sojamjöl, ristað / reyrmelassi / hafrar / þanið bygg / sólblómafræmjöl / hveiti / bygg / sojabaunaflogur / þaninn maís / natríumklóríð / hörfræolía / sojaolía (óerðabreytt) / sólblómafræ / hörfræ / magnesíumoxíð / ertuflögur / gulrótarflogur / kalsíumkarbónat / hveitiklíð / kaffífílsrótarrhat / ölger / CellProtect andoxandi blanda (0,003%).

Fóðurbættir fyrir hesta

Greiningarpættir

Hráprótein	14,30%
Hráfita	8,30 %
Hrátréni	13,00 %
Aska	10,10 %
Sykur	5,70 %
Sterkja	18,00 %
Kalsíum	0,69 %
Fosfór	0,52 %
Natríum	0,90 %
Kalí	1,22%
Magnesíum	0,96%
Lýsín	6,3 g
Mepíónín	2,2 g
Þreónín	5,0 g
Omega 3	14,5 g
Omega 6	27,8 g

Aukefni per kíló

Vítamín	
A-vítamín (3a672a)	21.210 AE
D-vítamín (3a671)	3.535 AE
E-vítamín (3a700) 1)	497 mg
K3-vítamín (3a711)	5 mg
B1-vítamín (3a821)	53 mg
B2-vítamín (3a825ii)	21 mg
Níasínamíð (3a315)	42 mg
Pantóþensýra (3a841)	29 mg
B6-vítamín (3a831)	14 mg
D-bíótín (3a880)	742 mcg
Fólínsýra (3a316)	11 mg
Snefilefni	
Kopar (3b407, 3b405) 2) 2a)	91 mg
Járn (3b107, 3b103) 2) 3)	168 mg
Sink (3b612, 3b605) 2) 4)	364 mg
Mangan (3b505, 3b503) 2) 5)	231 mg
Selen (3b801, 3b811) 6) 6a)	1,1 mg
Joð (3b202) 7)	1,4 mg