FisiOn® (V-CompleX)	
FT-FERT-004	Ficha Técnica

1. DESCRIÇÃO DO PRODUTO

FERTILIZANTE ORGANOMINERAL CLASSE A – PARA APLICAÇÃO VIA FOLIAR E SOLO CONTÉM AMINOÁCIDOS NATURAIS E EXTRATOS DE ALGAS

Reg. MAPA Nº: MG000771-4.000088

FisiOn® - Bioativador de fisiologia. Contém aminoácidos específicos para estimulação fisiológica e uma mistura exclusiva de extrato de algas que auxiliam no desenvolvimento vegetativo da cultura e induzindo resistência a adversidades climáticas. A associação com Magnésio permite a potencialização da fotossíntese, assim como a translocação de fotoassimilados.

• RECOMENDAÇÕES DE USO

CULTURA	DOSE	ÉPOCA DE APLICAÇÃO	
(L/ha)		EPOCA DE APLICAÇÃO	
VIA FOLIAR			
SOJA	0,3 a 0,5	De 1 a 2 aplicações durante o ciclo	
CANA	0,5	De outubro a março, junto com a aplicação nutricional	
ALGODÃO	0,3 a 0,5	Uma aplicação aos 40 e outra aos 55 dias após plantio	
MILHO	0,3 a 0,5	1 a 2 Aplicações entre V4 e V8	
SORGO e TRIGO	0,3 a 0,5	Aplicar durante o Perfilhamento	
CAFÉ	1,0	1 a 3 aplicações, de pré-florada até 30 dias após a queda das	
	1,0	pétalas	
FEIJÃO	0,3 a 0,5	1 a 2 aplicações durante o ciclo	
ARROZ	0,3 a 0,5	1 a 2 aplicações no perfilhamento	
AMENDOIM	0,3 a 0,5	Período vegetativo, 20 a 40 DAE	
FRUTÍFERAS	1,0 a 2,0	Mensalmente, no período das águas	
BATATA	1,0	De 2 a 3 aplicações durante o ciclo	
TOMATE	0,3 a 0,5	2 a 3 aplicações com início 15 dias após transplantio	
HORTALIÇAS	0,3 a 0,5	2 a 3 aplicações com início 10 dias após plantio	

CULTURA	DOSE (L/ha)	ÉPOCA DE APLICAÇÃO	
VIA SOLO			
CANA	0,5 a 1,0	1 aplicação no sulco de plantio ou corte de soqueira	
BATATA	0,5 a 1,0	Sulco de Plantio	
MANDIOCA	0,5 a 1,0	Sulco de Plantio (Maniva)	
OUTRAS	0,5 a 1,0	Mediante necessidade e recomendação	
OBSERVAÇÃO: Doses diferentes poderão ser utilizadas de acordo com recomendações agronômicas			

FisiOn® (V-CompleX)	
FT-FERT-004	Ficha Técnica

2. COMPOSIÇÃO

Melaço de Soja; Nitrato de Magnésio; Aditivos: 0,4% de Agente Dispersante/ Emulsificante/ Tensoativo/ Surfactante; 1,5% de Agente Estabilizante/ Conservante; 0,15% de Melhorador de absorção e proteção foliar; Agentes Complexantes: Ácidos Hidroxicarboxílicos e Aminoácidos naturais; Extrato de Algas; Água.

3. GARANTIAS

Nitrogênio (N)	Solúvel em água	5,0%	(67,5 g/L)
Magnésio (Mg)	Solúvel em água	4,0%	(54,0 g/L)
Carbono Orgânico (COT)	Total	8,0%	(108,0 g/L)

Densidade: 1,35 g.mL⁻¹

pH (solução 10 % v/v): 4,60 – 5,60
Natureza Física: Fluido – Suspensão
Maior relação soluto/solvente: 40 mL.L-1

4. EMBALAGEM

Conteúdo líq.: 1L/5L/20L

5. CONDIÇÕES DE ARMAZENAMENTO SEGURO:

- Armazene no recipiente original protegido da luz do sol, área seca e ventilada.
- Evite armazenar junto com alimentos, bebidas, inclusive os destinados para animais.
- Após a abertura da embalagem utilize o produto em até 30 dias.

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 - E-mail: tec_fertilizante@cj.net

FisiOn® (V-CompleX)	
FT-FERT-004	Ficha Técnica

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.

Não reutilize esta embalagem

Produto não é classificado como perigoso, mas pode provocar reações alérgicas na pele. Proteção da pele usar Vestimenta resistente a respingos, PVC ou outro material resistente. Manusear com ventilação adequada; Usar óculos de segurança para produtos químicos; utilizar Luvas de PVC em contato direto com o produto. Mais informações de segurança estão disponíveis na FISPQ do produto.

A Ficha de Informações de Segurança deste Produtos Químicos pode ser obtida por meio de solicitação ao seguinte e-mail sac_fertilizante@cj.net