

**Cada litro de ORIGINAL NIM rende 100 litros de calda.**

**O Original Nim** é um produto orgânico formulado com óleo extraído da fruta da árvore de Nim (Azadiracta Indica), considerada a mais importante e promissora espécie vegetal com atividade contra insetos (controla mais de 400 espécies). Produto indicado para agricultura em cultivos em geral.

**MODO DE USO PADRÃO:** 1% de Original Nim diluído em água.

**EXEMPLOS:**

1 litro diluído em 100 litros de água.

100 ml diluído em 10 litros de água.

200 ml diluído em 20 litros de água.

**\*\*\*CURATIVO** (cultivo já infestado): pulverizar ATÉ 2x na semana.

**\*\*\*PREVENTIVO** (para prevenção): pulverizar 1x na semana ou a cada 15 dias.

**\*\*\*Pulverizar preferencialmente no começo da manhã ou no final da tarde, evitar períodos quentes do dia, chuva, vento e orvalho excessivo.**

**INDICADO:**

Para hortaliças, flores e lavouras em geral; como citrus, milho, cereais, algodão, soja, café, tomate, entre outros cultivos. Atua como repelente, acaricida, bactericida, fungicida para o controle orgânico em cultivos; e em especial, a espécie de mosca branca Bemisia Argentifolli.

**CONTROLE DOS PRINCIPAIS INSETOS:**

**ALGODÃO:** Broca, lagarta rosada, bicudo, pulgão, ácaro. Doenças: Ramulose amucha do fosarium, nematoide.

**AMENDOIM:** Lagarto elasma, lagarta rosca, percevejo castanho, cupim, larva do besouro, trips, cigarrinha, mancha preta, pinta preta, macho castanho, verrugoso.

**ARROZ:** Solo, cupim, percevejo, castanho, elasmopolpus, bicho-bolo, pulgão, gorgulho, traça dos cereais, lagarta do solo.

**BANANA:** Mosaico, moleque de bananeira, pragas em geral.

**BATATA:** Mosca branca, muchadeira, pulgão, besouros, burrinho, traça, vaquinha, lagartas, burrinho, traça, trips, requeima e cochonilha.

**CAFÉ:** Bicho mineiro, broca, cigarrinha, lagartas, ferrugem e outros.

**CEREAIS:** Percevejo do arroz, lagarta dos capinzais, lagarta do cartucho, lagarta rosca, besouro, maripozinha, lagarta da folha, lagarta do cacho.

**CITROS:** Trips, ácaros, cochonilha, pulgões, fungos, aníracnose, lagartas, ferrugem, citros, minadoras de citros, fusarium.

**FEIJÃO:** Ferrugem do feijoeiro, lagartas, cigarrinhas, mosca branca, ácaros, pulgões, trips, percevejos, lagartas do cartucho, vaquinha, míldio, oídio, antracnose, podridão bacteriana.

**FLORES:** Ácaros, trips, pinta preta, fungos (11 para 300).

**FUMO:** mofo azul, vira a cabeça, oídio, astracnose, míldio.

**HORTALIÇAS:** Pulgões, lagartas em geral, mosca branca, ácaros, oídio, fungos, etc.

**TRIGO:** Lagarta dos milharais ou cartucho, curuquerêdos, capinzais (lagarta de 4cm), lagartas

do trigo, broca das hastes (moléstias). Doenças: Ferrugem do colmo, ferrugem das folhas, leptoriose causado por dois fungos, oídio ou mofo-branco.

**MAMÃO:** Trips, ácaros, pulgões.

**MANDIOCA:** Cochonilhas, mosca branca, ferrugem, antracnose, bactérias, (erinúcleos ou mandruvá).

**MARACUJÁ:** Lagartas, mosca da fruta, vaquinha, percevejos.

**MILHO:** Lagarta do cartucho, lagarta dos capinzais, lagarta dos espigais, percevejo castanho.

**MORANGO:** Mosca branca, bactérias, ácaros, ferrugem, (micosfarila), pinta, mancha folha, oídio, míldio, antracnose.

**ORQUÍDEA:** Antracnose, ácaros, oídio, míldio, mosaico, bactérias.

**SOJA:** Mosca branca, percevejo verde, gafanhoto, lagarta, ferrugem asiática, grilo, mancha angular, fungos, mancha alienaria e oídio.

**TOMATE:** Muchadeira, lagarta de solo, lagarta rosca, vaquinha, pulgão, traça dos crucíferos, percevejo de tomate, percevejo verde-branca, mosca branca, mosca minadora, teça da barata, lagarta (os frutos, ácaros, tripse, fungos, fusário, bicho mineiro).

**UVA:** cochonilha, antracnose, míldio, mosca branca e pérola.

#### **BENEFÍCIOS:**

Não afeta inimigos naturais e polinizadores das plantas;  
Repelente insetos adultos e larvas;  
Interrupção do desenvolvimento e da ecdise. Bloqueio do processo da muda de larvas para ninfas;  
Esteriliza insetos adultos e intoxica larvas e ovos;  
Dificulta a alimentação dos insetos, prejudicando sua mobilidade intestinal;  
Bloqueia a ação sexual dos insetos;  
Não causa danos ao meio ambiente e os seres humanos.

#### **OBSERVAÇÕES:**

Mosca Branca: Aplicar o produto desde o plantio, pulverizando junto com a colocação da semente no solo. Após a brotação, pulverizar semanalmente sempre no período da tarde, não ultrapassando 1% do Original Nim na água.

Para culturas não citadas abaixo na tabela, diluir o ORIGINAL NIM a 1% na calda de pulverização de culturas perenes. Em cultura de safra aplicar 1 litro por hectare diluído na calda.

Prazo de validade: 02 anos (24 meses)

#### **ARMAZENAMENTO:**

O produto deve ser armazenado em lugar local seco, livre de resíduos e ventilado em temperatura ambiente. Evitar contato com o solo e demais produtos. Utilizar equipamento de segurança para o manuseio. Não reutilizar a embalagem.

#### **PRECAUÇÕES:**

Manter a embalagem fechada. Produto impróprio para alimentação animal e humana. Em caso de contato com os olhos ou pele, lavar com água em abundância e procurar um médico.

#### **CONSERVAR FORA DO ALCANCE DE CRIANÇAS E ANIMAIS DOMÉSTICOS.**

**INDICAÇÃO PARA USO MÉDICO:** Grupo Químico: Tetranortriterpenóide. Nome comum: azadiractina. Antídoto: tratamento sintomático.

**CONSERVAÇÃO DO PRODUTO:**

Conserve o produto em local ventilado ao abrigo da luz e do calor excessivo.

**Registro MS N° 3.4191.0004**

<https://www.originalnim.com.br/>

E:mail: [originalnim@originalnim.com.br](mailto:originalnim@originalnim.com.br)

16-974015690

Ribeirão Preto – SP