



## Struktur getreidefrei gabonamentes

### Speciális takarmányok

#### Kiegészítő táplálék lovaknak és póniknak

A Struktur getreidefrei-t a benne található könnyen emészthető nyersrost miatt az anyagcsere betegségben szenvedő vagy érzékenyebb lovak takarmányozására terveztük meg. Alacsony keményítő- és cukortartalmának köszönhetően tehermentesíti az anyagcserét, a magas nyersrost tartalom támogatja a harmonikus vastagbél-flórát. Napraforgó magok és rizskorpa biztosítanak esszenciális zsírsavakat. A lucernát magas színvonalú fehérjék jellemzik, ezért ideális a szervezet aminosavakkal való ellátásához és az izomfejlesztés támogatásához. Az ízletes almatörköly biztosítja a pektineket. A Struktur Getreidefrei természetes összetételéből adódóan egy jobb életminőséget képes biztosítani lovának.

#### Előnyök röviden:

- energia-, és cukor csökkentett
- ideális takarmány anyagcsereproblémáknál egyedüli abraktakarmányként
- növeli a rágási intenzitást, ezáltal hatékonyabban raktározhatók el a tápanyagok, így javul az emésztőrendszer általános állapota
- magas értékű növényi zsírokkal

#### takarmányozási javaslat:

könnyűtől közepes munkavégzésig: 250-400g per 100 kg testúly per nap, csökkentett adagoláshoz még ásványi anyag kiegészítést javasolunk.

**összetétel:** 48,9 % Lucerna zöldliszt, 11,8 % Rice husk bran, 11,4 % Gyümölcs(alma)törköly szárítva, 8,1 % Lucerna Szárítva (széna), 4,1 % Linseed meal, 3,0 % Szentjánoskenyér zúzott, 2,5 % Lignocellulóz, 2,3 % Napraforgó mag, 1,7 % Máriatövis olaj/ Bogáncsolaj, 1,7 % Sárgarépa szárítva, 1,5 % cukorrépamelasz, 1,0 % kalcium-karbonát, 0,6 % erjesztett gyógynövényi kivonat (EMH), 0,5 % hőkezelt szójadara, 0,1 % articsóka, 0,1 % Milk thistle herb, 0,1 % Ginko levelek, 0,1 % pitypang, 0,1 % Galagonya levél

g/kg emészthető fehérje: 93,1 g/kg  
preceacal digestible protein (pcvRp): 83,6 g/kg  
MJ/kg emészthető energia: 9,1 MJ DE/kg  
Metabolizable energy (MJ ME): 7,6 MJ ME/kg

**analitikus összetevők és tartalmak:** 13,20 % nyers-fehérje, 5,80 % Nyers-zsiradék, 22,30 % nyers-rost, 9,80 % nyers-hamu, 1,80 % kalcium, 0,40 % foszfor, 0,20 % magnézium, 0,25 % nátrium, 2,60 % keményítő, 6,00 % cukor

**adalékanyagok/ kg:** 8.500 I.E. A vitamin <sup>NA</sup>, 800 I.E. D3 vitamin <sup>NA</sup>, 200,00 mg E vitamin <sup>NA</sup>, 40,00 mg C vitamin <sup>NA</sup>, 8,00 mg B1 vitamin <sup>NA</sup>, 8,00 mg B2 vitamin (3a825i) <sup>NA</sup>, 8,00 mg B6 vitamin <sup>NA</sup>, 20,00 mg Nikotin sav <sup>NA</sup>, 16,00 mg Kalcium-





panthotenat <sup>NA</sup>, 260,00 mcg Biotin <sup>NA</sup>, 3,00 mg Folsav <sup>NA</sup>, 100,00 mg cholinclorid <sup>NA</sup>,  
85,00 mg Vas <sup>NA</sup>, 72,00 mg Mangán <sup>NA</sup>, 20,00 mg Réz <sup>NA</sup>, 0,35 mg Szelén (3b801) <sup>NA</sup>,  
0,85 mg Jód <sup>NA</sup>, 120,00 mg Cink <sup>NA</sup>, 335,00 mg Propionic acid (1k280), 324,00 mg  
Propionsäure aus Natriumpropionat (1k281) <sup>TA</sup>, 818,00 mg Propionsäure aus  
Calciumpropionat (1a282) <sup>TA</sup>

NA = tápértékkel rendelkező adalékanyagok

ZA = állattenyésztés-technológiai adalékanyagok

TA = technológiai adalékanyagok

SA = érzékszervi adalékanyagok

