



KRAFT ADVANCE

INSETICIDA

1 L / 5 L

FORMULAÇÃO ESTABILIZADA

Formulação: Emulsão óleo em água com 18 g/L ou 1,78% (p/p) de abamectina

Grupo químico: Avermectina

AV: 1170

Classificação ADR: UN 3082

Documento de Transporte - UN 3082, MATÉRIA PERIGOSA DO PONTO DE VISTA DO AMBIENTE, LÍQUIDA, N.S.A., (Contém Substância activa), 9, III, 3 (E)

Classificação CLP: ATENÇÃO



Características

Inseticida e Acaricida com amplo espectro de acção, o **Kraft Advance** é um produto de origem natural com modo de acção original sobre todos os estados móveis.

Penetrante com actividade translaminar, formando uma reserva efectiva no interior das folhas.

Eficaz sobre ácaros resistentes aos acaricidas e insecticidas tradicionais: piretróides, carbamatos e organofosforados. Excelente selectividade para as culturas e elevada persistência de acção.

Condições de Aplicação

| CULTURA | PRAGA | CONCENTRAÇÃO | VOLUME CALDA | DOSE | APLICAÇÃO | IS |
|---|---|--------------|--------------|-------|---|--------|
| PEPINO E CORNICHÕES, COURGETTE (ABOBORINHA) (ar livre e estufa) | Ácaros-tetraniquídeos (<i>Tetranychus</i> sp.) e larvas-mineiras (<i>Liriomyza</i> sp.) | 50-100mL/hL | 600-1000L/ha | 1L/ha | Tratar ao aparecimento da praga ou dos primeiros sintomas de ataque da praga. Em caso de necessidade repetir o tratamento com um mínimo de 7 dias. Não efetuar mais de 2 aplicações por ciclo cultural, para o conjunto dos inimigos em cada cultura. | 3 dias |
| MELOEIRO, MELANCIA E ABÓBORA (ar livre e estufa) | Ácaros-tetraniquídeos (<i>Tetranychus</i> sp.) e larvas-mineiras (<i>Liriomyza</i> sp.) | 50-100mL/hL | 600-1000L/ha | 1L/ha | Tratar ao aparecimento da praga ou dos primeiros sintomas de ataque da praga. Em caso de necessidade repetir o tratamento com um mínimo de 7 dias. Não efetuar mais de 3 aplicações por ciclo cultural, para o conjunto dos inimigos em cada cultura. | 3 dias |

| CULTURA | PRAGA | CONCENTRAÇÃO | VOLUME CALDA | DOSE | APLICAÇÃO | IS |
|---|---|--------------|---------------|----------|--|---------|
| TOMATEIRO (ar livre e estufa) | Ácaros-tetraniquídeos (<i>Tetranychus</i> sp.), larvas-mineiras (<i>Liriomyza</i> sp.) | 50-100mL/hL | 600-1000L/ha | 1L/ha | Tratar ao aparecimento da praga ou dos primeiros sintomas de ataque da praga. Em caso de necessidade repetir o tratamento com um mínimo de 7 dias. Não efetuar mais de 3 aplicações por ciclo cultural, para o conjunto dos inimigos. Em tomateiro de estufa aplicar apenas de março a outubro. | 3 dias |
| | Traça-do-tomateiro (<i>Tuta absoluta</i>) | 100mL/hL | 600-1000L/ha | 1L/ha | Efectuar a primeira aplicação quando se observem as primeiras posturas e/ou galerias nas folhas dos primeiros estados larvares (L1 e L2). Não efetuar mais de 3 aplicações por ciclo cultural, para o conjunto dos inimigos. Em tomateiro de estufa aplicar apenas de março a outubro. | 3 dias |
| BERINGELA E PIMENTEIRO (ar livre e estufa) | Ácaros-tetraniquídeos (<i>Tetranychus</i> sp.) e larvas-mineiras (<i>Liriomyza</i> sp.) | 50-100mL/hL | 600-1000L/ha | 1L/ha | Tratar ao aparecimento da praga ou dos primeiros sintomas de ataque da praga. Em caso de necessidade repetir o tratamento com um mínimo de 7 dias. Não efetuar mais de 3 aplicações por ciclo cultural, para o conjunto dos inimigos em cada cultura. | 3 dias |
| CITRINOS (LARANJEIRA, LIMOEIRO, TORANJEIRA, LIMEIRA, TANGERINEIRA) | Mineira-das-folhas-dos-rebentos-dos-citricos (<i>Phyllocnistis citrella</i>) e Aranhizo-amarelo (<i>Tetranychus urticae</i>) | 40mL/ha | 1000-2000L/ha | 0,80L/ha | Tratar ao aparecimento da praga ou dos primeiros sintomas de ataque da praga. Em caso de necessidade repetir o tratamento com um mínimo de 7 dias. Adaptar o volume de calda em função da área foliar da cultura, sendo conveniente adicionar óleo parafínico na concentração de 200 a 500 mL/hL. Não efetuar mais de 3 aplicações por ciclo cultural, para o conjunto dos inimigos em cada cultura. | 10 dias |

| CULTURA | PRAGA | CONCENTRAÇÃO | VOLUME CALDA | DOSE | APLICAÇÃO | IS |
|--------------------------------------|---|--------------|--------------|----------|--|---------|
| PEREIRA e MACIEIRA | Aranhão-vermelho (<i>Panonychus ulmi</i>) e aranhão-amarelo (<i>Tetranychus urticae</i>) | 80mL/ha | 750-1200L/ha | 0,96L/ha | Aplicar no início do ataque, até ao final da floração (BBCH 69). O tratamento pode ser repetido decorrido um período mínimo de 15 dias. Para uma melhor eficácia, pode ser adicionado óleo parafínico na concentração de 200 a 500 mL/hL, salvo em condições extremas de escassa humidade ou de temperaturas muito altas. Não efetuar mais de 2 aplicações por ciclo cultural, para o conjunto dos inimigos em cada cultura. | – |
| PEREIRA | Psila (<i>Cacopsylla pyri</i>) | 75-100mL/ha | 750-1200L/ha | 1,2L/ha | Tratar ao aparecimento da praga ou dos primeiros sintomas de ataque da praga. Em caso de necessidade repetir o tratamento com um mínimo de 7 dias. Adaptar o volume de calda em função da área foliar da cultura, sendo conveniente adicionar óleo parafínico na concentração de 200 a 500 mL/hL. Não efetuar mais de 3 aplicações por ciclo cultural, para o conjunto dos inimigos em cada cultura. | – |
| VIDEIRA (uvas de mesa e vinificação) | Aranhão-vermelho (<i>Panonychus ulmi</i>), aranhão-amarelo (<i>Tetranychus urticae</i>) e traça-dos-cachos (<i>Lobesia botrana</i>) | 75-100mL/ha | 1000L/ha | 1L/ha | Tratar ao aparecimento da praga. Em caso de necessidade repetir o tratamento com um mínimo de 7 dias. Em traça-dos-cachos tratar à postura dos ovos e depois ao início da eclosão. Não efetuar mais de 2 aplicações por inimigo e 3 por ciclo cultural, para o conjunto dos inimigos. | 10 dias |

LMR - Limites Máximos de Resíduos (mg/Kg):

abamectina – 0,02 em tomate; 0,01 em maçã, pêra e citrinos; 0,1 em morango.

Esta informação não dispensa a leitura atenta do rótulo nem a consulta das listas actualizadas de Protecção Integrada emitidas pela DGAV, assim como, todas as suas orientações em relação à utilização e manuseamento de produtos fitofarmacêuticos.