

**ANTES DE UTILIZAR, LEIA O RÓTULO E O RÓTULO DE EM CASO DE DÚVIDA, OU PARA MAIS ESCLARECIMENTOS, CONTACTAR O DISTRIBUIDOR.**

**Devido aos inúmeros factores que determinam o êxito na aplicação de um pesticida, a nossa responsabilidade limita-se apenas à qualidade do produto**

**Armazenamento e eliminação:** Manter fora do alcance de crianças.

Proteger do superaquecimento. Armazenar na embalagem original fechada, em local seco, fresco e ventilado. Não transportar e não guardar junto com alimentos, bebidas, medicamentos, rações, etc. Não contamine e nem descarte nos sistemas de esgotos, piscinas, barragens, rios ou qualquer outra fonte de água. Em caso de necessidade de despejo entrar em contacto com autoridade local competente. Restos de pesticidas e embalagens vazias devem ser removidos e destruídos por um especialista autorizado, ou em locais designados pelas autoridades ambientais.

**É proibida a reutilização e a reciclagem de embalagem vazia, ou o fraccionamento e reembalagem do produto.**

**Precauções:**

- Não comer, beber ou fumar quando usar o produto.
- Após o uso lavar bem as mãos, braços, e rosto com água e sabão.
- Não manusear o produto em caso de gestação e amamentação.
- Ao manusear o produto usar equipamentos de protecção pessoal (EPP), vestindo macacão, botas ou sapatos cobertos, avental, máscara facial, óculos de protecção, touca ou capacet, e luvas, com isso evitando qualquer contacto do corpo com o produto.

**Distribuidor e detentor da marca:**

AGRO SYSTEMS - PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS, LDA.  
Avenida Presidente Samora Machel (Via S-8) s/nº, Condomínio Comercial Espaços  
Avenida - Loja LPS 02, Bairro Talatona - Luanda - Angola.  
Tel (+244) 939 633 130 - Email: geral@agrosystems.co.ao  
[www.agrosystems.co.ao](http://www.agrosystems.co.ao)

**Fabricante:**

NANJING ESSENCE FINE-CHEMICAL CO. LTD.  
4th Floor, Building 5, Castd Innovation Plaza - No.150 Pubin Road  
Jiangbei New Area - Nanjing 211800 - China



## IMISYSTEMS INSECTICIDA AGRÍCOLA

Insecticida agrícola com Registo Nº IN 348, do Ministério da Agricultura e Pescas da República de Angola.

IMISYSTEMS é um insecticida sistémico, de aplicação foliar, do grupo químico dos neonicotinoides, que oferece protecção por um longo período, para as mais diversas culturas (abóbora, alface, algodão, alho, arroz, banana, batata, beringela, cana-de-açúcar, cebola, citrinos, couve, feijão, melancia, melão, milho, pepino, pimento, tabaco, e tomate). O produto exerce o controlo dos insectos ocultos e destrói uma ampla gama de pragas de insectos roedores, e sugadores, entre outros as moscas-brancas, besouros, cupins e pulgões.

**Substância activa: IMIDACLOPRIDO 200 g/L - SL**

**Concentrado Solúvel ( SL )**

**Conteúdo: 1 Litro**



**CLASSE DE PERIGO: || (OMS)  
Moderadamente tóxico - Cuidado: prejudicial**

- Primeiros socorros: Aos primeiros sinais de envenenamento, como náuseas, vômito, dor-de-cabeça, tonturas, salivação e lacrimação, dificuldade de respirar, deve parar imediatamente o trabalho e retirar a vítima da zona de exposição do produto. Remova cuidadosamente a roupa e o equipamento de protecção pessoal (EPP), evitando o contacto com o produto.
  - Em caso de inalação: leve a vítima para o ar fresco.
  - Em caso de contacto com a pele: remover o produto com pedaço de tecido, lã ou papel macio, sem esfregar muito, lavando a parte contaminada com água e sabão.
  - Em caso de contacto com vestuário: remover roupas e sapatos contaminados e lavar bem com água.
  - Em caso de contacto com os olhos: imediatamente lavar os olhos (com as pálpebras abertas) com bastante água limpa corrente.
  - Em caso de ingestão: lavar a boca com água, tomar alguns copos de água com suspensão de carvão activado (cálculo: 1kg de sorvente por kg de peso corporal). Atenção para não provocar vômito.
- Após os primeiros socorros, consultar um médico imediatamente. É aconselhável entregar o rótulo da embalagem ao médico.**

<b>Informações sobre a cultura e aplicação</b>			
<b>Nunca exceder a dose recomendada</b>			
Cultura	Objecto Prejudicial	Dose de consumo L/ha	Volume de calda L/ha
Alface	Pulgão-verde( <i>Myzus persicae</i> ), Tripes( <i>Frankliniella schulzei/Thrips tabaci</i> )	0,3 - 0,45	450 - 600
Arroz	Cupins/Térmitas, Mosca-branca( <i>Trialeurodes vaporarulum</i> )	0,375 - 0,6	450 - 600
Banana	Tripes-da-ferrugem-das-frutas( <i>Caliothrips bininctus</i> )	0,18 - 0,3	900 - 1000
Batata	Pulgão-verde( <i>Myzus persicae</i> )	0,3 - 0,45	450 - 600
Cebola	Tripes( <i>Thrips tabaci</i> )	0,3 - 0,45	450 - 600
Cigarrinha	Cigarrinha( <i>Oncometopia facialis</i> ), Mosca-branca-dos-citrinos( <i>Aleurothrixus floccosus</i> ), Mosca-negra-dos-citrinos( <i>Aleurocanthus woglumi</i> ), Psilídeo/Greening( <i>Diaphoria citri</i> ), Pulgão-preto-dos-citros( <i>Toxoptera citricida</i> )	0,18 - 0,3	900 - 1000
Citrinos	Mosca-branca( <i>Bemisia tabaci</i> ), Tripes( <i>Caliothrips phaseoli</i> ), Vaquinha-verde-amarela( <i>Diabrotica speciosa</i> )	0,3 - 0,45	450 - 600
Feijão	Mosca-branca( <i>Bemisia tabaci</i> ), Tripes( <i>Caliothrips phaseoli</i> ), Vaquinha-verde-amarela( <i>Diabrotica speciosa</i> )	0,3 - 0,45	450 - 600
Milho	Cigarrinha do milho( <i>Dalbulus maidis</i> )	0,3 - 0,45	450 - 600
Pimento	Mosca-branca( <i>Bemisia tabaci</i> ), Pulgão das solanáceas( <i>Macrosiphum euphorbiae</i> ), Tripes( <i>Thrips palmi</i> ), Vaquinha-verde-amarela( <i>Diabrotica speciosa</i> )	0,3 - 0,45	450 - 600
Tomate	Mosca-branca( <i>Bemisia tabaci</i> /Trialeurodes vaporarorium), Pulgão das solanáceas( <i>Macrosiphum euphorbiae</i> ), Pulgão-verde( <i>Mizus persicae</i> ), Tripes( <i>Frankliniella schulzei/Thrips palmi</i> ), Vaquinha-verde-amarela( <i>Diabrotica speciosa</i> )	0,3 - 0,45	450 - 600

- Nº Máximo de aplicações: 2
  - Intervalo de segurança: 7 dias para as culturas da banana, pimento e tomate; 14 dias para alface; 21 dias para batata, cebola, citrinos e feijão.
  - Aplicação foliar nas culturas: alface, banana, batata, cebola, citrinos, feijão, pimento e tomate. Na aplicação em sementes de arroz e milho, o intervalo de segurança não é determinado, devido a modalidade do uso. Na cultura do feijão, 21 dias de intervalo de segurança na aplicação foliar; na aplicação em sementes não é determinado devido a modalidade do uso.
  - O produto é tóxico para abelhas
- Nº do lote: AGRO20220617  
Válido até JULHO DE 2025**

