

# MILHO EM GRÃOS PADRÃO EXPORTAÇÃO

NCM: 10.05.9010



## SOBRE O PRODUTO

Milho em grãos (Zea mays.), in natura, padrão exportação.

## FINALIDADES DE USO

O milho em grãos pode ser utilizado nos processos de degerminação, moagem seca, moagem úmida, extrusão, esmagamento mecânico ou preparação e extração por solvente, para a obtenção de amidos, farinhas de milho diversas, germen e óleo de milho.

## BENEFICIAMENTO

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

## NOMES COMERCIAIS

- ▶ Milho;
- ▶ Corn;
- ▶ Maize;
- ▶ Kernel;
- ▶ Zea mays.

## CARACTERÍSTICAS

Descrição	Valor de referência	Método de análise
Aflatoxina total (B1+B2+G1+G2)	Máximo 20 PPM (HPLC)	Padrão GAFTA, de acordo com laboratório acreditado com ISO 17025
Peso hectolitro	Mínimo 72 kgs/hl	Padrão GAFTA, analisado de acordo com a IN 60/2011, emitida pelo Ministério da Agricultura do Brasil
Umidade	Máximo 14%	Padrão GAFTA, de acordo com laboratório acreditado com ISO 6540:1980
Matérias estranhas e impurezas	Base 1%; Máximo 1,5% com tolerância não recíproca de 1% de desconto para cada 1% de deficiência, frações em proporção	Padrão GAFTA, analisado de acordo com a IN 60/2011, emitida pelo Ministério da Agricultura do Brasil
Grãos avariados	Máximo total 5%; Não mais que 1% de queimados e/ou germinado	Padrão FOSFA, de acordo com a IN 11/2007 e IN 37/2007, emitidos pelo Ministério da Agricultura do Brasil
Grãos partidos, quebrados ou amassados	Máximo 3% que passam na peneira 4,76mm e ficam retidos na peneira 2,2mm	Padrão FOSFA, de acordo com a IN 11/2007 e IN 37/2007, emitidos pelo Ministério da Agricultura do Brasil
Livre de insetos vivos		
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

À granel; big bags de polipropileno; e 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