

<b>Nutri + Mn®</b>	
FT-FERT-002	Ficha Técnica

## 1. DESCRIÇÃO DO PRODUTO

### FERTILIZANTE MINERAL MISTO – PARA APLICAÇÃO VIA FOLIAR

Reg. MAPA Nº: MG000771-4.000089

**Nutri + Mn®** é um fertilizante líquido para aplicação foliar, composto pelos principais micronutrientes demandados pela planta com foco na alta concentração de Mn, elemento essencial na estabilidade de desenvolvimento das culturas. Conta com a tecnologia exclusiva V-Complex que proporciona aos elementos maior taxa de absorção e translocação.

- RECOMENDAÇÕES DE USO

CULTURA	DOSE (L/ha)	ÉPOCA DE APLICAÇÃO
<b>SOJA</b>	0,5 a 1,0	1 a 2 aplicações na fase reprodutiva
<b>CANA</b>	1,0 a 3,0	No fechamento do Canavial
<b>ALGODÃO</b>	1,0	Período vegetativo, de 50 a 60 dias após germinação
<b>MILHO</b>	1,0	Entre V4/V7
<b>SORGO e TRIGO</b>	1,0	Aplicar durante o Perfilhamento
<b>CAFÉ</b>	1,0 a 3,0	Fazer 4 aplicações durante o ciclo da cultura
<b>FEIJÃO</b>	1,0	1 a 2 aplicações ao longo do ciclo
<b>FRUTÍFERAS</b>	1,0 a 3,0	Quinzenalmente, no período das águas
<b>BATATA</b>	1,0 a 3,0	30 dias após emergência
<b>TOMATE</b>	1,0 a 3,0	30 dias após emergência
<b>HORTALIÇAS</b>	1,0 a 3,0	Quinzenalmente até o período da floração
<b>PASTAGEM</b>	1,0 a 3,0	A cada 30 dias no período das águas
<b>EUCALIPTO</b>	1,0 a 3,0	2 a 3 aplicações por ano
<b>OBSERVAÇÃO:</b> Doses diferentes poderão ser utilizadas de acordo com recomendações agronômicas.		

## 2. COMPOSIÇÃO

Ácido Bórico; Molibdato de Sódio; Sulfato de Cobre; Sulfato de Manganês; Sulfato de Zinco; Ureia; Aditivos: 0,3% de Agente Estabilizante/ Conservante; 0,35% de Agente Dispersante/ Emulsificante/ Tensoativo/ Sulfactante; 0,15% de Melhorador de absorção e proteção foliar. Complexantes: Ácidos Hidroxicarboxílicos, Compostos Hidroxiaminas; Água.

<b>Nutri + Mn®</b>	
FT-FERT-002	Ficha Técnica

### 3. GARANTIAS

Nitrogênio (N)	Solúvel em água	1,0 %	(14,0 g/L)
Enxofre (S)	Solúvel em água	6,0 %	(84,0 g/L)
Boro (B)	Solúvel em água	0,3 %	(4,2 g/L)
Cobre (Cu)	Solúvel em água	0,1 %	(1,4 g/L)
Manganês (Mn)	Solúvel em água	10,0 %	(140,0 g/L)
Molibdênio (Mo)	Solúvel em água	0,05 %	(0,7 g/L)
Zinco (Zn)	Solúvel em água	1,0 %	(14,0 g/L)

- Densidade: 1,40 g.mL<sup>-1</sup>
- pH (solução 10 % v/v): 3,20 – 4,20
- Natureza Física: Fluido – Líquido
- Maior relação soluto/solvente: 40 mL.L<sup>-1</sup>

### 4. EMBALAGEM

Conteúdo líq.: 1L/5L/20L/1000L

### 5. ESTOCAGEM

Estocar em local limpo, seco, sob temperatura ambiente, ao abrigo da luz e fontes de calor.

### 6. PRAZO DE VALIDADE

24 meses a partir da data de fabricação, desde que mantidas as condições ideais de estocagem.

### 7. PRODUTO PRODUZIDO POR:

#### CJ Selecta S.A

Rodovia MG-029 – km 2,6 – Araguari/MG – CEP: 38.446-306

Complemento: Rodovia de ligação das BR´s 050 e 365

CNPJ: 00.969.790/0005-41

I.E.: 035.193.694.00.64

Reg. MAPA. EP-MG 000771-4

INDÚSTRIA BRASILEIRA

Site: [www.cjselecta.com.br](http://www.cjselecta.com.br) - E-mail: [tec\\_fertilizante@cj.net](mailto:tec_fertilizante@cj.net)

### 8. INFORMAÇÕES GERAIS

Produto para uso exclusivo agrícola. Agite antes de usar. Consulte sempre um engenheiro agrônomo. Para maiores informações consulte nossos representantes.

Estocar em local limpo, seco, sob temperatura ambiente, ao abrigo da luz e fontes de calor.

## Nutri + Mn®

FT-FERT-002

Ficha Técnica

Não reutilize esta embalagem

### 8.1 PERIGO



Nocivo se ingerido. Nocivo em contato com a pele. Nocivo se inalado. Provoca queimadura severa à pele e dano aos olhos. Pode prejudicar a fertilidade ou o feto. Use luvas de proteção, roupa de proteção, proteção ocular, proteção facial. Não inale as poeiras/fumos/gases/névoas/vapores/aerossóis; Evite a liberação para o meio ambiente. Lave cuidadosamente após o manuseio. Lave a roupa contaminada antes de usá-la novamente. Descarte o conteúdo/recipiente em destinação final adequada, conforme regulamentações locais vigentes. Mais informações de segurança estão disponíveis na FISPQ do produto.

A Ficha de Informações de Segurança de Produtos Químicos deste produto químico perigoso pode ser obtida por meio de solicitação ao seguinte e-mail: [sac\\_fertilizante@cj.net](mailto:sac_fertilizante@cj.net)