

Hunt Voksefoder Cocc

Fuldfoder til fasaner fra 6-16 uger

Analytiske bestanddele:

19,0 % Råprotein; 4,3 % Råfedt; 4,7 % Træstof; 5,2 % Råaske; 10,2 g/kg Lysin; 4,5 g/kg Methionin; 3,4 g Cystin; 8,2 g/kg Calcium; 5,0 g/kg Fosfor; 1,5 g/kg Natrium

Sammensætning:

Hvede; 230: Sojaskråfoder, afsk.; Majs; Byg; Havre; Rapsskråfoder; Solsikkeskråfoder, afskallet; Græsgrønpiller; Calciumkarbonat (kridt); Kartoffelprotein; Veg. olie og fedtstof, soja; Monocalciumfosfat; 27: Palmefedt; Natriumbikarbonat; Stensalt

Tilsætningsstoffer (tilsat mængde pr. kg):

Ernæringsmæssige: 50 mg Fe (jern-(II)-sulfat, monohydrat) (3b103); 15 mg Cu (kobber(II) sulfat, pentahydrat) (3b405); 100 mg Mn (mangan-(II)-oxid) (3b502); 75 mg Zn (zinkoxid) (3b603); 1,00 mg I (Coatet granulat af calciumjodat, vandfrit) (3b203); 0,30 mg Se (natriumselenit) (3b801); 10.000 i.e. A-Vitamin (3a672a); 400,00 mg Cholinklorid (3a890); 3.000 i.e. D3-vitamin (3a671); 110 i.e. E-Vit., all-rac-alpha-tocopherylacet.(3a700i) ; 0,6 g L-lysinsulfat (3c324); 1,6 g DL-Methionin, teknisk rent (3c301) - Teknologiske: 2,0 mg Butyleret hydroxytoluen BHT (E321); 2,0 mg Propylgallat (E310); 465 mg Diatoméjord (E551c); 1,00 mg Citronsyre (1a330) - Zootekniske: 420 FTU 6-fytase (EC 3.1.3.26) (4a37); 610 enh. Endo-1,4-Beta-Xylanase, EC 3.2.1.8 (4a15); 76 enh. Endo-1,3(4)-Betaglucanase, EC 3.2.1.6 (4a15) - Coccidiostatika: 99 mg Lasalocid natrium (5 1 763)

Denne foderblanding kan indeholde spor af fiskemel og må derfor ikke anvendes til drøvtyggere. 230: Fremstillet af genetisk modificerede sojabønner. Denne foderblanding indeholder cholinklorid og samtidig tilsætning af cholinklorid til drikkevand bør undgås. 27: Fedtsyredestillater fra fysisk raffinering, palme. Anvendelse de sidste 5 dage før slagtning forbudt. Må ikke anvendes til kalkuner over 16 uger. Farligt for dyr af hestefamilien. Dette foderstof indeholder en ionophor: bør ikke anvendes sammen med visse lægemidler. Må ikke blandes med andre coccidiostater.

Løs: 452795 500 kg BB: 452802

Labeldato: 27-11-2023 185036 01 452795