



Fert-I-Fish[®]

Fertilizante Organomineral Foliar
e para Fertirrigação

FICHA TÉCNICA DO PRODUTO

Nome do produto	Fert-I-Fish
Apresentação	Suspensão Homogênea
Fórmula	Proprietária. Certificada para produção orgânica pela ECOCERT Brasil
Ingredientes	Proteínas hidrolisadas de pescados marinhos, Sulfato de Cobre, Sulfato de Manganês, Molibdato de Sódio e água.
pH (a 1%)	3,3 – 3,5
Solubilidade em Água	100 %
Validade	2 anos
Reg. MAPA	SP – 80717 10000-4

Descrição

Fert-I-Fish é um fertilizante organomineral feito à base de pescados fermentados que tem os nutrientes e aminoácidos disponibilizados após ação de microrganismos na quebra das proteínas. Formulado com matérias-primas de elevada qualidade, o produto final possui todos minerais (aproximadamente 70 minerais) contidos no peixe e presentes na água do mar. Enriquecido com micronutrientes, promove nutrição superior e ativa a microbiológica do solo e da superfície da folha. Também possui ação "**Ferti-Protetora**", induzindo a resistência a doenças em plantas pela nutrição.

Benefícios

- Nutrientes fornecidos de forma balanceada e facilmente assimilável
- Promove um maior desenvolvimento radicular e vegetal
- Promove a melhoria na qualidade dos frutos e sua produtividade
- Promove a ativação da microvida do solo
- Ação fertilizante duradoura
- Promove o aumento da clorofila e maior Brix nas folhas e frutos

Recomendação e Dosagem

Fert-I-Fish é recomendado em adubações foliares e fertirrigação de todas as culturas comerciais como fonte de nutrientes e aminoácidos. Pode ser aplicado com outros fertilizantes e defensivos agrícolas. Consultar tabelas de dosagens para o correto manejo do produto.

Certificação

. Insumo inspecionado pela **ECOCERT Brasil**, de acordo com as normas brasileiras e internacionais (MAPA, USDA, CEE e JAS). Adequado para uso na produção orgânica. Utilização condicionada aos critérios de cada regulamento orgânico.

Garantias (Nutrientes Solúveis em água)	
Nitrogênio (N)	1 %
Fósforo (P₂O₅)	1,35 %
Enxofre (S)	1,35 %
Cobre (Cu)	0,77 %
Manganês (Mn)	1,34 %
Molibdênio (Mo)	0,35 %
Carbono Orgânico Total	20 %
Índice Salino	13,86
Densidade	1,14
pH	3,3

Armazenagem

Armazenar em local seco, ventilado e coberto. Agite bem antes de usar

Apresentação

Embalagens de 100 ml, frascos de 1 litro, galões de 5 e 20 litros.

Agrobiológica – Soluções Naturais

R. João Cardoso, 160 – Jd. Pq. Real – Atibaia – SP
Cep: 12952-760
Tel: (11) 4411-0118
CNPJ: 08.899.707/0001-93
Reg. Mapa: EP-SP 80717-6

www.agrobiologica.com.br
agrobiologica@agrobiologica.com.br