

INSECTICIDAS HOMOLOGADOS PARA COMBATE À TRAÇA-DA-UVA

Substância (s) Activa (s)	Acção		I. S. (dias)	Frases de Risco	P. I.	C.T.	Nome comercial / Empresa (Form.)
	ovicida	larvicida					
alfa-cipermetrina		+	14	R10;R22-65-43-37/38;R41-66-67;R50/53	N (1)	Xn; N	FASTAC 30 / BASF (EC)
		+	14	R10;R25-65-43-37-48/22-66-67;R50/53	N (1)	T; N	FASTAC / BASF (EC)
azadiractina (a)			3	R36;R51/53	N	Xi; N	ALIGN / SIP_QUIMAGRO (EC)
			3	R51/53	N	N	FORTUNE AZA / AFRASA (EC)
			3	R36;R51/53	N	Xi; N	NIMOIL / GRUPO EIBOL (EW)
Bacillus thuringiensis		+	0	VÁRIOS	S	Xn; Xi; Is	VÁRIOS
beta-ciflutrina		+	14	R20/22;R50/53	N	Xn	BULLDOCK / MAKHTESHIM (SC)
ciflutrina		+	14	R10;R20/22-38-41-65;R51/53	N	Xn; N	CIFLUMAX / MAKHTESHIM (EC)
cipermetrina		+	14	R10;R20/22-65-36/38;R50/53	N	Xn; N	ZIPPER / SAPEC (EC)
		+	14	R10;R22-65-36/37/38;R51/53	N	Xn; N	CYPERCAL / AGRIPRAZA (EC)
		+	14	R10;R22-65-37-67-66;R50/53	N	Xn; N	CYTHRIN 10 EC / AGRIPHAR (EC)
cipermetrina+clorpirifos		+	21	R10;R20/22-37-65;R50/53	N	Xn; N	CHLORCYRIN 220 EC / AGRIPHAR (EC)
clorpirifos-metilo+deltametrina		+	14	R23/25-37-43-41-65-66-67;R50/53	N	T; N	DECISPRIME / BAYER (EC)
deltametrina		+	4	R10;R20/22-37/38-41-65-66;R51/53	N	Xn; N	DECIS / BAYER (EC)
		+	4	R10;R20/22-37/38-41-65-66;R51/53	N	Xn; N	DELTAPLAN / BAYER (EC)
fenoxicarbe	+	+	14	R51/53	S	N	INSEGAR 25 WG / SYNGENTA (WG)
fenoxicarbe+lufenurão	+	+	14	R36/38;R50/53	S	Xn; N	LUFOX / SYNGENTA (EC)
flufenoxurão	+	+	56	R10;R20-38-41;R50/53	S	Xn; N	BINGO / SELECTIS (DC)
	+	+	56	R10;R28-38-41;R50/53;R57	S	Xn; N	SALERO / SAPEC (DC)
	+	+	56	R10;R38-41;R50/53;R57	S	Xi; N	CASCADE / BASF (DC)
indoxacarbe		+	3 / 10 (*)	R22-100;R50/53	S	Xn; N	STEWART / DUPONT (WG)
		+	3 / 10 (*)	R22-100;R50/53	S	Xn; N	EXPLICIT WG / DUPONT (WG)
lambda-cialotrina		+	7	R22-43;R50/53	N (2)	Xn; N	KARATE ZEON / SYNGENTA (CS)
		+	7	R22-43;R50/53	N (2)	Xn; N	NINJA ZEON / SYNGENTA (CS)
		+	7	R20/22-36/38-43;R50/53	N (2)	Xn; N	KARATE+ / SYNGENTA (WG)
lufenurão	+	+	14	R10;R34-41-43-65-67;R51/53	S	C; N	MATCH 050 EC / SYNGENTA (EC)
	+	+	14	R10;R34-41-43-65-67;R51/53	S	Xi; N	MATCH / SYNGENTA (EC)
metomil (b) (c) 19/09/2009		+	21	R10;R25-36;R50/53	N	T; N	LANNATE L / SAPEC (SL)
		+	21	R11;R23/25-43-39/23/24;R51/53;R55	N	T; N	METHOMEX 20 SL / MAKHTESHIM (SL)
metoxifenzozida	+	+	7 / 14 (*)	R51/53	S	N	RUNNER / DOW (SC)
spinosade		+	14	R50/53	S (2)	N	SPINTOR / DOW (SC)
tebufenozida	+	+	14	R52/53	S	Is	MIMIC / DOW (SC)

INSECTICIDAS HOMOLOGADOS PARA COMBATE À CIGARRINHA VERDE

Substância (s) Activa (s)	Homologado Traça	I. S. (dias)	P. I.	Frases de Risco	C.T.	Nome comercial / Empresa (Form.)
acrinatrina	Não	21	N	R50/53	N	RUFAS AVANCE / CHEMINOVA (EW)
beta-ciflutrina	Sim	14	N	R20/22;R50/53	Xn	BULLDOCK / MAKHTESHIM (SC)
cipermetrina+clorpirifos	Sim	21	N	R10;R20/22-37-65;R50/53	Xn; N	CHLORCYRIN 220 EC / AGRIPHAR (EC)
clorpirifos	Não	21	N	VÁRIOS	Xn; Xi; N	VÁRIOS
deltametrina	Sim	4	N	R10;R20/22-37/38-41-65-66;R51/53	Xn; N	DECIS / BAYER (EC)
	Sim	4	N	R10;R20/22-37/38-41-65-66;R51/53	Xn; N	DELTAPLAN / BAYER (EC)
fenepiroximato	Não	14	S	R36;R51/53	Xi; N	DINAMITE / QIMAGRO (SC)
flufenoxurão	Sim	56	S	R10;R20-38-41;R50/53	Xn; N	BINGO / SELECTIS (DC)
		56	S	R10;R28-38-41;R50/53;R57	Xn; N	SALERO / SAPEC (DC)
		56	S	R10;R38-41;R50/53;R57	Xi; N	CASCADE / BASF (DC)
imidaclopride	Não	14	S	VÁRIOS	Xi; N	VÁRIOS
indoxacarbe	Sim	3 / 10 (*)	S	R22-100;R50/53	Xn; N	STEWART / DUPONT (WG)
		3 / 10 (*)	S	R22-100;R50/53	Xn; N	EXPLICIT WG / DUPONT (WG)
tau-fluvalinato	Não	21	N (3)	R50/53	N	KLARTAN / SAPEC (EW)
		21	N (3)	R50/53	N	MAVRIK / MAKHTESHIM (EW)
tiametoxame	Não	21	S (2)	R50/53	N	ACTARA 25 WG / SYNGENTA (WG)

(a) Para utilização exclusiva em Agricultura Biológica

Fonte: Direcção Geral de Agricultura e Desenvolvimento Rural

(b) Não aplicar em uva de mesa

(c) Data limite de utilização

LEGENDA

Actividade:

Ovicida - Provocam a morte do embrião.

Estes produtos devem ser aplicados antes do início das posturas

Larvicida - Provocam a morte das pequenas lagartas.

Devem ser posicionados imediatamente antes da eclosão dos ovos

Protecção Integrada (P.I.):

N - Produto não aconselhado em P.I.

S - Produto aconselhado em P.I.

S (?) - N.º máximo de aplicações / ano

Intervalo de Segurança (I.S.):

(*) - O Primeiro em uva de mesa e o segundo em uvas para vinificação

Classe toxicológica (C.T.):

Is - Isento; N - Perigoso para o meio ambiente;
T - Tóxico; Xi - Irritante; Xn - Nocivo.; C - Corrosivo

Formulação (Form.):

CS - suspensão de cápsulas

DC - concentrado dispersível

EC - concentrado para emulsão

EW - emulsão óleo em água

SC - suspensão concentrada

SL - solução concentrada

SP - suspensão

WG - grânulos dispersíveis em água

ATENÇÃO: Antes de aplicar um produto fitofarmacêutico leia atentamente o rótulo.