

Leírás:

- **Az izomépités támogatására**
- **Támogathatja a teljesítményt**
- **A csikók és fiatal lovak egészséges növekedéséhez**

A Stiefel Amino Plus-t a sportlovak izomépitésének és teljesítményének támogatására használják. Alkalmas a csikók és fiatal lovak a növekedési szakaszában való támogatásra, az egészséges csontváz kialakításáért. Idősebb vagy lábadozó lovak számára is előnyös a Stiefel Amino Plus.

Az egész test és különösen az izmok fehérjékből állnak. A fehérjék viszont aminosavakból állnak. A ló néha maga is termelheti ezeket a bélben. Ezek egy részét azonban takarmánnyal kell bejuttatni. A fehérjék felépítéséhez a szervezetben lévő összes aminosavnak kellően rendelkezésre kell állnia. Ha hiány van, a fehérjeszintézis korlátozott, és hiány lép fel, például az izomépitésben és a motivációban. Összetételének köszönhetően képes kompenzálni a táplálkozással összefüggő hiánytüneteket, valamint támogatja az izomépitést és a motivációt.

Etetési javaslat:

Lovak (600 kg testtömeg) 25 g/nap.

Kis lovak 12 g/nap

(1 mérőkanál = kb. 25 g)

Fokozott igénybevétel idején az adag megkétszerezhető. Ez a kiegészítő takarmány legfeljebb 50 g/nap adható a teljes értékű takarmányhoz képest magasabb cinktartalom miatt. Ezt a takarmányt nem kell GVO szerint címkézni.

Összetétel:

21% szójadara, 15% búzakarpa, 10% sörélesztő, 8% monokalcium-foszfát, 7% lenpréselvény liszt, 5% édes tejsavópor, 4% nátrium-klorid, 4% magnézium-oxid

Összetevők:

Analitikai összetevők:

Nyersfehérje 18,50%; Nyersrost 3,60%; Nyers olajok és zsírok 2,00%; Nyersshamu 20,00%; kalcium 5,00%; foszfor 2,00%; nátrium 1,50%; Magnézium 2,00%; lizin 7,00%; metionin 5,00%; treonin 1,50%; triptofán 0,80

Táplálkozásfiziológiai adalékanyagok	/kg
A-vitamin (3a672a)	200.000 NE
D3-vitamin (3a671)	10.000 NE
E-vitamin (3a700)	1.000 mg
B1-vitamin (3a821)	520 mg
niacinamid (3a315)	1.500 mg
kolin mint kolin-klorid (3a890)	5.000 mg
cink mint cink-oxid, monohidrát (3b603)	1.000 mg
mangán mint mangán(II)-oxid E5 (3b502)	300 mg
vas mint vas-szulfát-monohidrát E1 (3b103)	800 mg
réz mint réz-szulfát, pentahidrát E4 (3b405)	500 mg
jód mint kalcium-jodát, hexahidrát (3b202)	20 mg
Cobalt als Cobalt-II-acetat, Tetrahydrat (3b304)	12 mg

Tárolási javaslat

Tárolja hűvös, száraz helyen, közvetlen napfénytől védve. Felbontás után gyorsan elfogyasztandó. Tartsa távol kisgyermekektől.