

INFORMAÇÃO SOBRE O PRODUTO

FORMULAÇÃO E COMPOSIÇÃO:

Solução Concentrada (SL) com 200 g/l ou 17,59% (p/p) de imidaclopride.

CARACTERÍSTICAS / MODO DE ACÇÃO

O **APLIK®200SL** é um insecticida sistémico com acção translaminar, que actua por contacto e ingestão. A sua acção manifesta-se ao nível do sistema nervoso dos insectos, com activação e posterior bloqueio dos impulsos nervosos (nos receptores acetilcolínicos pós-sinápticos) provocando a sua morte.

FINALIDADES

Com um bom efeito de choque e uma óptima persistência de acção, o **APLIK®200SL** revela-se uma excelente ferramenta no controlo de uma grande diversidade de insectos, em especial os picadores-sugadores (afídeos, cicadelídeos e mosca-branca).

CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO

APLICAÇÕES E CONCENTRAÇÕES

CULTURAS	PRAGAS	CONCENTRAÇÕES (ml/hl)	OBSERVAÇÕES
Batateira	escaravelho-da-batateira (<i>Leptinotarsa decemlineata</i>)	75	Aplicar ao início do ataque da praga. Máximo de duas aplicações, por ciclo cultural.
Cerejeira	Afídeos (<i>Myzus cerasi</i>)	50	Aplicar após a floração. Máximo de duas aplicações, por ciclo cultural.
Citrios	Mineira-das-folhas-dos-rebentos (<i>Phylloxera citrella</i>)	50	Aplicar após a floração. Se necessário repetir a aplicação com 14 a 21 dias de intervalo. Máximo de duas aplicações, por ciclo cultural. Não aplicar em limoeiro.
	Mosca-branca-dos-citrios (<i>Aleurotrixus floccosus</i>)	50	Aplicar após a floração. Se necessário repetir a aplicação com 21 dias de intervalo. Máximo de duas aplicações, por ciclo cultural. Não aplicar em limoeiro.
Macieira	Afídeos (<i>Aphis</i> spp., <i>Myzus persicae</i> , <i>Macrosiphum euphorbiae</i>) e larvas-mineiras (<i>Sigmella malella</i> , <i>Leucoptera malifoliella</i> , <i>Phyllonorycter</i> spp., <i>Lionetia clerckella</i>)	50	Aplicar após a floração. Máximo de duas aplicações, por ciclo cultural.
Meloeiro	Afídeos (<i>Aphis gossypii</i> , <i>Myzus persicae</i>)	50	Aplicar ao início do ataque da praga. Máximo de duas aplicações, por ciclo cultural.
Pereira	Afídeos (<i>Aphis</i> spp., <i>Dysaphis piri</i>)	50	Aplicar após a floração. Máximo de duas aplicações, por ciclo cultural.
Pessegueiro	Afídeos (<i>Myzus persicae</i> , <i>Brachycaudus</i> spp.)	50	Aplicar após a floração. Máximo de duas aplicações, por ciclo cultural.
Pimenteiro	Afídeos (<i>Myzus persicae</i>) e mosca-branca (<i>Bemisia tabaci</i> , <i>Trialeurodes vaporariorum</i>)	50	Aplicar após a floração. Máximo de duas aplicações, por ciclo cultural.
Tomateiro	Afídeos (<i>Macrosiphum euphorbiae</i> , <i>Myzus persicae</i>) e mosca-branca (<i>Bemisia tabaci</i> , <i>Trialeurodes vaporariorum</i>)	50	Aplicar ao início do ataque da praga. Máximo de duas aplicações, por ciclo cultural.

Tabaco	Afídeos (<i>Myzus persicae</i>)	50	Aplicar ao início do ataque da praga. Máximo de duas aplicações, por ciclo cultural.
Videira	Cigarrinha verde ou cicadela (<i>Empoasca spp.</i>)	35	Aplicar após a floração quando se contarem 100 larvas/100 folhas. A partir de Julho, quando se contarem 50 larvas/100 folhas. Máximo de duas aplicações, por ciclo cultural.

MODO DE PREPARAÇÃO DA CALDA

No recipiente onde se prepara a calda deitar metade da água necessária. Juntar a quantidade de **APLIK®200SL** a utilizar e completar o volume de água, agitando sempre.

PRECAUÇÕES BIOLÓGICAS

- Devido ao risco para as abelhas, nas fruteiras (macieira, pereira, pessegueiro e cerejeira), citrinos, vinha e pimenteiro ao ar livre, o **APLIK®200SL**, só pode ser aplicado **após a floração**.
- Para evitar o aparecimento de fenómenos de resistência, alternar a aplicação de **APLIK®200SL** com o uso de produtos à base de substâncias activas com diferentes modos de acção.
- O número máximo de aplicações de produtos com base em substâncias activas do grupo dos neonicotinóides, não pode ser superior a duas para o total das finalidades, e por ciclo cultural.
- **Não aplicar em limoeiros.**

INFORMAÇÕES IMPORTANTES

PRECAUÇÕES TOXICOLÓGICAS, ECOTOXICOLÓGICAS E AMBIENTAIS

- Ficha de segurança fornecida a pedido de utilizadores profissionais.
- Não respirar a nuvem de pulverização.
- Não comer, beber ou fumar durante a utilização.
- Não contaminar a água com este produto ou com a sua embalagem.
- Perigoso para as abelhas. Para protecção das abelhas e de outros insectos polinizadores, não aplicar este produto durante a floração das culturas. Não aplicar em limoeiros.
- Perigoso para aves.
- Tratamento de emergência - Em caso de ingestão, consultar imediatamente o médico e mostrar-lhe a embalagem ou o rótulo.

INTERVALO DE SEGURANÇA

INTERVALO DE SEGURANÇA: 3 dias em meloeiro, pimenteiro e tomateiro; 14 dias em citrinos (excepto limoeiro), macieira, pereira, pessegueiro, tabaco e videira; 21 dias em batateira e cerejeira.

CLASSIFICAÇÃO DO PRODUTO



PERIGOSO PARA
O AMBIENTE

AUTORIZAÇÃO DE VENDA

Autorização de comércio paralelo n.º 044/2013, concedida pela DGAV (Direcção-Geral de Alimentação e Veterinária)

EMBALAGENS

100 mL; 1L; 5L.

DISTRIBUÍDO POR:



Genyen - Grow and Protect, S.A.
Edifício Inovisa - Tapada da Ajuda
1349-017 Lisboa

As informações contidas neste documento não dispensam a leitura atenta do rótulo do produto e o respeito pelas condições de aplicação nele expressas.