

ANTES DE UTILIZAR, LEIA CUIDADOSAMENTE O RÓTULO. 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 capacete, 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

Fabricante:

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



Nº do lote: AGRO20221207
Válido até DEZEMBRO DE 2025



DIMESYSTEMS INSECTICIDA AGRÍCOLA

Insecticida agrícola com Registo Nº IN 375, do Ministério da
Agricultura e Pescas da República de Angola.

Insecticida sistémico de amplo espectro de acção contra insectos nocivos, como afídeos ou pulgões, sugadores, roedores e bichos-mineiros (minadoras), na protecção de várias culturas, como citrinos, tomate, e muitas outras culturas (favor verificar a tabela do rótulo). A morte dos insectos nocivos e suas larvas ocorre nas primeiras 48 horas após a aplicação. Eficiência sob diferentes condições climáticas.

Substância activa:

DIMETOATO 400 g/L – EC
Concentrado Emulsionável (EC)

Conteúdo: 1 Litro



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 induzir o vômito.

**Após os primeiros socorros, consultar um médico imediatamente.
É aconselhável entregar o rótulo da embalagem ao médico.**

Informações sobre a cultura e aplicação Nunca exceder a dose recomendada			
Cultura	Objecto Prejudicial	Dose de consumo L/ha	Volume de calda L/ha
Amendoins:	Afídeos/ Pulgão, Mosca-branca (<i>Bemisia tabaci</i>)	0,6 - 0,75	450 - 600
Batata:	Afídeos/ Pulgão, Larva-minadora/ Mosca-minadora (<i>Liriomyza spp.</i>)	0,6 - 0,75	450 - 600
Beringela:	Afídeos, Pulgão (<i>Macrosiphum euphorbiae</i>)	0,6 - 0,75	450 - 600
Cenoura:	Mosca-da-cenoura (<i>Psila rosae</i>)	0,6 - 0,75	300 - 450
Citrinos:	Cochonilhas (<i>Coccus viridis</i> , <i>Chrysomphalus ficus</i> , <i>Orthezia insignis</i> , <i>Parlatoria cinerea</i> , <i>Planococcus citri</i> , <i>Selenaspis articulatus</i>), Larva-minadora-das-folhas (<i>Phyllocnistis citrella</i>), Mosca-branca-dos-citros (<i>Aleurothrixus floccosus</i>), Mosca-das-frutas/ Mosca-do-mediterrâneo (<i>Ceratitis capitata</i>), Pulgão-preto-dos-citros (<i>Toxoptera citricida</i>), Tripes-sul-africano (<i>Scirtothrips aurantii</i>)	1,2 - 1,5	900 - 1200
Feijão, Soja:	Afídeos/ Pulgão, Mosca-branca (<i>Bemisia tabaci</i>), Tripes	0,6 - 0,75	450 - 600
Manga:	Tripes-sul-africano (<i>Scirtothrips aurantii</i>)	1,2 - 1,5	900 - 1200
Mandioca:	Afídeos/Pulgão, Ácaro-rajado (<i>Tetranychus urticae</i>), Cochonilha (<i>Ferrisia virgate</i>)	1,2 - 1,5	900 - 1200
Milho:	Afídeos/Pulgão, Lagarta-militar (<i>Spodoptera frugiperda</i>), Tripes	0,6 - 0,75	300 - 450
Repolho:	Afídeos/ Pulgão, Ácaro-rajado (<i>Tetranychus urticae</i>)	0,6 - 0,75	450 - 600
Tomate:	Afídeos/ Pulgão, Larva-alfinete/ Vaquinha-verde-amarela (<i>Diabrotica speciosa</i> , <i>Diabrotica spp.</i>), Mosca-branca (<i>Bemisia tabaci</i>), Larva-minadora/ Mosca-minadora (<i>Liriomyza spp.</i>), Tripes	0,6 - 0,75	450 - 600
Trigo:	Afídeos/ Pulgão, Tripes	0,6 - 0,75	300 - 450

- Produto altamente perigoso para as abelhas (classe de perigo I).
- Aplicação foliar.
- Nº máximo de aplicações para Amendoim, Batata, Beringela, Cenoura, Citrinos, Feijão, Mandioca, Manga, Milho, Repolho, Soja, Tomate e Trigo: 3.
- Intervalo de segurança: Citrinos, Manga: 3 dias; Amendoim, Batata, Beringela, Cenoura, Repolho, Tomate: 14 dias; Mandioca, Milho, Feijão, Soja: 21 dias; Trigo: 28 dias.



CLASSE DE PERIGO: I I I (OMS)
Ligeiramente tóxico - Atenção