

Couraze[®]

Poder Insecticida

Couraze é um insecticida sistémico particularmente activo contra afídeos, mosca branca, lagartas mineiras, escaravelho da batateira e muitas outras pragas.



Aconselhado em
PROTECÇÃO
INTEGRADA

 **AGRODAN**

 **CHEMINOVA**

CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO

CULTURA	PRAGAS	CONC. (ml/hl)	APLICAÇÕES INTERVALO	SEGURANÇA
Bataeira	Escaravelho	75	Aplicar no início do ataque da praga.	21
Cerejeira	Afídeos	50 (ou 0,5 l/ha)	Aplicar quando se iniciar o desenvolvimento populacional dos afídeos. Repetir, se necessário, 21 dias depois.	21
Citrinos*	Mineira das folhas dos rebentos	50 + 0,5 l/hl de Óleo de Verão	Fazer a 1ª aplicação no início do ataque, quando se verificam os primeiros rebentos com as primeiras folhas. Repetir com intervalo de 14 a 21 dias conforme a gravidade do ataque. Aconselhado para aplicações de Verão e Outono.	14
Citrinos*	Mosca branca	75 ou 50 + 1 l/hl de Óleo de Verão	Fazer la primera aplicação ao início do ataque após a eclosão dos ovos e, se necessário, repetir 21 dias depois conforme a pressão da praga.	14
Macieira	Afídeos, lagartas mineiras	50	Tratar no início do ataque das pragas.	14
Meloeiro	Afídeos	50	Tratar no início do ataque dos afídeos.	3
Pereira	Afídeos	50	Tratar no início do ataque dos afídeos.	14
Pessegueiro	Afídeos	50	Tratar no início do ataque dos afídeos.	14
Pimenteiro	Afídeos, mosca branca	50	Tratar no início do ataque das pragas.	3
Tabaco	Afídeos	50	Tratar no início do ataque dos afídeos.	14
Tomateiro	Afídeos, mosca branca	50	Tratar no início do ataque das pragas.	3
Videira	Cigarrinha verde ou cicadela	35 (ou 0,35 l/ha)	Aplicar em vinhas atacadas, após a floração quando houver 100 larvas/100 folhas observadas e a partir de Julho quando houver 50 larvas/100 folhas observadas.	14



* No caso dos tratamentos em citrinos, tomar as precauções devidas ao uso de Óleo de Verão: regar antes das aplicações e não aplicar desde a floração até os frutos terem o tamanho de uma noz.

Couraze®

Couraze é um insecticida sistémico particularmente activo contra afídeos, mosca branca, lagartas mineiras, escaravelho da batateira e muitas outras pragas.

COMPOSIÇÃO

- Solução concentrada com 200 g/l ou 17,7% (p/p) de imidaclopride.

CARACTERÍSTICAS

- Couraze pertence à nova família química dos clonicotinílicos.
- Actuando por contacto e ingestão, apresenta um modo de acção original: interfere na transmissão dos estímulos nervosos activando e a seguir bloqueando os impulsos nervosos ao nível dos sinapses, conduzindo à paralisia e morte dos insectos.
- Absorvido por via foliar ou radicular, possui uma sistemía ascendente muito intensa.
- A praga cessa imediatamente de se alimentar o que reduz os danos e previne a transmissão de vírus.
- Aconselhado em Protecção Integrada sem limitações: Couraze não é prejudicial para os principais organismos auxiliares se utilizado de acordo com as recomendações do rótulo.
- A sua persistência de acção é prolongada (até 21 dias).
- Couraze é particularmente eficaz contra insectos picadores-sugadores (afídeos, moscas brancas, cicadelídeos), micro-lepidópteros (lagartas mineiras) e coleópteros (escaravelho).
- Couraze é igualmente eficaz sobre insectos resistentes aos insecticidas tradicionais (piretróides, carbamatos e organofosforados).

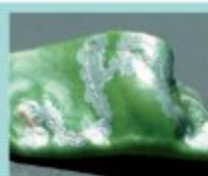


VANTAGENS

- Potente acção de choque e efeito residual prolongado.
- Original modo de acção alternativo aos insecticidas tradicionais.
- Excelente sistemía ascendente.
- Duplo modo de acção por contacto e ingestão.
- Largo espectro de actividade.
- Boa selectividade para as culturas.
- Aconselhado em Protecção Integrada.
- Perfis toxicológicos e ecotoxicológicos favoráveis.
- Limites máximos de resíduos (LMR) estabelecidos para um elevado número de países e culturas.



Afídeos



Lagartas Mineiras



Escaravelho da Bateira



Mosca Branca

