

RELATÓRIO TÉCNICO DE PRODUTO ISENTO DE REGISTRO - RTP

1 - Nome, endereço e CNPJ do estabelecimento fabricante do produto:

MASTER ALIMENTOS LTDA
CNPJ: 00813190000166
Av. Prefeito Paulo de Tarso Furtado, 485
Distrito Industrial - 36180000
Rio Pomba - MG

2 - Designação do produto por nome e marca comercial:

COELHO DO SÍTIO MASTER

3 - Classificação do produto:

RAÇÃO PARA COELHOS EM CRESCIMENTO

4 - Forma física de apresentação:

PELETIZADA

5 - Característica da embalagem e forma de acondicionamento:

SACO DE RÁFIA

6 - Composição Qualitativa:

MILHO INTEGRAL MOÍDO**, FARELO DE TRIGO, CLORETO DE SÓDIO (SAL COMUM), CALCÁRIO CALCÍCIO, ÁCIDO FÓLICO, NIACINA, PANTOTENATO DE CÁLCIO, IODATO DE CÁLCIO, SULFATO DE COBALTO, SULFATO DE FERRO, SULFATO DE COBRE, SULFATO DE ZINCO, SULFATO DE MANGANÊS, VITAMINA A, VITAMINA E, VITAMINA B1, VITAMINA B2, VITAMINA D3, ADITIVO ANTIOXIDANTE (BHA+BHT+ETOXIQUN), CAULIM (VEÍCULO), FOSFATO BICÁLCICO, FARELO DE SOJA**, VITAMINA B12, VITAMINA K3, VITAMINA B6, BIOTINA, CLORETO DE COLINA, FENO DE COAST CROSS

7 - Enriquecimento:

Não se Aplica

8 - Eventuais Substitutivos:

FARELO DE GLÚTEN DE MILHO 21 *, FARELO DE ARROZ, SORGO INTEGRAL MOÍDO, CASCA DE ARROZ MOÍDA, CARBONATO DE CÁLCIO, CASCA DE AVEIA MOÍDA, IODATO DE CÁLCIO MONOHIDRATADO, COBALTO GLUCOHEPTONATO, CARBONATO DE COBALTO, COMPLEXO COBRE AMINOÁCIDO, COMPLEXO DE COBRE TRIBÁSICO, MANGANÊS AMINOÁCIDO QUELATO, COMPLEXO MANGANÊS AMINOÁCIDO, ÓXIDO DE ZINCO, COMPLEXO ZINCO AMINOÁCIDO, ZINCO AMINOÁCIDO QUELATO, CLORETO DE ZINCO TETRABÁSICO, ADITIVO PALATABILIZANTE, FARELO DE GIRASSOL

9 - Níveis de Garantia por Quilograma do Produto:

Ferro (Mín)	110,00	mg/Kg
Fibra Bruta (Max)	140,00	g/Kg
Umidade (Max)	120,00	g/Kg
Cálcio (Mín)	9,80	g/Kg
Cálcio (Max)	20,40	g/Kg
Cobre (Mín)	6,86	mg/Kg
Zinco (Mín)	31,40	mg/Kg
Iodo (Mín)	0,60	mg/Kg
Cobalto (Mín)	0,49	mg/Kg
Sódio (Mín)	1.800,00	mg/Kg
Matéria Mineral (Mín)	145,00	g/Kg
Selênio (Mín)	0,09	mg/Kg
Vitamina A (Mín)	6.860,00	UI/Kg
Vitamina D3 (Mín)	823,00	UI/Kg
Vitamina E (Mín)	13,72	UI/Kg
Vitamina K3 (Mín)	0,68	mg/Kg
Vitamina B1 (Mín)	0,98	mg/Kg
Vitamina B2 (Mín)	0,98	mg/Kg
Niacina (Mín)	9,80	mg/Kg
Ácido Pantotênico (Mín)	3,92	mg/Kg
Vitamina B6 (Mín)	1,00	mg/Kg
Ácido Fólico (Mín)	0,98	mg/Kg
Biotina (Mín)	0,03	mg/Kg
Vitamina B12 (Mín)	6,86	mcg/Kg
Colina (Mín)	196,00	mg/Kg
FDA (Max)	160,00	g/Kg
Lisina (Mín)	7.000,00	mg/Kg
Metionina (Mín)	2.600,00	mg/Kg
Proteína Bruta (Mín)	140,00	g/Kg
Extrato Etéreo (Mín)	30,00	g/Kg
Fósforo (Mín)	4.900,00	mg/Kg
Manganês (Mín)	19,60	mg/Kg

10 - Descrição de controle do produto acabado:

Depois de efetuado o envase dos sacos de ração com seu respectivo rótulo, são pesados, estocados no depósito de produtos acabados e identificados na sua respectiva pilha de produto, aguardando a expedição. As rações serão armazenadas sobre estrados afastados 50 cm da parede, sendo o carregamento executado em local coberto e em veículos limpos. Na hipótese de distribuição em veículos abertos é obrigatória a proteção dos produtos por lonas. Para todos os produtos de nossa fabricação são guardados contra prova, para eventuais necessidades futuras. Fazem-se análises visuais (granulométrica) em 10% dos lotes produzidos. A cada três meses, fazem-se as análises de umidade, proteína bruta e matéria mineral (laboratório da Master Alimentos). Anualmente, fazem-se análises de fibra bruta, extrato etéreo, cálcio, fósforo e acidez (laboratório terceirizado).

a) Local de armazenamento visando o controle da contaminação cruzada:

b) Análises laboratoriais no produto acabado [Tipo e frequência das análises realizadas para verificar a qualidade do produto (análises físico-químicas e microbiológicas)]:

11- Indicações de uso e espécie animal a que se destina:

Destinada a coelhos em crescimento.

12 - Modo de usar:

Fornecer à vontade aos animais.

13) Conteúdo líquido expresso no sistema métrico decimal:

20 Kg

14 - Prazo de validade:

90 dias

15 - Condições de conservação:

Conservar o produto devidamente embalado, sobre estrados, afastado de paredes, em local seco, ventilado e ao abrigo da luz solar.

16 - Restrições e outras recomendações:

17 - Croqui do rótulo (arte final):

Rótulo em anexo.

Local e Data: X, 04 de dezembro de 2020..

Nome do Responsável Técnico e do Estabelecimento:

Relatório Aprovado por: X CRMV - X

Assinatura do Responsável Técnico

X CRMV - X

