

# FUNGICIDAS HOMOLOGADOS PARA O COMBATE AO OÍDIO DA VIDEIRA

## FUNGICIDAS SISTÉMICOS

Substância (s) Activa (s)	Actividade			P. (dias)	I.S. (dias)	Form.	Nome comercial (Empresa)	
	prevent.	curativa	anti-esp.					
boscalide+cresoxime-metilo	sim	sim	sim	12 a 14	35	SC	Collis (BASF)	
fluxapiraxade	sim	sim	sim	12 a 14	35	SC	Sercadis 30 SC (BASF)	
IBU	ciflufenamida+difenoconazol	sim	sim	sim	10 a 14	21	DC	Dynali (SYNGENTA)
	cresoxime-metilo+Penconazol	sim	sim	sim	12 a 14	35	WG	Arriosta (SELECTIS) Ksar Vitis (SAPEC)
	difenoconazol	sim	sim	sim	12 a 14	21	EC	Mavita 250 EC (ADAMA) Score 250 EC (SYNGENTA) Zanol (AGROTOTAL)
	espiroxamina	sim	sim	sim	10	35*	EC	Prosper (BAYER)
	fenebuconazol	sim	sim	não	12 a 14	28	EW	Impala (IQV AGRO)
	fluopirame+tebuconazol	sim	sim	não	12 a 14	14**	SC	Luna Experience (BAYER)
	miclobutanil	sim	sim	não	12 a 14	14	EW	Licorne (SIPCAM PORTUGAL) Misha 20 EW (SHARDA e NUFARM) Rally Plus (IQV AGRO) Selectane (SELECTIS) Systhane Ecozome (LUSOSEM)
	miclobutanil+quinoxifena	sim	sim	não	14	28	SC	Arithane (LUSOSEM)
	penconazol	sim	sim	não	14	14	EC	Douro (SAPEC) Pencol (SELECTIS) Topaze (SYNGENTA)
	tebuconazol	sim	sim	não	12 a 14	14	EO	Enigma (SAPEC) Lousal (SAPEC) Tebutop Gold (SELECTIS)
							EW	Fezan (SIPCAM PORTUGAL) Gandy (AGROTOTAL) Gloria 20 (EPAGRO) Orius 20 EW (ADAMA) Riza (CADUBAL) Sparta (IQV Agro PT) Tebusha 25 EW (SHARDA) (a) Totem (CADUBAL) (a)
							ME	Horizon (BAYER)
							WG	Fox WG Advance (SAPEC) Liberio Top (BAYER) Tebutop WG (SELECTIS)
							SC	Ulysses (JOVAGRO)
	tebuconazol+azoxistrobina	sim	sim	sim	10 a 14	21	SC	Custodia (ADAMA)
tebuconazol+trifloxistrobina	sim	sim	sim	12 a 14	35	WG	Flint Max (BAYER)	
tetraconazol	sim	sim	não	12 a 14	14	EC	Domark (SIPCAM PORTUGAL)	
						ME	Eminent 125 (SIPCAM PORTUGAL)	

(a) - Não aplicar em videiras de uvas de vinificação.

## FUNGICIDAS PENETRANTES

Substância (s) Activa (s)	Actividade			P. (dias)	I.S. (dias)	Form.	Nome comercial (Empresa)
	prevent.	curativa	anti-esp.				
ciflufenamida	sim	sim	não	10 a 14	21	EW	Cidely (SYNGENTA) Cyflamid (SIPCAM PORTUGAL)
cresoxime-metilo	sim	fraca	sim	12 a 14	35	WG	Stroby WG (BASF)
metrafenona	sim	sim	sim	10 a 14	28	SC	Vivando (BASF)
piriofenona	sim	sim	sim	12 a 14	28	SC	Kusabi (BELCHIM)
quinoxifena	sim	não	não	10 a 12	21	SC	Arius (IQV AGRO) Vento 25 SC (GENYEN)
trifloxistrobina	sim	fraca	sim	12 a 14	35	WG	Flint (BAYER)

## FUNGICIDAS DE SUPERFÍCIE (CONTACTO)

Substância (s) Activa (s)	Actividade			P. (dias)	I.S. (dias)	Form.	Nome comercial (Empresa)
	prevent.	curativa	anti-esp.				
enxofre	sim	sim	sim	12	-		Diversos
hidrogenocarbonato de potássio	sim	sim	sim	10	1	SP	Armicarb (CADUBAL)
meptildinocape	sim	sim	sim	10	21	EC	Dikar Plus (IQV Agro PT) Envictro (SYNGENTA) Agrikar Max (SIPCAM PORTUGAL) Karathane Star (LUSOSEM)

## FUNGICIDAS MISTOS (MÍLDIO E OÍDIO)

Substância (s) Activa (s)	Actividade			P. (dias)	I.S. (dias)	Form.	Nome comercial (Empresa)
	prevent.	curativa	anti-esp.				
azoxistrobina	sim	fraca	sim	10 a 12	21	SC	Azaka (CADUBAL) Quadris (SYNGENTA)
azoxistrobina+folpete	sim	fraca	sim	10 a 12	42**	SC	Quadris Max (SYNGENTA) Tagus F (Selectis) Trunfo F (SAPEC)
cimoxanil+folpete+tebuconazol	sim	sim	não	10 a 12	42**	WP	Vitipeç Combi Azul (SAPEC)
cimoxanil+propinebe+tebuconazol	sim	sim	não	10 a 12	56*	WP	Milraz Combi (BAYER)
folpete+piraclostrobina	sim	fraca	sim	10 a 12	42**	EC	Cabrio Star (BASF)
metirame+piraclostrobina	sim	fraca	sim	12 a 14	56**	WG	Cabrio Top (BASF)

### LEGENDA

#### Actividade:

**preventiva** - tratamento antes da infecção (impede a germinação dos esporos)

**curativa** - acção curativa até 2-3 dias após a infecção (consoante o produto)

**anti-esporulante** - impede a formação de esporos

**Persistência (P):** persistência de acção dos tratamentos

Os períodos mais curtos referem-se à fase de crescimento activo da videira

#### Intervalo de Segurança (I.S.):

(\*) - O I.S. indicado é válido em uvas para vinificação (Em uvas de mesa o I.S. é metade dos dias indicados).

(\*\*) - Não aplicar em videiras de uvas de mesa.

#### Formulação (Form.):

**DC** - concentrado dispersível;

**EC** - concentrado para emulsão;

**EO** - Emulsão água em óleo

**EW** - emulsão óleo em água;

**ME** - microemulsão

**SC** - suspensão concentrada;

**SP** - pó solúvel

**WG** - grânulos dispersíveis em água;

**WP** - pó molhável.