

CRIAR FRANGO ENGORDA

Indicada para frangos de corte em crescimento na fase de engorda (terceira semana de vida até o abate), em sistema intensivo de produção, em que a ração é o único alimento disponível.

Modo de usar: Fornecer a ração à vontade, para consumo livre e espontâneo.

Níveis de garantia: em elementos ativos por kg do produto.

			ı
Elemento	Parâmetro	Valor	Unidade
Umidade	Máximo	130,00	g
Proteína Bruta	Mínimo	170,00	g
Extrato Etéreo	Mínimo	26,00	g
Fibra Bruta	Máximo	75,00	g
FDA – Fibra Detergente Ácido	Máximo	100,00	g
Matéria Mineral	Máximo	100,00	g
Cálcio	Mínimo	18,00	g
Cálcio	Máximo	22,00	g
Cobre	Mínimo	83,00	mg
Fósforo	Mínimo	6.500,00	mg
Ferro	Mínimo	41,00	mg
lodo	Mínimo	1,00	mg
Manganês	Mínimo	58,30	mg
Selênio	Mínimo	0,16	mg
Sódio	Mínimo	1.950,00	mg
Zinco	Mínimo	41,50	mg
Vitamina A	Mínimo	5.000,00	UI
Vitamina D3	Mínimo	1.666,00	UI
Vitamina E	Mínimo	8,33	UI
Vitamina B1	Mínimo	1,16	mg
Vitamina B2	Mínimo	3,33	mg
Vitamina B6	Mínimo	1,66	mg
Vitamina B12	Mínimo	8,33	mcg
Vitamina K	Mínimo	1,33	mg
Niacina	Mínimo	25,00	mg
Colina	Mínimo	167,50	mg
Ácido Fólico	Mínimo	0,50	mg
Ácido Pantotênico	Mínimo	0.16	mg
Lisina	Mínimo	8.437,00	mg
Metionina	Mínimo	3.587,00	mg
Salinomicina	Mínimo	50,00	mg
Clorohidroxiquinolina	Mínimo	25,00	mg
NDT .	Estimado	677,00	g
Energia Metabolizável (EM)	Estimada	2.844,00	kcal

Composição qualitativa: ração formulada à base de fubá de milho, farelo de soja, farelo de trigo, minerais, vitaminas, aminoácidos e promotores de crescimento. Pode conter outros alimentos opcionais.

Prazo de validade: 90 dias após a data de fabricação.

Outras recomendações: atentar para a lotação do galpão, de modo que hajam cochos de alimentação suficientes para o lote, estejam instalados com altura adequada, em local apropriado e protegidos dos ventos e das chuvas, dessa forma permitindo consumo regular da ração e desempenho uniforme do lote.