

Identificação do Produto

- **Produto:** Farinha de Peixe
- **Marca:** Nutritec
- **Número de Registro do Produto:** RS 004183-1.000012

Descrição do Produto

Descrição Geral: A farinha de peixe é um produto resultante da industrialização de peixes e/ou seus resíduos, com ou sem extração parcial do óleo.

Propriedades Físicas do Produto

- **Forma de Apresentação:** Farináceo
- **Cor:** Marrom claro a escuro
- **Odor:** Característico de farinha de peixe

Classificação do Produto e sua Aplicação

Ingrediente de origem animal destinado a fabricação de alimentos de aves, suínos, peixes, cães e gatos, exceto ruminantes.

Modo de Conservação

Conservar o produto em local seco e arejado, sobre estrados afastados das paredes, evitando exposição à luz e ao calor excessivo.

Prazo de Validade

6 meses.

Restrições e outras Recomendações

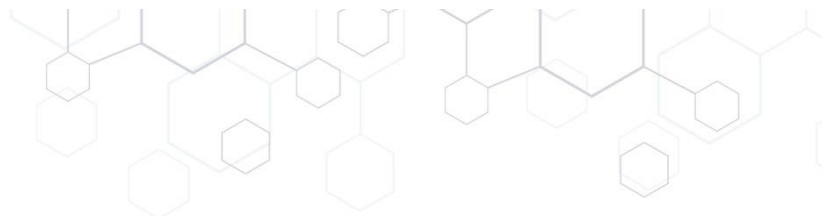
- **Atenção: Uso proibido na alimentação de ruminantes**
- **USO EXCLUSIVO NA FABRICAÇÃO DE PRODUTOS PARA ALIMENTAÇÃO ANIMAL**
- **PRODUTO NÃO COMESTÍVEL**

Composição Básica

Farinha de peixe, aditivo conservante (formaldeído, ácido propiônico e ácido fórmico) e aditivo antioxidante (BHA e BHT).

Características da Embalagem

O produto pode ser comercializado a granel, em big bags ou em sacos de rafia de 30 kg.



Transporte

O produto será transportado em veículos com carrocerias previamente higienizadas e em bom estado de conservação, cobertos por lona. A carga será acompanhada pela rotulagem do produto, contendo a data de fabricação, validade e lote de produção, bem como pela nota fiscal e o laudo analítico.

Composição Nutricional

PARÂMETRO	PADRÃO
Umidade (Máximo)	100,0 g/kg
Proteína Bruta (Mínimo)	500,0 g/kg
Extrato Etéreo (Mínimo)	30,0 g/kg
Matéria Mineral (Máximo)	300,0 g/kg
Cloreto de Sódio (Máximo)	30 g/kg
Fósforo (Mínimo)	20 g/kg
Índice de Acidez (Máximo)	6,0 mg NaOH ₂ /g de amostra
Índice de Peróxido (Máximo)	5,0 meq O ₂ /kg de amostra
Granulometria (Máximo)	0,00% retido em peneira 10 mm 2,00% retido em peneira 5 mm 5,00% retido em peneira 2 mm

Microbiológico

MICROORGANISMO	PADRÃO
<i>Salmonela spp.</i>	Ausência em 25 g



Apresentação do Produto



Croqui do Rótulo



NUTRITEC
NUTRIÇÃO ANIMAL

FARINHA DE PEIXE
INGREDIENTE DE ORIGEM ANIMAL

MINISTÉRIO DA AGRICULTURA
BRASIL
ESTABELECIMENTO
REGISTRADO
RS 004183-1
ALIMENTAÇÃO ANIMAL

ATENÇÃO: USO PROIBIDO NA ALIMENTAÇÃO DE RUMINANTES.

Produto registrado no Ministério da Agricultura Pecuária e Abastecimento sob o nº RS 004183-1.000012

COMPOSIÇÃO BÁSICA: Farinha de peixe, aditivo conservante (formaldeído, ácido propiônico e ácido fórmico) e aditivo antioxidante (BHA e BHT). INDICAÇÃO DE USO: Ingrediente para fabricação de alimentos de aves, suínos, peles, cães e gatos. MODO DE USAR: Utilizar conforme orientação técnica. ESPÉCIE E CATEGORIA ANIMAL A QUE SE DESTINA: Ingrediente para fabricação de alimentos de aves, suínos, peles, cães e gatos. USO EXCLUSIVO NA FABRICAÇÃO DE PRODUTOS PARA ALIMENTAÇÃO ANIMAL. PRODUTO NÃO COMESTÍVEL. CONSERVAR EM AMBIENTE SECO E AREJADO. MANTER SOBRE ESTILOS E AFATADOS DAS MÃOS.

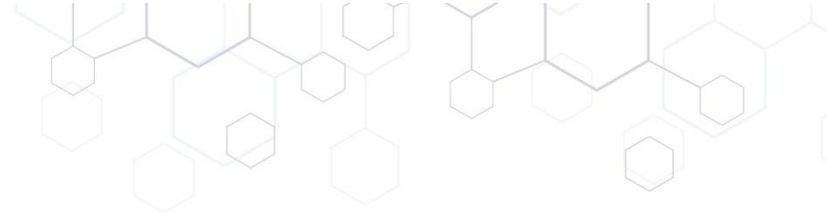
NÍVEIS DE GARANTIA	
Proteína (mín.)	500 g/kg
Extrato Etéreo (mín.)	30 g/kg
Umidade (máx.)	100 g/kg
Matéria Mineral (máx.)	300 g/kg
Relação Cálcio/Fósforo (máx.)	2,0
Índice de Acidez (máx.)	6,0 mg NaOH/g
Índice de Peróxido (máx.)	5,0 meq O ₂ /kg
Cloreto de Sódio (máx.)	30 g/kg
Digestível em Pepsina (10.000 a 0,2%) (mín.)	50%

BIG BAG

DATA DE FABRICAÇÃO:
LOTE:
DATA DE VALIDADE:
PESO LÍQUIDO:

PRODUZIDO POR: Nutritec Suprimentos Agropecuários Ltda | Rua Verno Arend, 490 | Bairro Pinheiros | Estrela/RS
CEP: 95880-000 | CNPJ: 10.655.370/0001-10 | IE: 044/0073448 | www.nutritec.ind.br | Indústria brasileira.





Elaborado por: <i>Analista do Controle de Qualidade</i>	Aprovado por: <u>Evaneo Alcides Ziquer</u> <i>Responsável Técnico</i> <i>Médico Veterinário – CRMV/RS Nº. 12746</i>
---	--



NUTRITEC

NUTRIÇÃO ANIMAL

