



Pavo Podo®Lac muesli

För dräktiga och digivande ston

En hälsosam benutveckling är avgörande för hästens hälsa och prestanda, det är alla seriösa uppfödare medvetna om. Utfodring och näringsintag spelar en stor roll och det börjar redan när stoet är dräktigt. Med Pavo Podo®Lac Muesli stöttar du stoet optimalt, både under dräktighet och digivning, och därför, också det ofödda fölet.

Allt startar hos stoet

Normalt sett innehåller stoets mjölk för lite koppar och zink för att förse fölet med dess behov. Dessa ämnen är, bland andra, nödvändiga för en hälsosam benutveckling, organen, pälsen och matsmältningssystemet. Det är därför av stor vikt att öka tillförseln av bl.a koppar och zink under de tre sista månaderna av dräktigheten så att det ofödda fölet kan bygga upp en reservtillförsel via navelsträngen. Under de tre första levnadsåren blir denna reserv gradvis tillgänglig och fölet kan använda den för en sund benutveckling. Pavo Podo®Lac Muesli innehåller alla viktiga näringsämnen för både stoet och det ofödda fölet.

Pavo's Podo® koncept

Pavo forskar mycket kring det ideala fodret för avelsvärlden och utifrån forskningen utvecklades Pavo Podo-konceptet. Podo-konceptet är ett unikt mineralkomplex som vetenskapligt bevisat minskar sannolikheten för att utveckla OC(D) hos unga hästar upp till med 50 %. Även om fölet ännu inte är fött stödjer Podo®-konceptet det växande fölet med alla nödvändiga näringsämnen under denna avgörande period när benen utvecklas. Klicka här för att [läsa mer om Podo®-konceptet](#).

Protein & energi

Utöver tillförsel av mineraler och spårämnen är det mycket viktigt att förse stoet med tillräckligt av energi och proteiner under dräktighet och digivning. Pavo Podo®Lac Muesli har ett högt energiinnehåll som kommer från den unika och värdefulla energikällan riskli, kompletterat med sojaolja och linfröolja. Sojamjöl och sojabönsflingor har tillsatts som högkvalitativa proteinkällor. Kombinationen av den höga fetthalten och den höga mängden av högkvalitativt protein säkerställer att stoet bibehåller hull och muskler under dräktighet och digivning. Dessutom stödjer den höga mängden kvalitetsprotein i Pavo Podo®Lac Muesli även mjölkproduktionen och är av särskild betydelse för en sund utveckling av det ofödda fölet.





Pavo Podo® Lac muesli

För dräktiga och digivande ston

Innehållsförteckning

Innehåller

Lusern
Sojaböner, flingor
Vetekli
Riskli (tryckhydrotermiskt behandlad)
Sojaböner, extraherade, rostade
Poppat korn
Gräs
Äppelpressmassa
Solrosfrömjöl
Poppad majs
Rörsockermelass
Linfröolja
Topinambur (jäst)
Salt
Kalciumkarbonat
Ärtflingor
Monokalciumfosfat
Morotsflingor
Magnesiumoxid
Sojaolja
Bryggjäst
CellProtect

Näringsämnen

Råprotein 18,0 %[^]
Råfett 7,5 %
Växtråd 11,0 %
Råaska 11,0 %
Socker 6,0 %
Stärkelse 17,0 %
Kalcium 1,55 %
Fosfor 0,80 %
Natrium 0,45 %
Kalium 1,50 %
Magnesium 0,60 %
Lysin 9,4 g
Metionin 2,9 g

Vitaminer (per kg)

Vitamin A 16.200 IE
Vitamin D3 2.700 IE
Vitamin E 383 mg
Vitamin K3 4 mg
Vitamin B1 41 mg
Vitamin B2 16 mg
Niacinamide 32 mg
Pantotensyra 23 mg
Vitamin B6 11 mg
D-Biotin 567 mcg
Folsyra 9 mg
Koppar 71 mg
Järn 129 mg
Zink 281 mg
Mangan 178 mg
Selen 0,8 mg
Jod 1,1 mg

Förvaringsanvisning

Förvaras svalt, torrt och mörkt.
Återförslut efter användning

Rekommenderad fodergiva kg/dag

Month	Pony (300kg)	Horse (600kg)
9 - 11 (Gestation)	1,2 - 1,5 kg/day	2,4 - 3,0 kg/day
1 - 4 (Lactation)	1,8 - 2,1 kg/day	3,6 - 4,2 kg/day
5 - 6 (Lactation)	0,9 - 1,2 kg/day Slowly switch to normal feed during this period.	1,8 - 2,4 kg/day Slowly switch to normal feed during this period.