

# Paco Opvækst KP Iøs

Fuldfoder til levekyllinger ml. 8-16 ugers alderen

## Analytiske bestanddele:

14,5 % Råprotein; 3,7 % Råfedt; 5,1 % Træstof; 4,4 % Råaske; 6,8 g/kg Lysin; 3,5 g/kg Methionin; 3,0 g Cystin; 9,6 g/kg Calcium; 4,9 g/kg Fosfor; 1,6 g/kg Natrium

## Sammensætning:

Hvede; Havre; 230: Sojaskråfoder, afsk.; Hvedeklid; Solsikkeskråfoder, afskallet; Byg; Rapsskråfoder; Rapsfrø; Calciumkarbonat (kridt); Monocalciumfosfat; Natriumbikarbonat; 27: Palmefedt; 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); 300,00 mg Cholinklorid (3a890); 3.000 i.e. D3-vitamin (3a671); 35 i.e. E-Vit., all-rac-alpha-tocopherylacetyl (3a700i); 0,6 g L-lysinsulfat (3c324); 1,1 g DL-Methionin, teknisk rent (3c301) - Teknologiske: 2,0 mg Butyleret hydroxytoluen BHT (E321); 2,0 mg Propylgallat (E310); 115 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)

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.

QS id.nr. 4031735856798

Produceret af: Godkendelsesnr. a-208-G757077 jvf. TSE- og foderhygiejneforordningen og DK-3-oth-942183 jvf. Biproduktforordningen. GMP+ FSA sikret  
Mærkningsansvarlig: Godkendelsesnr.a-208-G769155, DLG, Ballesvej 2, 7000 Fredericia, Tlf.: 3368 6000

Nettovægt: Se Følgeseddel

Skal anvendes inden:

Fremstillet 2 måneder før sidste anvendelsesdato.

Følgesedlens leveringsnr. er partiets referencenr.

Labeldato: 27-11-2023 185041 17 452584