



## FICHA TÉCNICA DO PRODUTO

<b>Nome do produto</b>	<b>Nim-I-Go</b>
<b>Apresentação</b>	Concentrado Emulsionado
<b>Fórmula</b>	Proprietária
<b>Ingredientes</b>	Extratos Vegetais (processo físico de extração) e emulsionante natural
<b>pH ( a 1% )</b>	7 – 7,5
<b>Solubilidade em Água</b>	100 %
<b>Validade</b>	2 anos

### Descrição

O **Nim-I-Go** é um repelente natural de uso agrícola à base de Nim (*Azadirachta Indica A. Juss*), Karanja (*Pongamia glabra*), extratos vegetais (Pimenta malagueta – *Capsicum frutescens*, Artemísia – *Artemisia Absynthium*, Alho - *Allium sativum* e Anatto - *Bixa orellana*) e emulsionante natural. As matérias primas utilizadas para sua formulação são de elevada qualidade, garantindo eficaz controle de diversos tipos de insetos. Esse controle é feito pelos diversos princípios ativos do óleo extraído das sementes do Nim, pertencentes a dois grupos de moléculas: os triterpenos e os limonóides. Os triterpenos executam função hormonal semelhante aos hormônios dos insetos.

Os efeitos mais fortes são atribuídos a azadirachtina, meliantriol, salanina e a nimbina (nimbidina). A azadirachtina é o principal princípio ativo e responsável por 90% do efeito repelente. Todos esses princípios ativos não são tóxicos aos animais de sangue quente, diversos insetos e animais benéficos, tais como: minhocas e abelhas.

### Recomendação e Dosagem

**Nim-I-Go** é recomendado em pulverizações foliares para todas as culturas comerciais. Pode ser aplicado com outros fertilizantes e defensivos agrícolas. Consultar tabelas de dosagens para o correto manejo do produto.

## Benefícios

- Alta concentração de Azadiractina – 2.000 ppm
- Alta concentração de Karanjina – 2.000 ppm
- Pronto para aplicação
- Seguro para o homem e para a natureza
- Indicado para todas as culturas
- Controle das principais pragas agrícolas, como a mosca-branca, ácaros, lagartas e percevejos.

## Agricultura Orgânica

Insumo autorizado a uso de acordo com as normas nacionais (IN 64 de 18 de dezembro de 2008) e internacionais (USDA, CEE e JAS). Adequado para uso na produção orgânica. Utilização condicionada aos critérios de cada regulamento orgânico.

<b>Garantias</b>	
<b>Azadiractina</b>	<b>2.000 ppm</b>
<b>Karanjinina</b>	<b>2.000 ppm</b>

## Armazenagem

Armazenar em local seco, ventilado e coberto. Agite bem antes de usar

## Apresentação

Embalagens de 100 ml, frascos de 1 litro, galões de 5 e 20 litros.

## Agrobiológica – Soluções Naturais

R. Carlos fatuto, 191 – Com. do Bosque – Leme - SP  
Cep: 13613-110  
Tel: (19) 3572-1918  
CNPJ: 08.899.707/0001-93  
Reg. Mapa: EP-SP 80717-6

[www.agrobiologica.com.br](http://www.agrobiologica.com.br)  
[agrobiologica@agrobiologica.com.br](mailto:agrobiologica@agrobiologica.com.br)