

orgânico



fertilizante orgânico à base de pescados marinhos

fishfertil



INDURE

Apresentação:

1 litro e 5 litros

Garantias:

Nitrogênio	1,30%
Fósforo	3,00%
Carbono orgânico total	8,00%

Fish Fertil Indure® é um fertilizante orgânico de aplicação foliar oriundo de um processo natural de fermentação enzimática de pescados marinhos enriquecido com quitosana proveniente das carapaças de crustáceos.

Atua como um regulador natural do equilíbrio nutricional e metabólico das plantas, ativando a fotossíntese e promovendo a máxima exploração do seu potencial biológico e fisiológico, graças à presença de um complexo de aminoácidos biologicamente ativos.

A quitosana presente em Fish Fertil Indure® induz os genes de resistência às pragas e doenças em plantas, aumentando seu sistema natural de defesa.

Indicações de Uso

Fish Fertil Indure® é recomendado em adubações foliares de todas as culturas comerciais e ornamentais nas quais se deseje estimular o seu potencial de resistência natural ao ataque de pragas e doenças.

Dosagem e Aplicação:*

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	1ª aplicação 25 dias após a emergência. 2ª aplicação antes do emborrachamento. 3ª aplicação no enchimento dos grãos.
Batata	200 ml / 100 L de água	Aplicar semanalmente após a emergência depois do terceiro trifólio.
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
Maçã, Atemóia, Caqui e Pêra	200 ml / 100 L de água	1ª aplicação antes da brotação. 2ª aplicação após a brotação. Aplicações mensais.
Mamão	200 ml / 100 L de água	Aplicar quinzenalmente após a emergência ou transplante.
Melão, Melancia e Abóbora	200 ml / 100 L de água	Aplicar semanalmente após a emergência.
Pêssego, Ameixa, Figo, Nectarina e Nêspera	200 ml / 100 L de água	1ª aplicação antes da brotação. 2ª aplicação após a brotação. Aplicações semanais.
Tabaco	200 ml / 100 L de água	Aplicar quinzenalmente após a emergência ou transplante.
Tomate	200 ml / 100 L de água	Aplicar semanalmente após a emergência.
Uva e Kiwi	Solução de 1 a 2 %	Após a poda antes da brotação e após a brotação aplicar quinzenalmente 200 a 400 ml/100L de água.

AgroBac®

Certificado para uso na agricultura orgânica



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

*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 (cisdocosaheaxaenóico, palmítico, esteárico, oleico), ácidos graxos voláteis (glicólico, fórmico, acético, propiônico, n-bútrico, 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