

Portugal

Published on Syngenta (<https://www.syngenta.pt>)

[Home](#) > Ampligo

---

## Ampligo



# Ampligo

Ultima atualização:

17.11.2017

## Insecticida

### Proteção de culturas

**Authorisation Number:**

836

**Pack size:**

1 l

5 l

**Composition:**

100 g/L ou 9,26% (p/p)

clorantraniliprol

50 g/L ou 4,63 % (p/p)

lambda-cialotrina

**Formulation:**

Suspensão de cápsulas em suspensão concentrada (ZC)

Com o inseticida foliar Ampligo controlará afídeos e lagartas de lepidópteros no tomateiro; traça e escaravelho da batateira; piral e sesâmia em milho.

## Product CP: Tabs

- [Registos](#)
- [Classificação e segurança](#)
- [Conselhos de aplicação](#)

- [Emergência](#)

- [Outro](#)

Filtrar por Cultura

- Qualquer - ▼

Apply

**Alcachofra**

**Alface (ar livre)**

**Batateira**

**Couve-brócolo (ar livre)**

**Milho**

**Milho doce**

**Tomateiro (ar livre)**

**Classificação,  
rotulagem e  
embalagem (CRE)**



**GHS07**



**GHS09**

---

**Avisos legais**

PERIGO

## Declarações de precaução

- Dado o risco intrínseco do aparecimento de resistências a qualquer inseticida, recomenda-se o uso de AMPLIGO® segundo um programa anti-resistência que compreenda a utilização de outros inseticidas com diferentes modos de ação.
- Nocivo por ingestão ou inalação.
- Muito tóxico para os organismos aquáticos com efeitos duradouros.
- Evitar respirar as poeiras/fumos/gases/névoas/vapores/ aerossóis.
- Lavar cuidadosamente as mãos após manuseamento.
- Não comer, beber ou fumar durante a utilização deste produto.
- Utilizar apenas ao ar livre ou em locais bem ventilados.
- EM CASO DE INGESTÃO: contacte imediatamente um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS ou um médico.
- Em caso de indisposição, contacte um CENTRO DE INFORMAÇÃO ANTIVENENOS ou um médico.
- NÃO provocar o vômito.
- Recolher o produto derramado.
- Armazenar em local fechado à chave.
- Eliminar o conteúdo/embalagem em local adequado à recolha de resíduos perigosos.
- Ficha de segurança fornecida a pedido.
- Pode provocar pele seca ou gretada, por exposição repetida.
- Não contaminar a água com este produto ou com a sua embalagem.
- Para proteção dos organismos aquáticos, respeitar uma zona não pulverizada em relação às águas de superfície, de 5 metros em batateira e tomateiro e de 10 metros, com cobertura vegetal, em alface, alcachofra, couves, milho e milho doce.
- Para proteção dos artrópodes não visados, respeitar uma zona não pulverizada em relação às zonas circunvizinhas, de 20 metros em tomateiro, 15 metros em batateira, 10 metros em alface, couves e 5 metros em alcachofra, milho e milho doce. Sempre que possível, utilizar bicos anti-deriva que garantam pelo menos 50% de redução no arrastamento de calda durante a aplicação do produto podendo reduzir as zonas não pulverizadas em 5 metros em relação às zonas circunvizinhas.
- Perigoso para as abelhas. Para proteção das abelhas e de outros insetos polinizadores, não aplicar este produto durante a floração da cultura ou na presença de infestantes em floração.
- Intervalo de Segurança – 3 dias alcachofra, couve-brócolo e tomateiro; 14 dias em alface (ar livre), batateira, milho e milho doce.
- Em caso de intoxicação, contactar o Centro de Informação Antivenenos. Telef: 808 250 143.
- A embalagem vazia deverá ser lavada três vezes, fechada, inutilizada e colocada em sacos de recolha, devendo estes serem entregues num centro de receção Valorfito; as águas de lavagem deverão ser usadas na preparação da calda.
- Os resultados da aplicação deste produto são suscetíveis de variar pela ação de fatores fora do nosso domínio pelo que apenas nos responsabilizamos pelas características previstas na Lei.

---

## Outras restrições de uso

Dado o risco intrínseco do aparecimento de resistências a qualquer inseticida, recomenda-se o uso de AMPLIGO® segundo um programa anti-resistência que compreenda a utilização de outros inseticidas com diferentes modos de ação.

---

## Modo de Preparação da Calda e Utilização

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

Para aplicação com barra de pulverização em culturas baixas:

Calibrar corretamente o equipamento, calculando o volume de calda gasto por ha, de acordo com o débito do pulverizador (L/min), da velocidade e largura de trabalho, com especial cuidado na uniformidade da distribuição da calda.

A quantidade de produto e o volume de calda deve ser adequado à área de aplicação, respeitando as doses indicadas.

Para aplicação em culturas arbustivas e arbóreas:

Calibrar corretamente o equipamento, assegurando a uniformidade na distribuição de calda no alvo biológico pretendido.

Calcular o volume de calda gasto por ha em função do débito do pulverizador (L/min), da velocidade e largura de trabalho (distância entrelinhas).

Volumes de calda: Alcachofra, Alface, Couve-brócolo, Tomateiro – 200 a 1000 L/ha; Batateira – 300 a 800 L/ha; Milho e Milho doce – 300 a 600 L/ha

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

## • Protecção Integrada

Segundo a **Directiva do Uso Sustentável** (Directiva 2009/128/CE) que foi transposta para a **Lei nº 26/2013** (a 11 de Abril), é obrigatória a aplicação dos princípios gerais da Protecção Integrada por todos os utilizadores profissionais. Cumprido esses princípios gerais, **todos os produtos fitofarmacêuticos autorizados em Portugal, para o combate aos inimigos das culturas são passíveis de ser utilizados em Protecção Integrada.**

## Intervalo de Segurança

<b>Cultura</b>	<b>Intervalo de Segurança (dias)</b>
Alcachofra	3
Alface (ar livre)	14
Couve-brócolo (ar livre)	3
Batateira	14
Milho	14
Milho doce	14
Tomateiro (ar livre)	3

## **L.M.R.**

Informação relativa aos **LMRs**, consultar a informação na página oficial da EU:

[http://ec.europa.eu/food/plant/pesticides/eu-pesticides-database/public/?event=active\\_substance.selection&language=EN](http://ec.europa.eu/food/plant/pesticides/eu-pesticides-database/public/?event=active_substance.selection&language=EN)

