



# HorseLux

## GROW

### Tilskudsfoder til føl, plage samt avlshopper

**HorseLux Grow** er et fiberrigt foder, som er udviklet til føl og plage samt drægtige og diegivende hopper.

Et korrekt sammensat foder til hesten i vækst er medvirkende til at give den en god start på livet.

Foderet har fokus på:

- Lavt indhold af sukker og stivelse
- Lav daglig dosering
- Gærkultur for optimal fordøjelse

Der er lagt stor vægt på en korrekt sammensætning af mineraler, vitaminer og næringsstoffer, som hesten i vækst har behov for. Både under drægtigheden, i diegivningsperioden og frem til hesten eller ponyen er færdigudvokset.

Foderet har et lavt indhold af sukker og stivelse, hvilket er medvirkende til at give hesten en sund og jævn vækst.

HorseLux Grow er tilsat vitaminer, organiske mineraler samt gærkulturen Levucell. Dette er for at give føllets fordøjelse den bedste start, ligesom det har en positiv effekt på hoppens fordøjelse.

Blandingen er tilsat toksinbinder til binding af naturligt forekommende mykrotoksiner.

#### Sammensætning

HorseLux Grow Pilledet\*  
Grønpiller  
Lucernehø, strukturrig  
HorseLux FiberPellets\*\*  
Æblefibre  
Eponaolie\*\*\*  
Sojabønner, toasted  
Melasse, røe  
Gulerodsflager  
Ærteflager  
Majsflager  
Forblanding

#### Analytiske bestanddele

93,00 FE	pr. 100 kg
21,30 %	Råprotein
9,30 %	Råfedt
11,20 %	Træstof
6,50 %	Sukker
6,20 %	Stivelse
18,50 g/kg	Calcium
8,70 g/kg	Fosfor
4,10 g/kg	Natrium
7,10 g/kg	Magnesium
7,40 g/kg	Svovl
14,60 g/kg	Lysin
3,15 g/kg	Methionin

\* Grow pilledet er sammensat af hvedekliid, grønnpiller, vitamin- og mineralforblanding, sojaskråfoder, calciumcarbonat, tørgær, rapskagefoder, vegetabilsk fedt, forblanding, natriumchlorid. Fremstillet af genetisk modificeret soja.

\*\* FiberPellets er sammensat af sojaskaller, roefiber, hvedekliid, grønne, rapskagefoder og hørfro

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

#### Tilsætningsstoffer

##### Ernæringsmæssige

16,30 I.E./g	A-vitamin, 3a672a
4,50 I.E./g	D3-vitamin, 3a671
700,00 mg/kg	E-vitamin / Alfa-tokoferol, 3a700
23,10 mg/kg	B1-vitamin, 3a821
15,75 mg/kg	B2-vitamin, 3a825i
9,70 mg/kg	B6-vitamin, 3a831
0,15 mg/kg	B12-vitamin, 3a835
4,85 mg/kg	K3-vitamin, 3a711
14,10 mg/kg	Folinsyre, 3a316
24,20 mg/kg	D-pantotensyre, 3a841
48,40 mg/kg	Niacinamid, 3a315
0,50 mg/kg	Biotin, 3a880
80,00 mg/kg	Fe fra Jern(III)fumarat, 3b105
315,00 mg/kg	Zn fra Zinkchelat af glycinhydrat, 3b607
100,00 mg/kg	Mn fra Manganchelat af glycinhydrat, 3b506
100,00 mg/kg	Cu fra Kobber(II)chelat af glycinhydrat, 3b413
1,40 mg/kg	I fra Calciumjodæt anhydrat, 3b202
1,00 mg/kg	Se fra Organisk selen NCYC R397, 3b811
0,30 mg/kg	Co fra Koboltcarbonat monohydrat, 3b304

#### Zootekniske hjælpstoffer

9,4 mia. CFU/kg Sacc.Cerevisiae CNCM I-1077, 4a17110

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: 13-02-2024



# HorseLux

## GROW

### Vejledende daglig foderplan for HorseLux Grow

Daglig mængde

Føl og plage						
Forventet voksenvægt	200 kg	300 kg	400 kg	500 kg	600 kg	700 kg
6 mdr.	0,4 kg	0,6 kg	0,8 kg	1,0 kg	1,2 kg	kg
12 mdr.	0,5 kg	0,7 kg	0,9 kg	1,1 kg	1,4 kg	kg
36 mdr.	0,6 kg	0,8 kg	1,0 kg	1,2 kg	1,5 kg	kg

Avlshopper						
Vægt på hoppe	200 kg	300 kg	400 kg	500 kg	600 kg	700 kg
Drægtig 9-11 mdr.	0,6 kg	1,0 kg	1,3 kg	1,6 kg	1,9 kg	kg
Lakterende	0,9 kg	1,3 kg	1,6 kg	1,9 kg	2,2 kg	kg

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