

# PRODUKTKORT



## HorsePro Unik

### Kraftfoder til heste

#### Analytiske bestanddele:

18,0	% Råprotein
5,0	% Råfedt
13,5	% Træstof
14,0	% Råaske
2,47	% Calcium
0,91	% Fosfor
0,76	% Natrium
0,34	% Magnesium

#### Tilsætningsstoffer, tilsat pr kg:

##### Ernæringsmæssige:

24288 i.e.	A-vitamin (3a672a)
3960 i.e.	D3-vitamin (3a671)
503 i.e.	E-Vit 3a700 all-rac-alfa-tokoferylacetat
28,2 mg	B1- Vitamin
22,9 mg	B2- Vitamin
16,7 mg	B6- Vitamin
0,23 mg	B12- Vitamin
40 mg	D- Pantotensyre
79 mg	Nicotinsyre
3,3 mg	Biotin
352 mg	Chlorinchlorid
21,1 mg	Folinsyre
7,6 mg	K3- Vitamin
176 mg	Fe, jern-II-sulfat (3b103)
36 mg	Cu, kobber-II-sulfat pent. (3bE4)
36 mg	Cu, kobberchelat glycin (3bE4)
154 mg	Mn, manganoxid (3b502)
110 mg	Zn, zinkoxid (3b603)
110 mg	Zn, zinkglycinchelate hydrate (3b607)
2,20 mg	I, calciumjodat anhydrate (3b202)
0,36 mg	Co, cobalt-II-carbonat (3b304)
0,44 mg	Se, natriumselenit (3bE8)
0,44 mg	Se, se-meth NCYC R397 (3b8.11)

##### Zootekniske:

3 mia CFU Sacc Cerevisiae CNCM I-1077 (E1711)

#### Næringsstofprofil

	Pr. FE	Pr. Kg
FE		0,89
Ford råprotein, gram	164	145
Ford cellevægge, gram	316	280
Stivelse %	10,0	8,8
Sukker %	9,1	8,1
Fedtsyrer gram		

#### Sammensætning:

Sojaskråfoder (20,50%); Sojaskaller (15,95%); Ærteflager (15,00%); Maltpiller (12,00%); Tørrede roesnitter (8,80%); Lucernegrønpiller (4,40%); Roemelasse (4,20%); Lucernehø, tørret ved høj temperatur (4,00%); Calciumcarbonat, kridt (3,85%); Fedtsyredestillater fra fysisk raffinering, palme (3,10%); Monocalciumfosfat (2,45%); Natriumklorid, fodersalt (1,87%); Hørfrø (1,10%); Produkt af gærceller (1,10%); Vit-Forblanding (0,88%); Magnesiumoxyd (0,31%); Produkter fra forarbejdning af urter (0,30%); Biotin vit. 1000 (0,16%); Levucell SC 10 TITAN (0,03%)



# PRODUKTKORT

**NAG**

## Produktbeskrivelse:

HorsePro Unik er et koncentreret kraftfoder der egner sig godt til sportshesten, avlshesten og den unge hest. Denne müsliblanding er helt kornfri har derfor et lavt indhold af stivelse og sukker - energien kommer i stedet fra fedt og let nedbrydelige fibre. Kilderne til det høje fiberindhold er sojaskaller, maltpiller, roefibre og lucerne. Gode proteinkilder som sojaskrå, ærteflager og lucerne sikrer hesten essentielle aminosyrer.

Blandingen er også tilsat en levende gærkultur (probiotikum), der hjælper hesten med at etablere en god mikroflora i tarmen og dermed optimere fordøjelsen.

For at øge hestens trivsel yderligere, er HorsePro Unik tilsat en unik blanding af urter: Rosmarin, bukkehorn, mynte og brændenælde. Naturlige antioxidanter fra presserester af druer og oliven, samt hørfrø og ølgær er ligeledes tilsat.

Blandingen leveres i 25 kg sække.

## Fodringsvejledning:

Foderblandinger fra HorsePro skal altid anvendes med grovfoder (hø eller wrap) af god kvalitet.

Vi anbefaler minimum 1,75 kg grovfoder pr 100 kg hest, gerne mere hvis hesten ikke bliver overvægtig.

De nedenstående foder mængder er vejledende og man bør altid se på sin hest og vurdere foder mængden ud fra dette. Husk altid fri adgang til saltsten.

## Ungheste og avlshopper:

Større mængder korn til heste i vækst frarådes, så hvis der er behov for mere huld, kan HorsePro Unik suppleres med HorsePro Fiber. Plage fodres efter forventet fuldvoksen vægt jf. nedenstående skema.

Inden fravæning anbefales det at give føllet en mængde svarende til halvdelen eller op til den hele mængde der anbefales ved 6 mdr. Således er føllet tilvænnet foderet når det fravænnens. Avlshopper og plage suppleres med Fiber efter behov/huld (Fiber kan udfodres tørt op til 100 g pr 100 kg hest – ved større mængder oplødt).

Vægt	Let arbejde	Moderat arbejde	Avlshingst+Drø 6-8 mdr.	Drægtig 9-11 md	Laktation	Føl 6 mdr.	Plag 1 år	Plag 2-3 år
200	0,5 kg	1,0 kg	0,6 kg	0,8 kg	0,8 kg 1,2 kg Fiber	0,3 kg	0,4 kg	0,5 kg
300	0,8 kg	1,2 kg	0,8 kg	1,0 kg	1,0 kg 1,5 kg Fiber	0,5 kg	0,7 kg	0,8 kg
400	1,0 kg	1,5 kg	1,0 kg	1,7 kg	1,7 kg 1,5 kg Fiber	0,7 kg	0,7 kg	1,1 kg
500	1,4 kg	1,8 kg 0,5 kg Fiber	1,5 kg 0,5 kg Fiber	2,0 kg	2,0 kg 1,5 kg Fiber	0,8 kg	1,0 kg	1,3 kg
600	1,8 kg	2,0 kg 1 kg Fiber	1,8 kg 0,8 kg Fiber	2,2 kg 1,0 kg Fiber	2,2 kg 1,5-2 Fiber	0,9 kg	1,2 kg	1,6 kg