

### Identificação do Produto

- **Produto:** Farelo de Soja
- **Marca:** Nutritec
- **Número de Registro do Produto:** isento

### Descrição do Produto

**Descrição Geral:** produto resultante da extração do óleo do grão de soja por solvente e pressão com posterior moagem para uma granulometria grossa, de flocos.

### Propriedades Físicas do Produto

- **Forma de Apresentação:** farelado
- **Cor:** amarelo a castanho claro.
- **Odor:** Característico
- **Origem:** Nacional

### Classificação do Produto e sua Aplicação

Ingrediente para fabricação de rações para todas as espécies de animais.



### 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 90 dias | Máximo 180 dias.

### Restrições e outras Recomendações

- **USO EXCLUSIVO PARA ALIMENTAÇÃO/FABRICAÇÃO DE PRODUTOS PARA ALIMENTAÇÃO ANIMAL.**

### Composição Básica

100% Farelo de soja.

### Características da Embalagem

O produto pode ser comercializado a granel, sacos de rafia e 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, além nota fiscal e o laudo analítico.



## Composição Nutricional

PARÂMETRO	PADRÃO
Umidade (Máximo)	125,0 g/kg
Proteína Bruta (Mínimo)	450,0 g/Kg
Extrato Etéreo (Mínimo)	5,0 g/Kg
Matéria Mineral (Máximo)	80,0 g/kg
Fibra Bruta (Máximo)	90,0 g/kg
Atividade Ureática (Máximo)	0,25 (variação pH)
Solub. Proteica em KOH 0,2% (Mín)	80,0%
Insolúveis em HCl (Máximo)	0,5%
Aflatoxinas (Máximo)	20 ppb
Nutrientes digestíveis totais (NDT)	70 a 80%

## Microbiológico

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

## Apresentação do Produto



Croqui do Rótulo



**NUTRITEC**  
NUTRIÇÃO ANIMAL

## FARELO DE SOJA

INGREDIENTE VEGETAL PARA ALIMENTAÇÃO ANIMAL

NÍVEIS DE GARANTIA	
PROTEÍNA BRUTA (mín.)	480 g/kg
EXTRATO ETÉREO (mín.)	5 g/kg
UMIDADE (máx.)	125 g/kg
ATIVIDADE UREÁTICA (máx.)	0,25 VarpH
MATÉRIA MINERAL (máx.)	80 g/kg
SOL. PROTEICA KOH 0,2 (mín.)	80%
FIBRA BRUTA (máx.)	90 g/kg
INSOLÚVEL EM HCl (máx.)	0,9%
AFLATOXINAS (máx.)	20 ppb
NIUTRIENTES DIGESTÍVEIS TOTAIS (NDT)	70 a 80%

MINISTÉRIO DA AGRICULTURA  
**BRASIL**  
ESTABELECIMENTO REGISTRADO  
RS 006099-2  
ALIMENTAÇÃO ANIMAL

PRODUTO ISENTO DE REGISTRO NO MAPA,  
CONFORME O ANEXO 03 DA INSTRUÇÃO NORMATIVA Nº 51,  
DE 3 DE AGOSTO DE 2020.

### GRANEL

Brazilian Industry/Indústria Brasileira/Indústria Brasileira  
FRACIONADO POR: NUTRITEC SUPLEMENTOS AGROPECUÁRIOS LTDA.  
CNPJ: 10.855.370/0005-44 | Insc.Est.: 04.400.67898 | Av. Augusto Frederico Markus,  
nº 280 | Bairro Industrial CEP 95880-000 | Estrela/RS.  
PRODUZIDO POR:

**SAC**  
(51) 3748.6030

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

[www.nutritec.ind.br](http://www.nutritec.ind.br)



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

## Histórico de Revisões

Revisão	Data	Alterações	Responsável
1	19/10/2023	Correção dos níveis de garantia das Características da Qualidade	Aline Taís Wiebuch
2	23/09/2024	Adicionado mais informações a ficha e atualização do layout	Fernanda Richter

**NUTRITEC**  
NUTRIÇÃO ANIMAL

