

orgânico



fertilizante orgânico à base de pescados marinhos

fishfertil



CLASSIC

Apresentação:

1 litro - 5 litros e 20 litros

Garantias:

Nitrogênio	1,20%
Fósforo	2,00%
Carbono orgânico total	8,00%

Dosagem e Aplicação:*

Fish Fétil Classic® é um fertilizante orgânico de aplicação foliar oriundo de um processo natural de fermentação enzimática de pescados marinhos. Atua como um regulador natural do equilíbrio nutricional das plantas, promovendo o aumento da fotossíntese e a máxima exploração do seu potencial biológico e fisiológico, graças à presença de um complexo de aminoácidos biologicamente ativos.

Indicações de Uso

Fish Fétil Classic® é recomendado em adubações foliares de todas as culturas comerciais como fonte de nutrientes e aminoácidos.

CULTURAS	DOSAGEM	APLICAÇÃO
Alho, Berinjela, Brócolis, Couve-flor, Cebola, Cenoura, Pimentão e Pepino	200 ml / 100 L de água	Aplicar semanalmente após a emergência ou o transplante.
Algodão	2 L / ha	4 a 5 aplicações com intervalo de 30 dias após a emergência.
Arroz, Trigo, Cevada e Triticale	2 L / ha	Aplicar 25 dias após a emergência.
Batata	200 ml / 100 L de água	Aplicar semanalmente após a emergência do terceiro trifólio.
Café	2 L / ha	1ª aplicação após a florada na fase de chumbinho. 2ª aplicação na fase de terminação dos frutos.
Cana-de-açúcar	4 L / ha	Aplicação única em pós emergência ou na soqueira, quando a planta atingir 40 cm de altura.
Citros	2,5 L / ha	1ª aplicação após a florada na fase de chumbinho. 2ª aplicação na fase de terminação dos frutos.
Feijão, Soja e Amendoim	2 L / ha	1ª aplicação no pré-florescimento. 2ª aplicação no terceiro trifólio.- 3ª aplicação no enchimento dos grãos.
Goiaba, Manga	200 ml / 100 L de água	1ª aplicação pré-florescimento. 2ª aplicação pós-florescimento (chumbinho). Repetir aplicação a cada 20 dias
Hortalças em geral	200 ml / 100 L de água	Aplicar semanalmente após a emergência ou transplante.
Maçã, Atemóia, Caqui e Pêra	200 ml / 100 L de água	1ª aplicação antes da brotação. 2ª aplicação após a brotação. Aplicações quinzenais.
Mamão e Tabaco	200 ml / 100 L de água	Aplicar quinzenalmente após a emergência ou transplante.
Maracujá e Tomate	200 ml / 100 L de água	Aplicar quinzenalmente após a emergência.
Melão, Melancia e Abóbora	200 ml / 100 L de água	Aplicar semanalmente após a emergência
Milho e Sorgo	3 L / ha	Aplicação única 30 dias após a emergência.
Morango	200 ml / 100 L de água	Aplicar semanalmente após a emergência ou transplante.
Pastagem	3 L / ha	Aplicar 21 dias após a emergência ou rebrote, duas a três vezes ao ano.
Pêssego, Ameixa, Figo, Nectarina e Nêspera	200 ml / 100 L de água	1ª aplicação antes da brotação 2ª aplicação após a brotação. Aplicações semanais.
Uva, Kiwi	Solução de 1 a 2 % 200 a 400 ml / 100 L de água	Aplicar quinzenalmente após a brotação Após a poda antes da brotação.
Formação de mudas	200 ml / 100 L de água	Aplicar semanalmente
Desinfecção de material de propagação	solução de 1 a 2 %	Banhar o material de propagação com a solução e em seguida efetuar o plantio.

AgroBac®



Fish Indústria e Comércio de Fertilizantes Ltda.

Rua Santa Cruz, 1.311 - Cep 13800 440 Mogi Mirim - SP - Fone 19 3804 4040

www.fishfertil.com.br

Certificado para uso na agricultura orgânica



*Estas recomendações poderão ser alteradas conforme a orientação de um Eng. Agrônomo

CONTÉM NATURALMENTE: aminoácidos (alanina, arginina, ácido aspártico, glicina, isoleucina, leucina, ácido glutâmico, lisina, cistina, metionina, fenilalanina, tirosina, treonina, triptofano, prolina, valina, histidina, serina), ácidos graxos (cisdocosahexaenóico, palmítico, esteárico, oleico), ácidos graxos voláteis (glicólico, fórmico, acético, propiônico, n-butírico, isobutírico, iso-valérico), proteínas, quitosana, traços de nitrogênio, fósforo, potássio, cálcio, magnésio, sódio, ferro, boro, enxofre, cobalto, molibidênio, flúor, iodo, bromo, silício e matéria orgânica.

CONSULTE-NOS SOBRE UM PROGRAMA NUTRICIONAL PARA A SUA CULTURA COM TODA A LINHA FISH FÉRTIL