

**FICHA TÉCNICA AMINO PEIXE FRUIT**

**FERTILIZANTE ORGANO MINERAL CLASSE A – DESCRIÇÃO**

É um fertilizante foliar, contém naturalmente macro e micronutrientes, carbono orgânico, aminoácidos livres e também é enriquecido com Potássio (K<sub>2</sub>O) e Enxofre (S).

**Indicações de uso:**

Amino Peixe Fruit é recomendado em adubações via foliar de todas as culturas comerciais e domésticas como fonte de nutrientes e aminoácidos.

**Registro no MAPA sob n.º 002731-6.000052**

Indústria Brasileira

Produzido por: Alternativa Agrícola e Industrial Ltda

CNPJ: 68.384.148/0001-00 / EP- SP 002731-6

Av. Eng. Ronaldo Algodão G. Pereira, 315 Pq. Ind. Guaçu- 13849-210 Mogi Guaçu- SP

Distribuído por

Agrooceânica Comércio de Produtos Agropecuários Eirelli

CNPJ: 11.375.393/0001-34 / EC- SP 001727-2

Alameda Viltal Brasil, 305- Vila Áurea- 13800-210 Mogi – Mirim- SP

**Matérias Primas:**

Extratos de Leveduras, hidróxido de potássio, sulfato de potássio, aditivos, água, 3% de estabilizante e aminoácidos.

**Garantias sol. Em água**

<b>Nitrogênio (N)</b>	1,7% p/p (21,25g/L) p/v	<b>8%</b>	Carbono Orgânico total COT (96g/L)
<b>Fósforo (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>)</b>	1% p/p (12g/L) p/v	<b>1,2g/ml<sup>-1</sup></b>	Densidade
<b>Potássio (K<sub>2</sub>O)</b>	8% p/p (100g/L) p/v	<b>Nat.</b>	Suspensão Homogênea
<b>Enxofre (S)</b>	0,9% p/p (11,25g/L) p/v	<b>Física</b>	
		<b>2 ml.L<sup>-1</sup></b>	

**Instruções de Uso:**

- Dilua em água, regue ou pulverize as plantas.
- Siga as orientações de uso especificadas, ou consulte o seu técnico.
- Aplicar sempre no final da tarde.

#### Informações Adicionais:

- Produto para uso agrícola (plantas), impróprio para a alimentação animal/ humana.
- Armazenar em um lugar fresco, ventilado e fora do alcance de crianças e animais.
- Em contato com os olhos, pode causar irritação.

Nesses casos, lavar com água em abundância.

- Se persistir a irritação procurar orientação médica.

**Armazenamento e transporte:** Não armazenar com alimentos e manter em local seco e protegidos de sol. Certificar que o local onde será transportado esteja limpo, seco e livre de resíduos. Armazenar longe de fontes de calor, material químico e combustível.

#### Recomendações de Uso:

Culturas Perenes- 2L/há – 1.ª aplicação após a florada, 2.ª aplicação no desenvolvimento dos frutos (fase de chumbinho), 3.ª aplicação na terminação dos frutos.

Banana- 2 l/há – aplicação foliar mensal.

Uva/Kiwi – 2L /há aplicação a cada 20 dias.

Pomar caseiro- 2 ml/l de água via foliar, a cada 30 dias.

Abacaxi- 2 L/há - 90 dias após a indução