

INVERT[®] EC

5L

LOTE E DATA DE PRODUÇÃO:
VER EMBALAGEM

Titular da Autorização de Venda:
Nufarm Portugal, Lda
Praça de Alvalade, 7 - 6º Esq.
1700-036 Lisboa, Portugal
t. 217 998 440 | www.nufarm.com



5 600242 295599 >

Autorização de venda nº 0564 concedida pela DGAV

**Insecticida – Acaricida para o controlo
de ácaros e larvas mineiras**

**Concentrado para emulsão (EC) contendo 18 g/L ou
1,9 % (p/p) de abamectina**

Contém nafta de petróleo (petróleo), aromática pesada

**ESTE PRODUTO DESTINA-SE AO USO PROFISSIONAL
PARA EVITAR RISCOS PARA A SAÚDE HUMANA E PARA O
AMBIENTE, RESPEITAR AS INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO
MANTER FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS
LER O RÓTULO ANTES DA UTILIZAÇÃO**



Nufarm

0000000000000000

INDICAÇÕES RELATIVAS À SUA UTILIZAÇÃO (INCLUINDO AS PRECAUÇÕES BIOLÓGICAS)
INVERT® EC é um inseticida e acaricida de contacto e ingestão. Pertence ao grupo das avermectinas que actuam ao nível do sistema nervoso, nos ativadores do canal de cloro.
IRAC MoA 6

UTILIZAÇÕES, DOSES/CONCENTRAÇÕES, ÉPOCAS E CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO

■ **MACIEIRA e PEREIRA** – ácaros tetraniquídeos (*Tetranychus urticae*; *Panonychus ulmi*): 80 mL/hL. Aplicar ao aparecimento da praga, só até 2 semanas após a queda das pétalas. Realizar no máximo 2 tratamentos com intervalos de 15 dias.

■ **TOMATEIRO, PIMENTEIRO, BERINGELA, PEPINO, MELOEIRO, MELANCIA** (ar livre e em estufa) – arañhizo-amarelo (*Tetranychus urticae*): 50-100 mL/hL. Aplicar ao aparecimento da praga. Utilizar a concentração superior para pressões elevadas da praga. Realizar no máximo 3 aplicações em tomateiro, pimenteiro e beringela e nas restantes culturas no máximo 2 aplicações com intervalos de 7 dias. Não efetuar mais de 2 aplicações consecutivas. Não aplicar em estufa/sob coberto de novembro a fevereiro.

■ **ALFACE** (ar livre): larvar mineiras (*Liriomyza spp.*): 50-100 mL/hL. Aplicar ao aparecimento da praga. Utilizar a concentração superior para pressões elevadas da praga. Não efetuar aplicações consecutivas e realizar no máximo 3 aplicações por ciclo cultural. Respeitar um intervalo mínimo de 7 dias entre aplicações.

■ **CITRINOS** (*Laranja, Tangerina, Toranja e Limão*): 30-40 mL/hL com um máximo de 0.8 L/ha: ácaros tetraniquídeos (*Tetranychus urticae*; *Panonychus citri*) e acéria (*Aceria sheldoni*); mineira das folhas dos rebentos (*Phyllocnistis citrella*) – Aplicar logo que se observem os primeiros sintomas de ataque nas folhas dos rebentos novos em crescimento.

Dirigir a pulverização para os rebentos com folhas jovens, molhando bem as folhas em desenvolvimento. Utilizar a concentração superior para pressões elevadas da praga. Efetuar no máximo 3 aplicações intervaladas de 7 dias, não fazendo mais de 2 aplicações consecutivas.

■ **VIDEIRA** – ácaros tetraniquídeos (*Tetranychus spp.*): 50-100 mL/hL. Realizar apenas uma aplicação ao aparecimento da praga. Utilizar a concentração superior para pressões elevadas da praga.

PRECAUÇÕES BIOLÓGICAS

Durante a aplicação não atingir as culturas nem terrenos vizinhos

Regar abundantemente as árvores na véspera dos tratamentos.

Não tratar das horas de maior calor.

Para evitar o desenvolvimento de resistências realizar no máximo o número de tratamentos indicados por cultura.

Não aplicar em estufas/sob coberto de novembro a fevereiro em hortícolas.

MODO DE APLICAÇÃO

Calibrar corretamente o equipamento, para o volume de calda gasto por ha, de acordo com o débito do pulverizador (L/min), da velocidade e largura de trabalho (distância entrelinhas) com especial cuidado na uniformidade da distribuição de calda. A quantidade de produto e o volume de calda devem ser adequados à área de aplicação, respeitando as concentrações/doses indicadas. Nas fases iniciais de desenvolvimento das culturas aplicar a calda à concentração indicada. Em pleno desenvolvimento vegetativo, adicionar a quantidade de produto proporcionalmente ao volume de água distribuído por ha, pelo pulverizador, de forma a respeitar a dose.

Volume de calda: Citrinos: 1000-2000 L/ha; Alface, Tomateiro, Pimenteiro, Beringela, Pepino, Meloeiro, Melancia, Videira; Pereira e Macieira: 1000 L/ha.

PRECAUÇÕES TOXICOLÓGICAS, ECOTOXICOLÓGICAS E AMBIENTAIS



■ Ficha de segurança fornecida a pedido. ■ Líquido e vapor inflamáveis. ■ Nocivo por ingestão. ■ Pode ser mortal por ingestão e penetração nas vias respiratórias. ■ Provoca lesões oculares graves. ■ Pode provocar sonolência ou vertigens. ■ Pode afetar os órgãos após exposição prolongada ou repetida. ■ Muito tóxico para os organismos aquáticos com efeitos duradouros. ■ Manter afastado do calor/faísca/chama aberta/superfícies quentes. Não fumar. ■ Evitar acumulação de cargas electrostáticas. ■ Não respirar as poeiras/fumos/gases/névoas/vapores/aerossóis/nuvem de pulverização. ■ Não comer, beber ou fumar durante a utilização deste produto. ■ Usar luvas de proteção/vestuário de proteção/proteção ocular/proteção facial. ■ SE ENTRAR EM CONTATO COM OS OLHOS: enxaguar cuidadosamente com água durante vários minutos. Se usar lentes de contacto, retire-as, se tal lhe for possível. Continuar a enxaguar. ■ Não provocar o vômito. ■ Eliminar o conteúdo/recipiente em local adequado à recolha de resíduos perigosos. ■ Para proteção dos organismos aquáticos, respeitar uma zona não pulverizada em relação às águas de superfície de 5 metros em hortícolas ao ar livre, 20 metros em videira, 15 metros em citrinos, e 20 metros em pomares, macieira e pereira. ■ Perigo para as abelhas. Para proteção das abelhas e de outros insetos polinizadores, não aplicar este produto durante a floração das culturas. Não aplicar este produto na presença de infestantes em floração. Nos tratamentos em estufa, impedir o acesso a abelhas e outros polinizadores imediatamente antes do tratamento e durante, pelo menos 48 h após a aplicação do produto. ■ Depois da utilização do produto, lavar todo o vestuário de proteção. ■ Arejar as estufas tratadas até à secagem do pulverizado antes de nelas voltar a entrar. ■ Intervalo de segurança: 3 dias em beringela, melancia, melão, pepino, pimenteiro e tomateiro; 7 dias em alface (não aplicar em estufa); 10 dias em videira e citrinos; 28 dias em macieira e pereira.

Em caso de Intoxicação, contactar o Centro de Informação Antivenenos. Telef. 808 250 143

NOTA: Os resultados da aplicação deste produto são suscetíveis de variar pela ação de fatores que estão fora do nosso domínio, pelo que apenas nos responsabilizamos pelas características previstas na Lei

INVERT® EC 5L

A embalagem vazia deverá ser lavada três vezes, fechada, inutilizada e colocada em sacos de recolha, devendo estes serem entregues num centro de receção autorizado; as águas de lavagem deverão ser usadas na preparação da calda.

