

**INSECTICIDAS HOMOLOGADOS PARA COMBATE À CIGARRINHA DA FLAVESCÊNCIA DOURADA (2022)**

**(Scaphoideus titanus)**

Substância (s) Activa (s)	Alvo Biológico	I. S. (dias)	Traça da uva	Nº Ap.	Nome comercial / Empresa (Form.)
<b>acetamiprida</b> (neonicotinoide)	Ninfas/Adultos	7	Não	1	CARNADINE / NUFARM (SL) STARPRIDE MAX / EPAGRO (SL) STARPRIDE PLUS / EPAGRO (SL)
		14		2 (n)	EPIK SG / SIPCAM (SG) EPIK SL / SIPCAM (SL)
<b>acrinatrina</b> (piretróide)	Ninfas/Adultos	21	Não	1 (p)	RUFAS AVANCE / SELECTIS (EW)
<b>ácidos gordos</b> (na forma de sais de potássio)	Ninfas/Adultos	1	Não	5 (a)	FLIPPER / BAYER (EW)
<b>alfa-cipermetrina</b> (piretróide) (comercialização até 07/07/2022)	Ninfas/Adultos	7	Sim	2 (p)	ALFATINA / AGROTOTAL (EC) FASTAC / BASF (EC)
<b>azadiractina</b> (limonoide)	Ninfas	3	Sim	1 (a)	ALIGN / SIPCAM (EC)
<b>cipermetrina</b> (piretróide)	Ninfas/Adultos	21	Sim	1 (p)	CYPRESS / IQV AGRO PT (EC) CYTHRIN 10 EC / EPAGRO (EC) CYTHRIN MAX / UPL IBÉRIA (EC)
<b>deltametrina</b> (piretróide)	Ninfas/Adultos	7	Sim	2 (p)	DECIS EVO / BAYER (EW) DELTAPLAN / IQV AGRO PT (EC) DELTINA / AGROTOTAL (EC) SCATTO / CADUBAL (EC)
<b>fenepiroximato</b> (pirazol)	Ninfas/Adultos	28	Não	1	DINAMITE / SIPCAM (SC)
<b>flupiradifurona</b> (butenolides)	Ninfas/Adultos	14	Não	1	SIVANTO PRIME / BAYER (SL)
<b>lambda-cialotrina</b> (piretróide)	Ninfas/Adultos	7	Sim	2 (p)	ATLAS / SELECTIS (CS) JUDO / ASCENZA (CS) KAISO SORBIE / NUFARM (EG) KARATE ZEON +1,5 CS/ SYNGENTA (CS) SPARVIERO / SIPCAM (CS)
					ABANTO / EPAGRO (EC) KRISANT EC / SIPCAM (EC) NATUR BREAKER / CERTISSP (EC) PIRECRIS / JOVAGRO (EC) PIRETRO NATURA / IDAI NATURE (EC) PIRIVALLES EC/ IQV AGRO PT (EC)
<b>piretrinas</b> (piretróide)	Ninfas/Adultos	3	Não	2 (a)	ABANTO / EPAGRO (EC) KRISANT EC / SIPCAM (EC) NATUR BREAKER / CERTISSP (EC) PIRECRIS / JOVAGRO (EC) PIRETRO NATURA / IDAI NATURE (EC) PIRIVALLES EC/ IQV AGRO PT (EC)
<b>sulfoxaflor</b> (sulfoximinas)	Ninfas/Adultos	7	Não	1	CLOSER / CORTEVA (SC)
<b>tau-fluvalinato</b> (piretróide)	Ninfas/Adultos	21	Sim	2 (p)	EVURE / SYNGENTA (EW ) KLARTAN / ADAMA (EW)

Fonte: SIFITO (<https://sifito.dgav.pt/divulgacao/usuarios>)

**(I.S.) - Intervalo de Segurança**

O intervalo de segurança refere-se a uvas para vinificação.

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

(\*\*) - Não pode ser usado em uva de mesa

**(Nº Ap.) - Número Máximo de Aplicações por Ano:**

(p) - Máximo de 2 aplicações por ano para o conjunto dos piretroides.

(n) - Máximo de 2 aplicações por ano para o conjunto dos neonicotinóides.

(a) - autorizado em modo de produção biológica.

**(Form.) - Formulação :**

**CS** - suspensão de cápsulas

**EC** - concentrado para emulsão

**EG** - grânulos para emulsão

**EW** - emulsão óleo em água

**SC** - suspensão concentrada

**SL** - solução concentrada

**WG** - grânulos dispersíveis em água

**CIGARRINHA DA FLAVESCÊNCIA DOURADA (Scaphoideus titanus)**

"Senhor Viticultor,

Se a sua vinha se situa numa freguesia de tratamento obrigatório à cigarrinha que transmite a doença da Flavescência Dourada da videira, deve ler com atenção os avisos agrícolas, a fim de poder realizar os tratamentos inseticidas obrigatórios por lei, nos prazos e com os produtos recomendados.

O não cumprimento desta obrigatoriedade ficará sujeita à aplicação de coimas.

Informe-se junto dos serviços da Direção Regional de Agricultura do seu concelho ou junto da sua Associação."