



RAÇÃO FRANGO ENGORDA

Descrição: Ração para aves de corte crescimento.

Composição: Milho moído (milho transgênico; espécie doadora de gene: *Bacillus thuringiensis*), farelo de soja (soja transgênica: espécie doadora de gene: *Agrobacterium sp*), farinha de carne e ossos, refinazil, calcário calcítico, cloreto de sódio (sal comum), vitamina A, vitamina D3, vitamina E, vitamina K3, vitamina B1, vitamina B2, vitamina B6, vitamina B12, niacina, pantotenato de cálcio, ácido fólico, biotina, cloreto de colina, metionina, sulfato ferroso, sulfato de cobre, sulfato de manganês, óxido de zinco, iodato de cálcio, selenito de sódio, aditivo zootécnico melhorador de desempenho (enramicina), anticoccidiano (salinomicina), aditivo zootécnico enzimático, aditivo tecnológico antioxidante, veículo q.s.p.

Indicações de uso: Indicado para frangos de corte na fase de crescimento.

Modo de usar: Fornecer à vontade do 29º dia de vida até 7 dias antes do abate.

Restrições: Jamais utilizar na alimentação de galinhas poedeiras e perus. Não permitir o acesso a equinos, por conter ionóforo a ingestão pode ser fatal. Uso proibido na alimentação de Ruminantes.

Apresentação: Embalagens de 25 Kg.

Níveis de garantia por kg de produto:

UMIDADE -----	120 g (MÁX.)
PROTEÍNA BRUTA -----	185 g (MÍN.)
EXTRATO ETÉREO -----	28 g (MÍN.)
MATÉRIA FIBROSA -----	40 g (MÁX.)
MATÉRIA MINERAL -----	90 g (MÁX.)
CÁLCIO -----	25 g (MÁX.)
CÁLCIO -----	8.000 mg (MÍN.)
FÓSFORO -----	5.200 mg (MÍN.)
VITAMINA A -----	6.000 UI (MÍN.)
VITAMINA D3 -----	2.200 UI (MÍN.)
VITAMINA E -----	10 UI (MÍN.)
VITAMINA K3 -----	2,15 mg (MÍN.)
VITAMINA B1 -----	0,80 mg (MÍN.)
VITAMINA B2 -----	4 mg (MÍN.)
VITAMINA B6 -----	1,6 mg (MÍN.)
VITAMINA B12 -----	10 mcg (MÍN.)
NIACINA -----	24 mg (MÍN.)
ÁCIDO FÓLICO -----	1 mg (MÍN.)
BIOTINA -----	0,1 mg (MÍN.)
PANTOTENATO DE CÁLCIO -----	8 mg (MÍN.)
COLINA -----	700 mg (MÍN.)
METIONINA -----	1.200 mg (MÍN.)
LISINA -----	800 mg (MÍN.)
FERRO -----	50 mg (MÍN.)
COBRE -----	5 mg (MÍN.)
MANGANÊS -----	60 mg (MÍN.)
ZINCO -----	50 mg (MÍN.)
IODO -----	0,5 mg (MÍN.)
SELÊNIO -----	0,1 mg (MÍN.)
ENRAMICINA -----	10 mg
SALINOMICINA -----	66 mg
PROTEASE -----	3.750 u
FITASE -----	0,5 u