



HorseLux

SENIOR

Tilskudsfoder til de ældre heste

HorseLux Senior er udviklet til den ældre hest eller pony, som begynder at vise alderdomstegn. Det kan f.eks. være, at den begynder at se kedelig ud i pelsen, får problemer med tænderne eller med at holde huld.

Foderet har fokus på:

- Højt energiindhold
- Højt fedtindhold
- Gærkultur for optimal fordøjelse

Der er lagt stor vægt på en korrekt vitamin- og mineralsammensætning, som udelukkende består af vitaminer og organiske mineraler. Det giver den ældre hest en god optagelighed, der sikrer, at den bliver dækket ind.

Foderet indeholder gavnlige gær-celler fra Levucell (Sacc.Cerevisiae) for at opretholde en så god stør-tarmsfunktion så muligt, da dennes funktion falder med alderen.

Kan udfodres oplødt, hvis hesten fx har besvær med at tygge pga nedsat tandfunktion, eller hvis hesten har nedsat ædelyst.

Sammensætning

Grønpiller, specialpressede*
Beriderens Fiber-Kornmix**
Byg, poppet
Forblanding
Eponaolie***
Roepiller, knuste
Majs, mikroniserede
Hvedeklid
Æblefibre
Melasse, roe
Ærteflager
Natriumchlorid

Analytiske bestanddele

96,00 FE	pr. 100 kg
10,70 %	Råprotein
12,00 %	Råfedt
9,90 %	Træstof
13,50 %	Råaske
6,20 %	Sukker
15,60 %	Stivelse
16,20 g/kg	Calcium
6,40 g/kg	Fosfor
10,10 g/kg	Natrium
3,90 g/kg	Magnesium
1,20 g/kg	Svovl
5,12 g/kg	Lysin
1,60 g/kg	Methionin

* Grønpiller, sojaskråfoder, rapsolie, oliehrfrø, Eponaolie.
Fremstillet af genetisk modificeret soja.

** Byg, sojaskaller, sojaskråfoder, hvedeklid, roepiller, grønmei, rapskagefoder og vegetabilsk fedt. Fremstillet af genetisk modificeret soja.

*** Blanding af lecitin og sure olier fra kemisk raffinering af soja.
Fremstillet af genetisk modificeret soja.

Tilsætningsstoffer

Ernæringsmæssige

22,20 I.E./g	A-vitamin, 3a672a
5,10 I.E./g	D3-vitamin, 3a671
1.000,00 mg/kg	E-vitamin / Alfa-tokoferol, 3a700
50,00 mg/kg	B1-vitamin, 3a821
20,00 mg/kg	B2-vitamin, 3a825i
11,20 mg/kg	B6-vitamin, 3a831
0,10 mg/kg	B12-vitamin, 3a835
50,00 mg/kg	C-vitamin, 3a300
6,60 mg/kg	K3-vitamin, 3a711
4,40 mg/kg	Folinsyre, 3a316
14,70 mg/kg	D-patotensyre, 3a841
54,30 mg/kg	Niacinamid, 3a315
0,60 mg/kg	Biotin, 3a880
45,00 mg/kg	Fe fra Jern(II)fumerat, 3b105
417,00 mg/kg	Zn fra Zinkchelate af glycinhydrat, 3b607
300,00 mg/kg	Mn fra Manganchelate af glycinhydrat, 3b506
127,00 mg/kg	Cu fra Kobber(II)chelate af glycinhydrat, 3b413
4,00 mg/kg	I fra Calciumjodate anhydrat, 3b202
1,50 mg/kg	Se fra Organisk selen NCYC R397, 3b811
0,90 mg/kg	Co fra Koboltcarbonat monohydrat, 3b304

Teknologiske

1200 mg/kg Bentonit, 1m558i

Zootekniske hjælpemidler

0,15 % Sacc. Cerevisiae CNCM I-1077, 4a1711

Ved tvivl om dosering og foderplan kontakt HorseLux på 9736 6444. Ved tvivl om sygdom kontakt din dyrlæge. Normerne brugt til udregning af foderplanerne er fra bogen: NUTRIENT REQUIREMENTS OF HORSES. Sidst redigeret: 28-11-2024



HorseLux

SENIOR

Vejledende daglig foderplan for HorseLux Senior

Daglig mængde

Vedligehold						
Vægt på pony/hest	200 kg	300 kg	400 kg	500 kg	600 kg	700 kg
HorseLux Senior	0,3 kg	0,5 kg	0,7 kg	0,9 kg	1,1 kg	1,3 kg
Hø/wrap (minimum)	3,5 kg	4,5 kg	5,0 kg	8,0 kg	9,5 kg	9,5 kg

Ca. 1 times arbejde pr. dag						
Vægt på pony/hest	200 kg	300 kg	400 kg	500 kg	600 kg	700 kg
HorseLux Senior	0,4 kg	0,6 kg	0,8 kg	1,0 kg	1,2 kg	1,4 kg
Hø/wrap (minimum)	4,5 kg	6,0 kg	7,0 kg	10,5 kg	12,0 kg	12,5 kg

Hesten skal minimum tildeles 1,5 kg hø pr. 100 kg hest pr. dag.
Det anbefales altid, at hesten har adgang til frisk og rent vand.