

HorseLux

Protein

Kompletteringsfoder till häst

Används med 100 g per 100 kg häst tillsammans med det övriga fodret

Analytiska beståndsdelar

11,51 MJ OE/kg
12,9 MJ DE/kg
229 g/kg Smältbar råprotein
30,1 % Råprotein
10,3 % Råfett
13,0 % Växttråd
6,8 % Råaska
7,0 % Socker
2,2 % Stärkelse
4,8 g/kg Kalcium
7,3 g/kg Fosfor
2,0 g/kg Natrium
2,7 g/kg Magnesium
1,9 g/kg Svavel
33,0 g/kg Lysin
10,1 g/kg Methionin

Sammansättning

Lusernpiller	25,00 %
Törrjäst	17,00 %
Solros-mjölfoder, skalad	15,00 %
Sojamjöl, skalad och rostad*	14,60 %
Linfrö	10,00 %
Äppelfiber	8,00 %
Förblanding	5,50 %
Vegetabiliskt fett**	3,90 %
Melass, betor	1,00 %

*) Baserat på genetiskt modifierad soja.

***) Blanding av lecitin, fettsyra destillat från fysikalisk raffinering, palmer och sura oljor från kemisk raffinering av raps och soja.

Tillsatser

Näringstillatser

110 mg/kg Vitamin E, 3a700
100 mg/kg Alfa-tokoferol, 3a700

HorseLux Protein användas som extra proteintillskott när den dagliga foderivan är otillräcklig – t.ex vid användning av grovfoder med låg proteininnehåll.

HorseLux Protein kan användas till alla hästtyper, men är särskilt relevant för prestanda och fertilitet.

HorseLux Protein är ett koncentrerat tillskott av aminosyror och protein, så det är viktigt att följa doseringsanvisningar.

- Pellets – kan användas i matare
- Används som ett komplement till det dagliga krubbfodret och grovfodret
- Mycket låga halter av socker och stärkelse
- Bred kombination av aminosyror från flera källor av protein
- Bra fettsyror och extra vitamin E för optimal muskelmetabolism

Miljøfoder

Romervej 3, 7430 Ikast - Tlf. 97155055
Furvervej 23 b, 8800 Viborg - Tlf. 87254450
www.miljøfoder.dk



Vestjyllands Andel

Vesterkar 16 - 6950 Ringkøbing - Tlf. 9732 1011 - www.vja.dk