

# SOJA TRANSGÊNICA EM GRÃOS PADRÃO EXPORTAÇÃO

NCM: 12.01.9000



## SOBRE O PRODUTO

Soja transgênica em grãos (Glycine Max.), in natura, padrão exportação.

## FINALIDADES DE USO

A soja transgênica em grãos pode ser utilizada nos processos de esmagamento mecânico ou preparação e extração por solvente para a obtenção de farelo de soja e óleo de soja degomado. Também pode ser utilizada para consumo humano e nutrição animal.

## BENEFICIAMENTO

- a) Pré-limpeza;
- b) Secagem (quando necessário);
- c) Pós-limpeza.

## NOMES COMERCIAIS

- ▶ Soja;
- ▶ Soja em grãos;
- ▶ Glycine Max.

## CARACTERÍSTICAS

Descrição	Valor de referência	Método de análise
Teor de óleo	Mínimo 18,5% com tolerância não recíproca de 1% de desconto para cada 1% de deficiência, frações em proporção	AOCS Ac 3-44
Teor de proteína	Mínimo 34% (base seca)	AOCS Ba 4d-90
Umidade	Máximo 14%	AOCS Ac 2-41
Matérias estranhas e impurezas	Base 1%; Máximo 2% com tolerância não recíproca de 1% de desconto para cada 1% de deficiência, frações em proporção	Padrão FOSFA, analisado de acordo com a IN 11/2007 e IN 37/2007, emitidos pelo Ministério da Agricultura do Brasil
Grãos avariados	Máximo total 8%; Não mais que 4% de ardidos e queimados, 1% de queimados, e 6% de mofados	Padrão FOSFA, analisado de acordo com a IN 11/2007 e IN 37/2007, emitidos pelo Ministério da Agricultura do Brasil
Grãos partidos, quebrados ou amassados	Máximo 30%	Padrão FOSFA, analisado de acordo com a IN 11/2007 e IN 37/2007, emitidos pelo Ministério da Agricultura do Brasil
Grãos esverdeados	Máximo 8%	Padrão FOSFA, analisado de acordo com a IN 11/2007 e IN 37/2007, emitidos pelo Ministério da Agricultura do Brasil

Livre de sementes tratadas ou de sementes tóxicas de outras espécies

## ARMAZENAMENTO

Armazenar em local ventilado, seco, fora do alcance da luz (preferencialmente com temperatura igual ou inferior a 25°C).

## FORNECIMENTO

- a) Granel;
- b) Big bags de polipropileno;
- c) Bulkliners de polipropileno.

## TRANSPORTE

À granel ou segundo especificações das embalagens.



## SOLICITE SEU ORÇAMENTO

- ✉ contato@bomm.com.br
- 🌐 www.bomm.com.br
- ☎ (44) 3649 1240
- 📍 Rua Dom Pedro I, n. 1190, Escritório, Centro CEP 85950-000, Palotina, Paraná