

FARINHA DE PEIXE

Revisão: 3

Revisado em: Outubro/2025

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

Mínimo 60 dias.

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 ou em big bags.





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 NaOH₂/g de amostra | |
| Índice de Peróxido (Máximo) | 5,0 meq O₂/kg de amostra | |
| | 0,00% retido em peneira 10 mm | |
| Granulometria (Máximo) | 2,00% retido em peneira 5 mm 5,00% retido em peneira 2 mm | |

Microbiológico

| MICROORGANISMO | PADRÃO |
|----------------|------------------|
| Salmonela spp. | Ausência em 25 g |





Apresentação do Produto



Croqui do Rótulo





FARINHA DE PEIXE

INGREDIENTE DE ORIGEM ANIMAL



ATENÇÃO: USO PROIBIDO NA ALIMENTAÇÃO DE RUMINANTES.

| NÍVEIS DE GARANTIA | 222 |
|-------------------------------------|----------------|
| Proteina (mín.) | |
| Extrato Etéreo (min.) | |
| Umidade (máx.) | |
| Matéria Mineral (máx.) | 300 g/k |
| Relação Cálcio/Fósforo (máx.) | 2,0 |
| Índice de Acidez (máx) | 6,0 mg NaOH |
| Índice de Peróxido (máx) | 5,0 meg O,/ |
| Cloreto de Sódio (máx.) | |
| Digestib, em Pepsina (1:10.000 a 0, | 296) (min.) 50 |

BIG BAG

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

PRODUZIDO POR: Nutritec Suprimentos Agropecuários Ltda | Rua Vi CEP: 95880-000 | CNPJ: 10.655.370/0001-10 IE: 044/0073448 | www





Elaborado por:

Analista do Controle de Qualidade

Aprovado por:

Evaneo Alcides Ziguer

Responsável Técnico Médico Veterinário – CRMV/RS Nº. 12746



NUTRICÃO ANIMAL

