

FIPAL 115 Gr

Alimento Completo para Animais

Frangos para Carne

- **CONSTITUINTES ANALÍTICOS**

Proteína bruta: 15.5%, Matéria gorda bruta: 3.5%, Fibra bruta: 3.5%, Cinza bruta: 5.0%, Cálcio: 0.91%, Fósforo: 0.48%, Sódio: 0.12%, Metionina:0.29%, Lisina:0.76%

- **COMPOSIÇÃO**

Milho*, Bagaço de soja descascada extratado¹, Dreches secos da indústria de destilação (milho)², Bagaço de colza obtido por extracção[#], Sêmea grosseira de trigo, Cevada, Carbonato de cálcio, Fosfato monocalcico, Extratos solúveis de fermentação de Bacillus liqueniformis desidratado, Cloreto de sódio, Ácidos gordos destilados puros procedentes de separação de coco/palma, 1,2-propanodiol, bicarbonato de sódio, sulfato de sódio, (1) Produzidos a partir de sementes de soja modificadas geneticamente.

* Milho modificado geneticamente.

Produzidos a partir de sementes de colza modificadas geneticamente.

- **ADITIVOS**

VITAMINAS: 3a672a Vitamina A 7500 UI/kg, 3a671 Vitamina D3 1500 UI/kg, (proibida a administração simultânea com vitamina D2), 3a700 Vitamina E 6 mg/kg, 3a670a 25-hidroxicolecalciferol 0.012 mg/kg, 3a890 Cloreto de colina 104 mg/kg, (Deve evitar-se a utilização simultânea com água de abeberamento a que foi adicionado cloreto de colina), **OLIGOELEMENTOS:** Ferro (3b103 Sulfato de ferro (II), monohidratado) 18 mg/kg, Manganês (3b502 Óxido de manganês (II)) 65 mg/kg, Zinco (3b603 Óxido de zinco) 37 mg/kg, Selênio (3b801 Selenito de sodio) 0.10 mg/kg, Iodo (3b201 Iodeto de potássio) 1.9 mg/kg, Cobre (3b405 Sulfato de Cobre (II) pentahidratado) 15 mg/kg, **MELHORADORES DE DIGESTIBILIDADE:** 4a1601 Endo-1,3(4)-beta-glucanase EC 3.2.1.6: 138 U/kg, Endo-1,4- beta-xilanase EC 3.2.1.8: 200 U/kg , 4a24 6-fitasas EC 3.1.3.26 (Danisco ltd) 900 FTU/kg, **CONSERVANTES (*):** 1a200 Acido sórbico 7 mg/Kg, 1a260 Acido acético 12 mg/Kg, 1a270 Ácido láctico 3 mg/Kg, 1k236 Ácido fórmico 6 mg/Kg, 1k280 Ácido propiónico 131 mg/Kg, 1k284 Propionato de amónio 207 mg/Kg, equiv. Ácido propiónico 168 mg/Kg, 1a200 Ácido sórbico 7 mg/Kg, 1a330 Ácido cítrico. 1 mg/Kg, 1k280 Ácido propionico 1 mg/Kg, 1a330 Ácido Cítrico 8 mg/Kg, **ANTIOXIDANTES:** E 310 Galato de propilo 0.75 mg/kg, E 321 Butilhidroxitolueno (BHT) 9.52 mg/kg, **AGLUTINANTES:** E 562 Sepiolita 341 mg/kg, **AMINOÁCIDOS:** 3c307 Análogo hidroxilado de metionina (65% de ácidos monómeros, 88% total ácidos) 0.02 %,

MODO DE EMPREGO

Dar água fresca à discrição. Conservar em local fresco e seco. Perigoso para os equídeos, perus e coelhos. Este alimento contém um ionoforo. A utilização simultânea com certas substâncias medicamentosas (ex.: tiamulina) pode ser contra-indicada. Deixar de usar 0 dias antes do abate(*) A utilização simultânea de diferentes ácidos orgânicos ou dos seus sais é contra indicada quando para uma ou mais dessas substâncias for atingido, ou quase atingido, o teor máximo permitido.

DATA DE VALIDADE

Fabricado 120 dias antes da data limite de validade indicada.