

HorseLux

SENIOR

Foder till de äldre hästarna

HorseLux Senior är utvecklad för den äldre hästen eller ponny som börjar visa tecken på åldrande. Den kan till exempel börja se matt ut i pälsen, få problem med tänderna eller med att hålla hålet.

Fodret har därför ett särskilt fokus på:

- Högt kaloriinnehåll
- Hög fetthalt
- Jästkultur för optimal mat-smältning

Stor vikt har lagts vid en korrekt vitamin- och mineralsammansättning, som uteslutande består av organiska mineraler och belagda vitaminer. Detta ger den äldre hästen en god upptagningsförmåga, vilket säkerställer att behovet är täckt. Samtidigt är mängden lucern minimal i HorseLux Senior, då hästens tänder ofta slits på grund av många års användning.

Fodret innehåller nyttiga jästceller (Levucell) (Sacc.Cerevisiae) för att bibehålla en så bra tjocktarm som möjligt, eftersom dess funktion minskar med åldern.

Sammansättning

Ryttarens fiber-kornmix*)	15,00 %
Korn, poppat	12,00 %
Epona olja **)	10,00 %
HorseLux MultiVit	10,00 %
Höpellets, spc. pressat	10,00 %
Betmassa, Betfor	8,10 %
Majs, mikroniserat	8,00 %
Lucernhö	8,00 %
Vetekli	5,00 %
Äpple fiber	5,00 %
Melass, beta	4,00 %
Ärtflingor	3,00 %
Fodersalt	1,45 %
Vitlökpulver	0,30 %

Analytiska beståndsdelar

95,0 FE pr. 100 kg
10,4 % Råprotein
11,6 % Råfett
10,4 % Växttrå
13,2 % Råaska
7,6 % Socker
16,4 % Stärkelse
16,5 g/kg Kalcium
6,2 g/kg Fosfor
3,7 g/kg Magnesium
1,0 g/kg Svavel
9,9 g/kg Natrium
4,7 g/kg Lysin
1,6 g/kg Metionin

Näringsstillsatser

44,40 I.E./gram	A-vitamin, E672a
5,10 I.E./gram	D3-vitamin, E671
1100,00 mg/kg	E-vitamin / Alfa-tokoferol, 3a700
20,00 mg/kg	B1-vitamin
20,00 mg/kg	B2-vitamin
11,60 mg/kg	B6-vitamin
0,05 mg/kg	B12-vitamin
50,00 mg/kg	C-vitamin, E300
6,60 mg/kg	K 3-vitamin
4,40 mg/kg	Folinsyra
11,10 mg/kg	Pantoten
27,80 mg/kg	Niacin
0,61 mg/kg	Biotin
1670,00 mg/kg	Bicclin
1770,00 mg/kg	Inositol
410 mg/kg	Fe från Järn(II)fumerat, 3bE105
417 mg/kg	Zn från Zinkchelät av glycin hydrat, 3bE607
300 mg/kg	Mn från Manganchelat av glycin hydrat, 3bE506
127 mg/kg	Cu från Kobberchelät av glycin hydrat, 3bE413
4,0 mg/kg	I från Calciumjodat, 3bE202
1,8 mg/kg	Se från Organisk selen, 3b8.11
0,9 mg/kg	Co från Koboltcarbonat monohydrat, 3bE304
Zootekniska medel	
0,15 %	Sacc. Cerevisiae CNCM I-1077, 4a1711

Om du är osäker på dosering och utfodringsschema, kontakta HorseLux på 97 15 50 55. Om du är osäker på sjukdom, kontakta din veterinär.

De normer som används för att beräkna utfodringsplanerna är hämtade från boken: NÄRINGSBEHOV HOS HÄSTAR. Senast ändrat: 27-09-2018

HorseLux



SENIOR

**) Specialblandning som innehåller: sojaskal (24 %), korn (17 %), vete (15 %), sojamjöl (15 %), kli (10 %), betmassa (8 %), grönt mjöl (6 %) och rapsfröakafoder (5 %). Tillverkad av genmodifierad soja.*

****) Blandning av lecitin och sura oljor (botaniska) från kemisk raffinering av soja. Tillverkad av genmodifierad soja.*

Om du är osäker på dosering och utfodringsschema, kontakta HorseLux på 97 15 50 55. Om du är osäker på sjukdom, kontakta din veterinär.

De normer som används för att beräkna utfodringsplanerna är hämtade från boken:
NÄRINGSBEHOV HOS HÄSTAR. Senast ändrat: 27-09-2018

HorseLux

SENIOR

Vägledande utfodringsplaner för HorseLux Senior

Den vägledande mängden är en daglig mängd

Underhåll							
Vikt på ponny/häst	200 kg	300 kg	400 kg	500 kg	600 kg	700 kg	800 kg
HorseLux Senior	0,3 kg	0,5 kg	0,7 kg	1,0 kg	1,1 kg	1,2 kg	1,4 kg
H/hösilage (min)	3,5 kg	4,5 kg	5,0 kg	8,0 kg	9,5 kg	9,5 kg	10,0 kg

Ca 1 timmes arbete/ dag							
Vikt på ponny/häst	200 kg	300 kg	400 kg	500 kg	600 kg	700 kg	800 kg
HorseLux Senior	0,4 kg	0,6 kg	0,8 kg	1,1 kg	1,2 kg	1,4 kg	1,5 kg
Hö/hösilage (min)	4,5 kg	6,0 kg	7,0 kg	10,5 kg	12,0 kg	12,5 kg	14,5 kg

Det rekommenderas att hästen alltid har tillgång till färskt vatten.

Om du är osäker på dosering och utfodringschema, kontakta HorseLux på 97 15 50 55. Om du är osäker på sjukdom, kontakta din veterinär.

De normer som används för att beräkna utfodringsplanerna är hämtade från boken:
NÄRINGSBEHOV HOS HÄSTAR. Senast ändrat: 27-09-2018