

## Recomendações de Uso

Cultura	Dosagem	Observações
Abacaxi	0,1 a 0,2 L/100 L de água	Duas aplicações, 45 dias após indução e 70 dias após indução floral.
Algodão	1 a 2 L/ha	Aplicações quinzenais a partir do início do florescimento.
Arroz	1 a 2 L/ha	Aplicar uma semana antes da emissão da panícula.
Banana	1 a 2 L/ha	Aplicações mensais
Batata	1 a 2 L/ha	Aplicações semanais iniciando-se 15 dias após o início da brotação.
Café	2 L/ha	Duas aplicações: no pré florescimento e 30 dias após.
Citros	2L/2.000 L água	Duas aplicações, em pré e pós florescimento.
Cucurbitáceas	0,1 a 0,2 L/100 L água	Aplicações semanais a partir do florescimento.
Feijão	1 a 2 L/ha	Aplicações em R5 (início do florescimento) e R7 (início da formação de vagens).
Girassol	1 a 2 L/ha	Aplicação em V4 e R1 (pré florescimento).
Hortaliças	0,1 a 0,2 L/100 L água	Aplicações semanais após o transplante.
Maçã	3 L/ha	Duas aplicações: antes do florescimento e em pós colheita.
Mamão	1 a 2 L/ha	Aplicações antes do florescimento e em pleno florescimento.
Milho	1 a 2 L/ha	Aplicação no pré florescimento.
Soja	1 a 2 L/ha	Duas aplicações: em R1 (início do florescimento) e R3 (início de formação das vagens).
Trigo e Cevada	1 a 2 L/ha	Aplicação uma semana antes da emissão da espiguetas.
Tomate	0,1 a 0,2 L/100 L água	Aplicações quinzenais a partir do pré florescimento.
Uva	2 L/ha	Duas aplicações: antes do florescimento e no início da formação dos frutos.

Data Fabricação / Lote / Quant. Produzida

Validade 3 anos  
após a data de  
fabricação.

2015-10

# Brandt<sup>™</sup> Manni-Plex<sup>™</sup> B-Moly

## Fertilizante Foliar



### Nutrientes solúveis em água

Nitrogênio (N).....	5,0%	(58,50 g/L)
Boro (B).....	3,3%	(36,81 g/L)
Molibdênio (Mo).....	0,5%	(5,85 g/L)

Fertilizante Mineral Misto  
Natureza física: Solução Verdadeira

**Conteúdo Líquido: 20 litros**

Densidade 1,17 g/ml

**Indústria Brasileira**

www.brandtbrasil.com.br

## BRANDT<sup>™</sup>

Fabricado e envasado por:  
Brandt Soluções em Agricultura Ltda.  
CNPJ: 11.516.792/0002-59 I.E. 487031885110  
Rua Pancrácio Itavo, 280 / Distrito Industrial  
Olimpia - SP / CEP 15400-000  
Reg. M.A.P.A. (Estab) SP 81679 - 10026-8

## Informações Adicionais

BRANDT MANNI-PLEX B MOLY é um fertilizante foliar especialmente desenvolvido para fornecimento de nutrientes específicos para as culturas exigentes ou que apresentem deficiência numa determinada fase fenológica da cultura.

Evite aplicar BRANDT MANNI-PLEX B MOLY nas horas de temperatura mais elevadas, com baixo teor de umidade relativa ou com ventos fortes. Para aplicações foliares usar um mínimo de 20 L/ha de água em aplicações aéreas, e 90 L/ha com equipamentos de aplicação terrestre. Relação de diluição em água para aplicação no campo: 1 L de BRANDT MANNI-PLEX B MOLY em cada 10 L de água (no mínimo).

Use BRANDT MANNI-PLEX B MOLY conforme as instruções deste rótulo ou de acordo com as recomendações de um engenheiro agrônomo. Em caso de dúvidas, consulte o departamento agrônomo da Brandt Brasil ou nosso Representante Comercial.

### Precauções

Evite contato prolongado com a pele e mantenha afastado de crianças e animais. Em caso de contato com os olhos ou mucosas (nariz e boca), lave com bastante água e se houver alguma irritação, procure orientação médica. Sempre utilize Equipamento de Proteção Individual (roupa, máscara, botas, luvas impermeáveis e óculos) nas aplicações de insumos agrícolas às culturas.

### Armazenagem

Armazenar em local fresco, seco e arejado. Manter fechadas as embalagens ainda com produto.

### Atenção

BRANDT MANNI-PLEX B MOLY é de uso exclusivo como fertilizante.

BRANDT, BRANDT MANNI-PLEX TECHNOLOGY e MANNI-PLEX são marcas da Brandt Consolidated Inc.



Proteger do sol e  
da chuva



Embalagem reciclável



Produto não enquadrado na  
portaria em vigor sobre  
transporte de produtos perigosos

Embalagem  
Biodegradável a  
partir de 10 anos