

750ml

approx. measure

- Para proteção dos organismos aquáticos, em campos de golfe (teas greens e fairways), respeitar uma zona não pulverizada de 5 metros em relação às águas de superfície, OU sempre que possível, utilizar bicos anti-deriva que garantam, pelo menos 50% de redução no arrastamento da calda durante a aplicação do produto.
- Para proteção dos organismos aquáticos, em campos desportivos e de lazer em aplicações de verão, respeitar uma zona não pulverizada de 20 metros em relação às águas de superfície, incluindo 20 metros de coberto vegetal.
- Para proteção das abelhas e de outros insetos polinizadores, não aplicar este produto durante a floração das culturas.
- Manter em local seco, ventilado e protegido dos raios solares.
- Impedir o acesso de trabalhadores e pessoas estranhas ao tratamento às zonas tratadas até à secagem do pulverizado.

**Em caso de intoxicação contactar o Centro de Informação Antivenenos (CIAV). Telef: 800 250 250.**

UFI: DCM3-V064-S00N-X3N2



Mod.: 061222 SU AGI Code: 80290



600 ml



syngenta

**Inseticida foliar para controlo das larvas de escarabeídeos (melolonta) e larvas de típulas em relvados**

Suspensão concentrada (SC), contendo 200 g/L ou 18,3% (p/p) de clorantraniliprol

Classificação do modo de ação das substâncias ativas de acordo com IRAC:

**GRUPO 28 INSETICIDA**

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**

Autorização de venda nº 1764, concedida pela DGAV

Titular da Autorização de Venda:  
Syngenta Crop Protection – Soluções para a Agricultura, Lda  
Av. D. João, II Edifício Adamastor, Torre B,  
n.º 9-1, 13.º piso – 1990-079 Lisboa  
Tel. 21 794 32 00 / www.syngenta.pt  
Serviço de emergência 24h: 21 352 47 65

Lote e Data de produção: ver embalagem

Os nomes dos produtos assinalados com ®, a ALLIANCE FRAME, Logo SYNGENTA e PURPOSE ICON são marcas registadas da Syngenta Group Company

## PRECAUÇÕES BIOLÓGICAS

- O **ACELEPRYN®**, não deve ser aplicado nos locais onde comecem a verificar-se quebras de eficácia após as aplicações do produto ou de outros produtos com o mesmo modo de ação existentes no mercado.
- Quando usado de acordo com as recomendações do rótulo, o **ACELEPRYN®**, é bem tolerado por todas as espécies de relvados mais comuns.
- Não aplicar em relvados que se encontrem sob stress hídrico ou térmico.

## PRECAUÇÕES TOXICOLÓGICAS, ECOTOXICOLÓGICAS E AMBIENTAIS

### ATENÇÃO

- Muito tóxico para os organismos aquáticos com efeitos duradouros.
- Evitar respirar a nuvem de pulverização.
- Não pode entrar em contacto com os olhos, a pele ou a roupa.
- Não comer, beber ou fumar durante a utilização deste produto.
- Recolher o produto derramado.
- Eliminar o conteúdo e a embalagem em local adequado à recolha de resíduos perigosos.
- Contém 1,2-benzisotiazol-3(2H)-ona. Pode provocar uma reação alérgica.
- Ficha de segurança fornecida a pedido.
- Não poluir a água com este produto ou com a sua embalagem.
- Para proteção das águas subterrâneas e dos organismos aquáticos, **não aplicar este produto de Novembro a Janeiro.**
- Para proteção dos organismos aquáticos em campos desportivos e de lazer, **não aplicar o produto em solos com drenagem artificial.**

PRINT SUPPLIER:  
USE THIS FRONT  
PAGE FOR  
RIGHT HAND  
LEADING EDGE.

250ml

L1108200 PORT/09B PPE 4190152

- Para proteção dos organismos aquáticos, em campos de golfe (teas greens e fairways), respeitar uma zona não pulverizada de 5 metros em relação às águas de superfície, OU sempre que possível, utilizar bicos anti-deriva que garantam, pelo menos 50% de redução no arrastamento da calda durante a aplicação do produto.
- Para proteção dos organismos aquáticos, em campos desportivos e de lazer em aplicações de verão, respeitar uma zona não pulverizada de 20 metros em relação às águas de superfície, incluindo 20 metros de coberto vegetal.
- Para proteção das abelhas e de outros insetos polinizadores, não aplicar este produto durante a floração das culturas.
- Manter em local seco, ventilado e protegido dos raios solares.
- Impedir o acesso de trabalhadores e pessoas estranhas ao tratamento às zonas tratadas até à secagem do pulverizado.

**Em caso de intoxicação contactar o Centro de Informação Antivenenos (CIAV). Telef: 800 250 250.**

UFI: DCM3-V064-S00N-X3N2



Mod.: 061222 SU AGI Code: 80290

A embalagem vazia deverá ser lavada três vezes, fechada, inutilizada e colocada em sacos de recolha, devendo estes ser entregues num ponto de retoma autorizado; 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.



BRAND / SO NAME  
ACELEPRYN®

syngenta

**Inseticida foliar para controlo das larvas de escarabeídeos (melolonta) e larvas de típulas em relvados**

Suspensão concentrada (SC), contendo 200 g/L ou 18,3% (p/p) de clorantraniliprol

Classificação do modo de ação das substâncias ativas de acordo com IRAC:

**GRUPO 28 INSETICIDA**

**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**

Autorização de venda nº 1764, concedida pela DGAV

**Titular da Autorização de Venda:**  
Syngenta Crop Protection - Soluções para a Agricultura, Ldª  
Av. D. João, II Edifício Adamastor, Torre B,  
nº 9-1, 13º piso - 1990-079 Lisboa  
Tel. 21 794 32 00 / www.syngenta.pt  
**Serviço de emergência 24h: 21 352 47 65**

Lote e Data de produção: ver embalagem

Os nomes dos produtos assinalados com ®, a ALLIANCE FRAME, Logo SYNGENTA e PURPOSE ICON são marcas registadas da Syngenta Group Company

**600 ml**

**PRECAUÇÕES BIOLÓGICAS**

- O **ACELEPRYN®**, não deve ser aplicado nos locais onde comecem a verificar-se quebras de eficácia após as aplicações do produto ou de outros produtos com o mesmo modo de ação existentes no mercado.
- Quando usado de acordo com as recomendações do rótulo, o **ACELEPRYN®**, é bem tolerado por todas as espécies de relvados mais comuns.
- Não aplicar em relvados que se encontrem sob stress hídrico ou térmico.

**PRECAUÇÕES TOXICOLÓGICAS, ECOTOXICOLÓGICAS E AMBIENTAIS  
ATENÇÃO**

- Muito tóxico para os organismos aquáticos com efeitos duradouros.
- Evitar respirar a nuvem de pulverização.
- Não pode entrar em contacto com os olhos, a pele ou a roupa.
- Não comer, beber ou fumar durante a utilização deste produto.
- Recolher o produto derramado.
- Eliminar o conteúdo e a embalagem em local adequado à recolha de resíduos perigosos.
- Contém 1,2-benzisotiazol-3(2H)-ona. Pode provocar uma reação alérgica.
- Ficha de segurança fornecida a pedido.
- Não poluir a água com este produto ou com a sua embalagem.
- Para proteção das águas subterrâneas e dos organismos aquáticos, **não aplicar este produto de Novembro a Janeiro.**
- Para proteção dos organismos aquáticos em campos desportivos e de lazer, **não aplicar o produto em solos com drenagem artificial.**

750ml

500ml

250ml

approx. measure

PRINT SUPPLIER:  
USE THIS FRONT  
PAGE FOR  
LEFT HAND  
LEADING EDGE.

Tracing data is printed on booklet spine.  
Do not use this information to print the  
background behind them.

FRONT PAGE ARTWORK MUST BE DUPLICATED IN LEFT AND RIGHT FORMAT. PRINT SUPPLIER TO REMOVE ONE FRONT PAGE ACCORDING TO SITE DESTINATION.

S-PAC

DESCRIPTION:  
BOOKLET 4-16 PG 275 X 122 MM - GPD

SCALE:  
1:1

ISSUE NO:  
SYND03

ISSUE DATE:  
25.01.2022

4117509

O **ACELEPRYN**® é um inseticida com base na substância ativa clorantraniliprol, que pertence à nova família química das diamidas antranílicas (IRAC MoA grupo 28 - modulador dos recetores de rianodina) originando um bloqueio permanente na movimentação das lagartas.

#### DOSES, CONCENTRAÇÕES E CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO

Cultura	Zonas	Praga	Dose (L/ha)	Condições de aplicação
Relvados	Campos de golfe Campos de jogos Campos desportivos Espaços de lazer Áreas industriais Campos de aviação	Larvas-de-escarabeídeos ( <i>Melolontha</i> sp.)	0,6	Relvados já estabelecidos. Iniciar as aplicações antes ou no início do pico de voo do adulto.
		Larvas-de-típulas ( <i>Typula</i> sp.)		O produto só controla eficazmente as larvas até ao 2º instar. Aplicar este produto de <b>Fevereiro a Outubro</b> . Efetuar no máximo <b>1 aplicação por ano</b> para o conjunto dos inimigos.

#### PRECAUÇÕES BIOLÓGICAS

- O **ACELEPRYN**®, não deve ser aplicado nos locais onde comecem a verificar-se quebras de eficácia após as aplicações do produto ou de outros produtos com o mesmo modo de ação existentes no mercado.
- Quando usado de acordo com as recomendações do rótulo, o **ACELEPRYN**®, é bem tolerado por todas as espécies de relvados mais comuns.
- Não aplicar em relvados que se encontrem sob stress hídrico ou térmico.

#### MODO DE PREPARAÇÃO DA CALDA

Na preparação da calda deitar metade do volume de água adequado para a pulverização prevista. Agitar bem o produto na embalagem, até ficar homogéneo. Juntar a quantidade de produto necessário e completar o volume de água pretendido, assegurando agitação contínua.

#### MODO DE APLICAÇÃO

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.

Recomenda-se a utilização de bicos **Syngenta XC** com tecnologia *anti-drift*, que garantem pelo menos 79% de redução no arrastamento de calda durante a aplicação do produto.

**Volume de calda recomendado:** 500 L/ha.

## PRECAUÇÕES TOXICOLÓGICAS, ECOTOXICOLÓGICAS E AMBIENTAIS

### ATENÇÃO

- Muito tóxico para os organismos aquáticos com efeitos duradouros.
- Evitar respirar a nuvem de pulverização.
- Não pode entrar em contacto com os olhos, a pele ou a roupa.
- Não comer, beber ou fumar durante a utilização deste produto.
- Recolher o produto derramado.
- Eliminar o conteúdo e a embalagem em local adequado à recolha de resíduos perigosos.
- Contém 1,2-benzisotiazol-3(2H)-ona. Pode provocar uma reação alérgica.
- Ficha de segurança fornecida a pedido.
- Não poluir a água com este produto ou com a sua embalagem.
- Para proteção das águas subterrâneas e dos organismos aquáticos, **não aplicar este produto de Novembro a Janeiro.**
- Para proteção dos organismos aquáticos, em campos desportivos e de lazer, não aplicar o produto em solos com drenagem artificial.
- Para proteção dos organismos aquáticos, em campos de golfe (teas greens e fairways), respeitar uma zona não pulverizada de 5 metros em relação às águas de superfície, OU sempre que possível, utilizar bicos anti-deriva que garantam, pelo menos 50% de redução no arrastamento da calda durante a aplicação do produto.
- Para proteção dos organismos aquáticos, em campos desportivos e de lazer em aplicações de verão, respeitar uma zona não pulverizada de 20 metros em relação às águas de superfície, incluindo 20 metros de coberto vegetal.
- Para proteção das abelhas e de outros insetos polinizadores, não aplicar este produto durante a floração das culturas.
- Manter em local seco, ventilado e protegido dos raios solares.
- Impedir o acesso de trabalhadores e pessoas estranhas ao tratamento às zonas tratadas até à secagem do pulverizado.

Em caso de intoxicação contactar o Centro de Informação Antivenenos (CIAV), Telef: 800 250 250

UFI: DCM3-V064-S00N-X3N2



IF USING A REPEAT PAGE, PLEASE SWITCH ON VISIBILITY  
OF 'REPEAT PAGE' LAYER IN INDESIGN FILE

NO TEXT HERE

GLUE PAGE

PAGE NUMBER SEQUENCING IS DETERMINED BY THE FINAL LEADING EDGE.  
RIGHT HAND STARTS FROM BACK OF BOOKLET. LEFT HAND STARTS FROM FRONT OF BOOKLET.  
FIRST (FRONT) PAGE IS ALWAYS FIXED ON TOP OF BOOKLET.

BASE  
NON-PRINTABLE