

# PRODUKTKORT



## HorsePro Junior

### Kraftfoder til heste

#### Analytiske bestanddele:

13,5%	Råprotein
7,5%	Råfedt
13,5%	Træstof
12,0%	Råaske
2,44%	Calcium
1,03%	Fosfor
0,47%	Natrium
0,29%	Magnesium

#### Tilsætningsstoffer, tilsat pr kg:

##### Ernæringsmæssige:

22080 i.e.	A-vitamin (3a672a)
3600 i.e.	D3-vitamin (3a671)
457 i.e.	E-Vit 3a700 all-rac-alfa-tokoferylacetat
25,6 mg	B1- Vitamin
20,8 mg	B2- Vitamin
15,2 mg	B6- Vitamin
0,21 mg	B12- Vitamin
37 mg	D- Pantotensyre
72 mg	Nicotinsyre
3,0 mg	Biotin
320 mg	Chlorinchlorid
19,2 mg	Folinsyre
6,9 mg	K3- Vitamin
160 mg	Fe, jern-II-sulfat (3b103)
32 mg	Cu, kobber-II-sulfat pent. (3b405)
32 mg	Cu, kobberchelat glycin (3bE4)
140 mg	Mn, manganoxid (3b502)
100 mg	Zn, zinkoxid (3b603)
100 mg	Zn, zinkglycinchelate hydrat (3b607)
2,00 mg	I, calciumjodat anhydrat (3b202)
0,33 mg	Co, cobolt-II-carbonat (3b304)
0,40 mg	Se, natriumselenit (3b801)
0,40 mg	Se, se-meth NCYC R397 (3b8.11)

#### Næringsstofprofil:

	Pr. FE	Pr. Kg
FE		0,88
Ford råprotein, gram	115	101
Ford cellevægge, gram	300	265
Stivelse gram	138	122
Sukker gram	78	69
Fedtsyrer gram	76	67

#### Sammensætning:

Sojaskaller (15,25%); Maltpiller (12,00%); Havre (10,00%); Sojaskråfoder (10,00%); Tørrede roesnitte (8,00%); Ærteflager (7,50%); Lucernehø, tørret ved høj temperatur (6,00%); Fedtsyredestillater fra fysisk raffinering, palme (5,70%); Majsflager (5,00%); Roemelasse (4,05%); Lucernegrønpiller (4,00%); Calciumcarbonat, kridt (3,50%); Monocalciumfosfat (3,25%); Johannesbrød, tørret (1,25%); Natriumchlorid, fodersalt (1,10%); Hørfør (1,00%); Produkt af gærceller (1,00%); Vit-Forblanding (0,80%); Magnesiumoxyd (0,25%); Produkter fra forarbejdning af urter (0,20%); Biotin vit. 1000 (0,15%);



# PRODUKTKORT

**NAG**

## Beskrivelse:

HorsePro Junior er en specialudviklet müsli til de unge heste, der kan anvendes allerede fra før fravænningsalderen og typisk frem til 3 års alderen. Vi har fokuseret på et højkoncentreret foder, der således kan anvendes til både nøjsomme hesteracer og racer der har et højere energibehov. Der er derudover lagt vægt på en god smag samt ædelyst, da unghestens liv ofte byder på andre fristelser end foder. HorsePro Junior er tilpasset unghesten i vækst med essentielle proteiner og en optimeret sammensætning af vitaminer og mineraler. Blandingen har et meget højt energiindhold der kommer fra fedt og fibre og en mindre mængde fra sukker og stivelse. HorsePro Junior er tilsat en unik blanding af botaniske elementer, herunder urter, samt Johannesbrød, der har et højt indhold af antioxidanter og bidrager til en god smag. Sidst men ikke mindst indeholder blandingen gærkulturen Levucell, der hjælper føllet med at opnå en sund balance i tarmens mikroflora, hvilket understøtter både immunsystem og fordøjelse.

## Fodringsvejledning:

Foderblandinger fra HorsePro skal altid anvendes sammen med grovfoder (hø eller wrap) af god kvalitet. Vi anbefaler min. 1,75 kg grovfoder pr 100 kg hest for at hestens sundhed og fordøjelse tilgodeses. De nedenstående mængder vil dække hesten ind med nødvendige vitaminer og mineraler. Bemærk! Nedenstående fodringsanvisning er baseret på at fodre efter unghestens forventede udvoksede vægt – dvs. ikke hvad føllet/unghesten vejer lige nu og her. Foderet bør deles ud over flere daglige måltider. Større mængder korn til heste i vækst frarådes, så hvis unghesten mangler huld kan der i stedet suppleres med Fiberpiller. Inden fravæning anbefales det at give føllet en mængde svarende til halvdelen, eller den hele mængde der anbefales fra 6 mdr. Således er føllet tilvænnet foderet inden det fravænnens.

Vægt	6 mdr.	1 år	2-3 år
200	0,5 kg 4 kg wrap	0,5 kg 4 kg wrap	0,7 kg 4 kg wrap
300	0,8 kg 5 kg wrap	0,8 kg 5 kg wrap	0,9 kg 6 kg wrap
400	0,9 kg 6 kg wrap	1,0 kg 7 kg wrap	1,3 kg 7 kg wrap
500	1,0 kg 7 kg wrap	1,2 kg 7 kg wrap	1,5 kg 9 kg wrap
600	1,1 kg 8 kg wrap	1,2 kg 8 kg wrap	1,8 kg 11 kg wrap
700	1,2 kg 9 kg wrap	1,4 kg 9 kg wrap	2,1 kg 12 kg wrap

Ved spørgsmål til ovenstående, kontakt os gerne telefonisk eller på mail: [horsepro@nag.dk](mailto:horsepro@nag.dk)