

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

- Pré-limpeza;
- Secagem (quando necessário);
- Pós-limpeza;
- Mesa dessimétrica;
- Peneira (quando solicitado).

NOMES COMERCIAIS

- ▶ Milho;
- ▶ Milho em grãos;
- ▶ 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

- Granel;
- Big bags de polipropileno;
- 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