

## FICHA TÉCNICA AMINO PEIXE NEEM

### REPELENTE INSETOS

A Azadiractina também possui ação sistêmica e **Amino Peixe Neem** interrompe a reprodução dos insetos e esteriliza os órgãos reprodutores.

Reduz a capacidade de crescimento dos insetos, agindo na regulação do crescimento:

A atividade de ecdise é suprimida e a larva não consegue pupar permanecendo na fase larval e, finalmente, morre.

**Amino Peixe Neem** afeta a digestão dos insetos, excreção e locomoção como um elemento inibidor de alimentação: uma antionda peristáltica no canal alimentar é induzida e isso produz algo semelhante à sensação de vômito no inseto e devido a esta sensação, o inseto não se alimenta na área tratada. Sua capacidade de engolir também fica prejudicada.

**Amino Peixe Neem** aumenta os benefícios aos organismos polinizadores, predadores etc. Além de a formação de quitina (exoesqueleto) também ser inibida.

A cópula como a comunicação sexual é interrompida. Larvas e adultos de insetos são repelidos. Os adultos são esterilizados.

### Indicações de uso:

Amino Peixe Neem é recomendado em repelente e controle de insetos de todas as culturas comerciais.

### Matérias Primas:

Óleo de neem, emulsificante vegetal, atóxico e biodegradável.

### Garantias sol. Em água

AZADIRACTINA (1500 ppm)

### Instruções de Uso:

- Dilua em água, regue ou pulverize as plantas.
- Siga as orientações de uso especificadas, ou consulte o seu técnico.
- Pulverizar 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:**

Dosagem: 2 ml/ L de água, uma vez por semana.

Rendimento: 500 litros de água

Indústria Brasileira

Produzido por: Torrinha/ Cruangi

CNPJ: 07.148.527/0001-07

Pernambuco/ Timbaúna

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