

**RELATÓRIO TÉCNICO DE PRODUTO ISENTO DE REGISTRO - RTPi**

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:

**CHEVAL 15 AVEIA**

3 - Classificação do produto:

RAÇÃO PARA EQUINOS

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 SOJA\*\*, FARELO DE TRIGO, AVEIA LAMINADA, MELAÇO LÍQUIDO, CALCÁRIO CALCÍTICO, CLORETO DE SÓDIO (SAL COMUM), SULFATO DE FERRO, SULFATO DE COBRE, MONÓXIDO DE MANGANÊS, SULFATO DE ZINCO, SULFATO DE COBALTO, IODATO DE CÁLCIO, SELENITO DE SÓDIO, VITAMINA A, VITAMINA D3, VITAMINA E, VITAMINA B2, VITAMINA B6, VITAMINA B12, NIACINA, PANTOTENATO DE CÁLCIO, BIOTINA, CLORETO DE COLINA, ETOXIQUIN, ADITIVO ADSORVENTE DE MICOTOXINA, ADITIVO ANTIFÚNGICO, CAULIM (VEÍCULO)

**7 - Enriquecimento:**

Não se aplica.

**8 - Eventuais Substitutivos:**

FARELO DE GLÚTEN DE MILHO 21 \*, SORGO INTEGRAL MOÍDO, FARELO DE AMENDOIM, FARELO DE GIRASSOL, FARELO DE ARROZ, CASCA DE ARROZ MOÍDA , CO-PRODUTO DA DESTILAÇÃO DE GRÃOS DE MILHO -DDGS \*, FOSFATO BICÁLCICO, CLORETO DE COBRE, SULFATO DE MANGANÊS, ÓXIDO DE ZINCO, IODATO DE POTÁSSIO, B.H.T

**9 - Níveis de Garantia por Quilograma do Produto:**

Umidade (Max)	120,00	g/Kg
Proteína Bruta (Mín)	150,00	g/Kg
Matéria Mineral (Max)	190,00	g/Kg
Extrato Etéreo (Mín)	30,00	g/Kg
Fibra Bruta (Max)	120,00	g/Kg
FDA (Max)	122,00	g/Kg
Cálcio (Mín)	15,00	g/Kg
Cálcio (Max)	28,00	g/Kg
Fósforo (Mín)	5.000,00	mg/Kg
Sódio (Mín)	2.100,00	mg/Kg
Cobalto (Mín)	0,12	mg/Kg
Cobre (Mín)	15,00	mg/Kg
Ferro (Mín)	95,00	mg/Kg
Iodo (Mín)	0,13	mg/Kg
Manganês (Mín)	58,00	mg/Kg
Selênio (Mín)	0,20	mg/Kg
Zinco (Mín)	80,00	mg/Kg
Lisina (Mín)	3.000,00	mg/Kg
Metionina (Mín)	1.800,00	mg/Kg
Ácido Pantotênico (Mín)	1,10	mg/Kg
Biotina (Mín)	0,02	mg/Kg
Niacina (Mín)	2,20	mg/Kg
Colina (Mín)	37,00	mg/Kg
Vitamina A (Mín)	2.000,00	UI/Kg
Vitamina D3 (Mín)	500,00	UI/Kg
Vitamina E (Mín)	5,00	UI/Kg
Vitamina B2 (Mín)	1,00	mg/Kg
Vitamina B6 (Mín)	0,60	mg/Kg
Vitamina B12 (Mín)	2,00	mcg/Kg

**10 - Descrição de controle do produto acabado:**

Depois de efetuado o envase dos sacos de rações com seus respectivos rótulos, os mesmos, são pesados e armazenados no depósito de produtos acabados sobre paletes, afastados 50 cm das paredes. O carregamento é feito em local coberto e em veículos limpos e expedidos de acordo com a demanda.

Somando-se a isso, são adotadas medidas de prevenção da contaminação cruzada, visto que, são produzidas rações com matéria prima de origem animal. Dessa forma, o estabelecimento conta com duas linhas de produção, sendo a verde e a vermelha, além disso, é feito o sequenciamento de fabricação e a separação no armazenamento dos produtos acabados de acordo com classificação.

Para todos os produtos acabados fabricados são guardadas contra provas, para eventuais necessidades.

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)]:

A cada três meses, faz-se as análises de granulometria, umidade, proteína bruta e matéria mineral (Controle de qualidade do laboratório da Master Alimentos). Anualmente, fazem-se análises de fibra bruta, extrato etéreo, cálcio, fósforo e acidez (laboratório terceirizado).

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

Ração de pronto uso destinada a equídeos.

12 - Modo de usar:

Fornecer de 1,0 a 1,5 kg de ração para cada 100 kg de peso vivo divididos em dois ou mais tratos diários. Fornecer volumoso de boa qualidade sempre separado da ração e manter água de boa qualidade disponível a vontade.

13) Conteúdo líquido expresso no sistema métrico decimal:

40 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:

Ração destinada a alimentação de equinos.

17 - Croqui do rótulo (arte final):

Rótulo em anexo.

Local e Data: xxxx, 09 de dezembro de 2020..

Nome do Responsável Técnico e do Estabelecimento:

Relatório Aprovado por: xxxx CRMV - xxxx

Assinatura do Responsável Técnico

xxxx CRMV - xxxx

