

ADAMA

Nemacur[®] CS

Eficaz em todos
os nemátodos
formadores de galhas.

Culturas

Tomateiro, pimenteiro,
meloeiro, pepino, craveiro.



NEMATODICIDA

Sistémico

ESTE PRODUTO DESTINA-SE AO USO PROFISSIONAL.
PARA EVITAR RISCOS PARA SERES HUMANOS E PARA O AMBIENTE RESPEITAR
AS INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO.
MANTER FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS.

DATA E LOTE DE FABRICO
Ver impresso no rótulo

5 Litros

PT161518AG-R5

mais
informação



ADAMA

Nemacur® CS



PRECAUÇÕES TOXICOLÓGICAS, ECOTOXICOLÓGICAS E AMBIENTAIS

Ficha de segurança fornecida a pedido.

Tóxico por ingestão.

Tóxico em contacto com a pele.

Pode provocar pele seca ou gretada, por exposição repetida.

Perigoso para aves e mamíferos.

Perigoso para as abelhas.

Muito tóxico para os organismos aquáticos com efeitos duradouros.

Contém 5-cloro-2-metil-4-isotiazolin-3-ona e 2-metil-4-isotiazolin-3-ona. Pode provocar uma reacção alérgica.

Usar luvas de protecção / vestuário de protecção / protecção ocular / protecção facial.

Não comer, beber ou fumar durante a utilização.

Não contaminar a água com este produto ou com a sua embalagem.

Eliminar o conteúdo / embalagem em local adequado à recolha de resíduos perigosos.

SUSPENSÃO DE CÁPSULAS (CS)

COMPOSIÇÃO

Fenamifos 240 g/L ou 23,1% (p/p)

Contém nafta de petróleo (petróleo) aromática pesada

Para protecção dos organismos aquáticos, não aplicar em terrenos agrícolas adjacentes a águas de superfície.

Impedir o acesso de animais às áreas tratadas durante, pelo menos, 6 semanas.

Intervalo de Segurança – 60 dias em meloeiro, pepino, beringela, tomateiro e pimenteiro.

SE ENTRAR EM CONTACTO COM A PELE: lavar com sabonete e água abundantes.

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



PERIGO

Autorização de venda nº 0640 concedida pela DGAV
AMVAC Netherlands B.V.
Kokermolen 5, 3994 DG Houten
Holanda

Distribuído por:
ADAMA Portugal, Lda. - Av. Columbano
Bordalo Pinheiro, 108 - 2ªA/Esq
1070-067 Lisboa - Telf.: 217 166 861

Nemacur é uma marca registada
de AMVAC Chemical Corporation



ADAMA

Nemacur® CS



SUSPENSÃO DE CÁPSULAS (CS)

COMPOSIÇÃO

Fenamifos 240 g/L ou 23,1% (p/p)

Contém nafta de petróleo (petróleo) aromática pesada

Nota

Os resultados da aplicação deste produto são susceptíveis de variar pela acção de factores que estão fora do nosso domínio pelo que apenas nos responsabilizamos pelas características previstas na Lei.



valorfito

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

Autorização de venda n° 0640 concedida pela DGAV
AMVAC Netherlands B.V.
Kokermolen 5, 3994 DG Houten
Holanda

Distribuído por:
ADAMA Portugal, Lda.
Av. Columbano Bordalo Pinheiro, 108 - 2ªA/Esq
1070-067 Lisboa
Telf.: 217 166 861

Nemacur é uma marca registada
de AMVAC Chemical Corporation

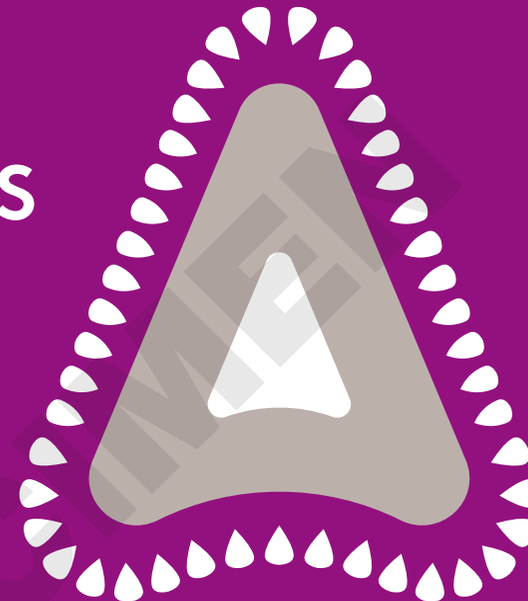
ADAMA

Nemacur® CS

Eficaz em todos
os nemátodos
formadores de galhas.

Culturas

Tomateiro, pimenteiro,
meloeiro, pepino, craveiro.



NEMATODICIDA
Sistémico

ESTE PRODUTO DESTINA-SE AO USO PROFISSIONAL.

PARA EVITAR RISCOS PARA SERES HUMANOS E PARA O AMBIENTE RESPEITAR
AS INSTRUÇÕES DE UTILIZAÇÃO.

MANTER FORA DO ALCANCE DAS CRIANÇAS.

DATA E LOTE DE FABRICO

Ver impresso no rótulo

5 Litros

PT161518AG-R5

mais
informação



ADAMA
Nemacur® CS



SUSPENSÃO DE CÁPSULAS (CS)

COMPOSIÇÃO

Fenamifos 240 g/L ou 23,1% (p/p)

Contém nafta de petróleo (petróleo) aromática pesada

Nematocida sistémico, pertencente à família química dos organofosforados com acção de contacto, actuando ao nível da inibição da colinesterase. É absorvido pelas raízes, com translocação até às folhas, e permite o controlo de nemátodos formadores de galhas, devendo ser a sua aplicação ser exclusivamente em estufas (estruturas permanentes).

Classificação do modo de acção das substâncias activas de acordo com NRAC:

GRUPO 1B NEMATODICIDA

UTILIZAÇÕES, DOSES, ÉPOCAS E CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO

Tomateiro, Beringela, Pimenteiro, Pepino - 13 a 20 L/ha - Combate nemátodos do género *Meloidogyne* (*Meloidogyne incógnita*, *M. Hapla* e *M. Arenaria*) causadores de galhas nas raízes, atrofiando as plantas. O produto deve ser distribuído através do sistema gota-a-gota (ou sistema equivalente) realizando uma 1ª aplicação **à plantação** ou, de preferência, antes desta e **repetir 10 a 30 dias depois**.

MODO DE PREPARAÇÃO DA CALDA

No recipiente onde se prepara a calda deitar metade da água necessária. Agitar bem a embalagem até o produto ficar homogéneo. Deitar a quantidade de produto a utilizar e completar ao volume de água, agitando sempre. Evitar deixar a calda em repouso.