

# Circular 06 Régua, 22 de maio de 2024 AVISOS AGRÍCOLAS ESTAÇÃO DE AVISOS DO DOURO

# <u>0ÍDI0</u>

A previsão meteorológica aponta para alguma estabilidade climática para os próximos dias.

As vinhas deverão estar protegidas contra esta doença desde a fase de Botões Florais Separados até ao Fecho do Cacho / Início do Pintor. Em castas sensíveis ou zonas favoráveis à doença, a proteção poderá ter que se manter até ao Pintor.

Assim, nas vinhas que se encontrarem desprotegidas contra o oídio, aconselhamos os Srs. Viticultores a aplicarem um fungicida anti-oídio sistémico ou efetuada uma aplicação de enxofre em pó (se não necessitar efetuar uma aplicação anti-míldio).

O principal objetivo deste tratamento é proteger a videira contra o oídio utilizando um fungicida com ação preventiva e curativa. Estes fungicidas possuem persistência de ação de cerca de 12/14 dias, findos os quais, se as condições climáticas o permitirem, deverá ser efetuada uma aplicação de enxofre em pó (até 25 kg/ha).

# PODRIDÃO NEGRA (Black Rot)

Assim, se encontrou alguma mancha ou se trata de uma vinha com historial desta doença, que em anos anteriores tenha manifestado sintomas, deverá ter o cuidado de selecionar os fungicidas que possuam também eficácia contra a podridão negra.

### **MÍLDIO**

As vinhas que se encontrarem desprotegidas contra o míldio e como estamos a recomendar a realização de um tratamento anti-oídio, aconselhamos que seja efetuada em simultâneo a aplicação de um fungicida anti-míldio sistémico.

Nas vinhas que foram oportunamente tratadas, renovar o tratamento, de acordo com a persistência de ação do produto utilizado.

Este tratamento tem como objetivo proteger preventivamente a vinha numa fase do ciclo biológico em que existe particular sensibilidade à doença e se prevê alguma instabilidade climática.

#### Nota

Para contrariar o desenvolvimento das doenças e aumentar a eficácia dos tratamentos é muito importante que a vegetação seja corretamente orientada.

Estas operações culturais promovem o arejamento do interior da sebe e facilitam a penetração da calda fungicida.

Os fungicidas homologados para a cultura da vinha, devem ser consultados no site da DGAV: SIFITO- Sistema de Gestão das Autorizações de Produtos Fitofarmacêuticos - Sifito (dgav.pt).

# FUNGICIDAS HOMOLOGADOS PARA O COMBATE AO MÍLDIO DA VIDEIRA (2024)

**FUNGICIDAS SISTÉMICOS** 

Substância (s) Activa (s)		Actividade	•	P.	Form.	N.º APV	Nome comercial (Empresa Comercializadora)
Substancia (S) Activa (S)	prevent.	curativa	anti-esp.	(dias)	FUIII.	AV/ACP	, ,
						1020	Azaka (CADUBAL)
azoxistrobina a)	sim	fraca	sim	10 a 12	sc	1488	Azbany Pro (NUFARM PORTUGAL)
azoxisti obiila <b>a</b> j	31111	IIaca	31111	10 a 12		0012	Quadris (SYNGENTA)
						1003	Sinstar (JOVAGRO)
						1323	Quadris Max (SYNGENTA)
azoxistrobina+folpete a) *	sim	fraca	sim	10 a 12	SC	0880	Tagus F (SELECTIS)
						0881	Trunfo F (ASCENZA)
azoxistrobina+fosfonatos de potássio	sim	sim	sim	10 a 14	SC	2046	Dirune (NUFARM PORTUGAL)
azoxistiobilia+iosioliatos de potassio	SIIII	51111	SIIII	10 a 14	30	1966	Sivar Gold (UPL IBERIA)
						2066	Fantic F (CADUBAL)
honolovil Mufolpoto *	oim	oim	oim	12 0 14	WG	2064	Saviran Star (BASF)
benalaxil-M+folpete *	sim	sim	sim	12 a 14	WG	2065	Sidecar F (SIPCAM PORTUGAL)
						2072	Stadio F (NUFARM PORTUGAL)
signafore ide efectore to de dise é dis	-:		-1	10 - 10	SC		Kenkio (CERTIS BELCHIM/SERVAGRONIS)
ciazofamida+fosfonato de dissódio	sim	não	sim	10 a 12	SC	0077	Mildicut (CERTIS BELCHIM)
							Magma Triple WG (EPAGRO) c)
							Magon Triple (ADAMA) c)
					WG		Miltriplo Super (SELECTIS) c)
			~	12 a 14		1789	Videval Triple (IQV Agro PT) c)
cimoxanil+folpete+fosetil-alumínio	sim	sim	não				Zosty Triple (SYNGENTA)
							Katanga Triplo (PROPLANT)
					WP		Mehari-Triple (CADUBAL E LUSOSEM)
					'''		Zagal Triplo (CADUBAL)
cimoxanil+folpete+metalaxil	sim	sim	sim	12 a 14	WP		Ekyp Trio (ASCENZA)
cimoxanil+folpete+metalaxil-M	sim	sim	sim	12 a 14	WP		Actlet Evo (ASCENZA)
cimoxanil+folpete+tebuconazol * <b>b)</b>	sim	sim	não	10 a 12	WP		Vitipec Combi Azul (ASCENZA)
cimoxanil+fosetil+cobre (oxicloreto)	sim	sim	sim	10 a 12	WG		Vitene Triplo R (SIPCAM PORTUGAL)
cimoxariii+iosetii+cobre (oxicioreto)	SIIII	SIIII	SIIII	10 a 12	WG		Actlet C (ASCENZA)
							,
cobre (hidróxido)+metalaxil-M	sim	sim	sim	12 a 14	WG		Boltex C (SELECTIS) Cyclo Max SC (EPAGRO)
achra (avialareta) i matalavil M	oim	oim	o i m	12 a 14	WG		Hidrolaxyl (UPL IBERIA)
cobre (oxicloreto)+metalaxil-M	sim	sim	sim		WG		Ridomil Gold R WG (SYNGENTA)
cobre (sulfato tribásico)+fosetil-alumínio	sim	sim	não	10 a 12			Optix R (UPL IBERIA)
cobre (hidróxido+oxicloreto)+benalaxil M	sim	sim	sim	12 a 14	WG		Fantic A (BASF)
cobre (hidróxido+oxicloreto)+valifenalato	sim	sim	sim	10 a 14	WG		Gorilla Plus (CERTIS BELCHIM)
							Valis Plus (CERTIS BELCHIM)
dimetomorfe+folpete+fosetil-alumínio	sim	sim	sim	10 a 12	WG		Belvitis (SELECTIS)
diction 2 and a factor of a manufactor 4		~ .	~ .	40 - 44	00		Vinoguard (ASCENZA)
ditianão+fosfonatos de potássio *	sim	não	não	10 a 14	SC		Envita (BASF)
fluopicolida+fosetil (na forma de sal de alumínio	) sim	fraca	sim	12 a 14	WG		Profiler (BAYER)
							Maestro F WG Advance (ASCENZA)
folpete+fosetil (na forma de sal de alumínio) *	sim	fraca	não	12 a 14	WG		Rhodax Flash (BAYER)
,						1881	Videval Vallés (IQV Agro PT)
	Į						Zetyl Combi WG (SELECTIS)
				12 0 11		0700	Melody Super (BAYER)
folpete+fosetil-alumínio+iprovalicarbe *	sim	sim	sim	12 a 14	WG		
folpete+fosetil-alumínio+iprovalicarbe *	sim	sim	sim	12 d 14	WG	1580	Armetil 50 (IQV Agro PT) *
						1580 1249	Armetil 50 (IQV Agro PT) * Ekyp Combi (ASCENZA)
folpete+fosetil-aluminio+iprovalicarbe * folpete+metalaxil	sim	sim sim	sim	12 a 14	WG WP	1580 1249 1462	Armetil 50 (IQV Agro PT) * Ekyp Combi (ASCENZA) Ekyp Combi Azul (ASCENZA)
						1580 1249 1462 1533	Armetil 50 (IQV Agro PT) * Ekyp Combi (ASCENZA) Ekyp Combi Azul (ASCENZA) Folpaxil Azul (SELECTIS) *
						1580 1249 1462 1533 1579	Armetil 50 (IQV Agro PT) * Ekyp Combi (ASCENZA) Ekyp Combi Azul (ASCENZA) Folpaxil Azul (SELECTIS) * Mevaxil Combi (UPL IBERIA) *
						1580 1249 1462 1533 1579	Armetil 50 (IQV Agro PT) * Ekyp Combi (ASCENZA) Ekyp Combi Azul (ASCENZA) Folpaxil Azul (SELECTIS) * Mevaxil Combi (UPL IBERIA) * Actlet F (ASCENZA)
						1580 1249 1462 1533 1579	Armetil 50 (IQV Agro PT) * Ekyp Combi (ASCENZA) Ekyp Combi Azul (ASCENZA) Folpaxil Azul (SELECTIS) * Mevaxil Combi (UPL IBERIA) *
folpete+metalaxil	sim	sim	sim	12 a 14	WP	1580 1249 1462 1533 1579 1616 1675	Armetil 50 (IQV Agro PT) * Ekyp Combi (ASCENZA) Ekyp Combi Azul (ASCENZA) Folpaxil Azul (SELECTIS) * Mevaxil Combi (UPL IBERIA) * Actlet F (ASCENZA)
						1580 1249 1462 1533 1579 1616 1675 1681	Armetil 50 (IQV Agro PT) * Ekyp Combi (ASCENZA) Ekyp Combi Azul (ASCENZA) Folpaxil Azul (SELECTIS) * Mevaxil Combi (UPL IBERIA) * Actlet F (ASCENZA) Boltex F (SELECTIS)
folpete+metalaxil	sim	sim	sim	12 a 14	WP	1580 1249 1462 1533 1579 1616 1675 1681 0583	Armetil 50 (IQV Agro PT) * Ekyp Combi (ASCENZA) Ekyp Combi Azul (ASCENZA) Folpaxil Azul (SELECTIS) * Mevaxil Combi (UPL IBERIA) * Actlet F (ASCENZA) Boltex F (SELECTIS) Cyclo M Plus (EPAGRO) Folpan Gold (ADAMA) *
folpete+metalaxil	sim	sim	sim	12 a 14	WP	1580 1249 1462 1533 1579 1616 1675 1681 0583 0108	Armetil 50 (IQV Agro PT) * Ekyp Combi (ASCENZA) Ekyp Combi Azul (ASCENZA) Folpaxil Azul (SELECTIS) * Mevaxil Combi (UPL IBERIA) * Actlet F (ASCENZA) Boltex F (SELECTIS) Cyclo M Plus (EPAGRO)
folpete+metalaxil	sim	sim	sim	12 a 14	WP	1580 1249 1462 1533 1579 1616 1675 1681 0583 0108 0531	Armetil 50 (IQV Agro PT) * Ekyp Combi (ASCENZA) Ekyp Combi Azul (ASCENZA) Folpaxil Azul (SELECTIS) * Mevaxil Combi (UPL IBERIA) * Actlet F (ASCENZA) Boltex F (SELECTIS) Cyclo M Plus (EPAGRO) Folpan Gold (ADAMA) * Mildor Combi F (AGROTOTAL) * Ridomil Gold Combi Pépite (SYNGENTA) *
folpete+metalaxil folpete+metalaxil-M	sim	sim	sim	12 a 14	WP	1580 1249 1462 1533 1579 1616 1675 1681 0583 0108 0531	Armetil 50 (IQV Agro PT) * Ekyp Combi (ASCENZA) Ekyp Combi Azul (ASCENZA) Folpaxil Azul (SELECTIS) * Mevaxil Combi (UPL IBERIA) * Actlet F (ASCENZA) Boltex F (SELECTIS) Cyclo M Plus (EPAGRO) Folpan Gold (ADAMA) * Mildor Combi F (AGROTOTAL) * Ridomil Gold Combi Pépite (SYNGENTA) * Emendo F (CERTIS BELCHIM)
folpete+metalaxil	sim	sim	sim	12 a 14	WP	1580 1249 1462 1533 1579 1616 1675 1681 0583 0108 0531 1748 1747	Armetil 50 (IQV Agro PT) * Ekyp Combi (ASCENZA) Ekyp Combi Azul (ASCENZA) Folpaxil Azul (SELECTIS) * Mevaxil Combi (UPL IBERIA) * Actlet F (ASCENZA) Boltex F (SELECTIS) Cyclo M Plus (EPAGRO) Folpan Gold (ADAMA) * Mildor Combi F (AGROTOTAL) * Ridomil Gold Combi Pépite (SYNGENTA) * Emendo F (CERTIS BELCHIM) Java F (CERTIS BELCHIM/SERVAGRONIS)
folpete+metalaxil folpete+metalaxil-M	sim	sim	sim	12 a 14	WP	1580 1249 1462 1533 1579 1616 1675 1681 0583 0108 0531 1748 1747 1476	Armetil 50 (IQV Agro PT) * Ekyp Combi (ASCENZA) Ekyp Combi Azul (ASCENZA) Folpaxil Azul (SELECTIS) * Mevaxil Combi (UPL IBERIA) * Actlet F (ASCENZA) Boltex F (SELECTIS) Cyclo M Plus (EPAGRO) Folpan Gold (ADAMA) * Mildor Combi F (AGROTOTAL) * Ridomil Gold Combi Pépite (SYNGENTA) * Emendo F (CERTIS BELCHIM) Java F (CERTIS BELCHIM) Valis F (CERTIS BELCHIM)
folpete+metalaxil folpete+metalaxil-M	sim	sim	sim	12 a 14	WP	1580 1249 1462 1533 1579 1616 1675 1681 0583 0108 0531 1748 1747 1476	Armetil 50 (IQV Agro PT) * Ekyp Combi (ASCENZA) Ekyp Combi Azul (ASCENZA) Folpaxil Azul (SELECTIS) * Mevaxil Combi (UPL IBERIA) * Actlet F (ASCENZA) Boltex F (SELECTIS) Cyclo M Plus (EPAGRO) Folpan Gold (ADAMA) * Mildor Combi F (AGROTOTAL) * Ridomil Gold Combi Pépite (SYNGENTA) * Emendo F (CERTIS BELCHIM) Java F (CERTIS BELCHIM/SERVAGRONIS)

FUNGICIDAS SISTEMICOS (continuação)

Substância (s) Activa (s)	Actividade			P.	Form.	N.º APV	Nome comercial (Empresa Comercializadora)
Substancia (s) Activa (s)	prevent.	curativa	anti-esp.	(dias)	1 01111.	AV/ACP	Nome comercial (Empresa comercializadora)
						0800	Alexin 75LS (CQMASSÓ)
				10 a 14	SL	2126	Aquicine (SYNGENTA)
fosfonatos de potássio						2045	Boing (LUSOSEM)
						1741	Cuneb (UPL IBERIA)
	sim	fraca	não			1743	Kerala (EPAGRO)
	SIIII		Hau			1965	Mikonos EVO (SIPCAM PORTUGAL)
						1890	Mildfos (GENYEN)
						1503	Phyto Sarcan (FITOSISTEMA)
						1528	Savial Forte (IQV Agro PT)
						0831	Soriale (BASF)
mandipropamida+oxatiapiprolina	sim	sim	sim	12 a 14	SC	1995	Orondis Ultra (SYNGENTA)
metalaxil	sim	sim	sim	12 a 14	WP	1796	Armetil 25 WP (IQV Agro PT)
metalaxii	3111 31111 3	SIIII	12 a 14	VVI	2022	Ridomil 25 (SYNGENTA)	
metirame+piraclostrobina * a)	sim	fraca	sim	12 a 14	WG	0282	Cabrio Top (BASF) limite de comercialização: 28-07-2024
oxatiapiprolina+folpete	sim	sim	sim	10 a 14	SC	1397	Zorvec Vinabria (CORTEVA e LUSOSEM)
oxatiapiprolina+zoxamida	sim	sim	sim	10 a 14	SE	1720	Zorvec Vinabel (CORTEVA)

#### **FUNGICIDAS PENETRANTES**

FUNGICIDAS PENETRAN		Actividade	P.				
Substância (s) Activa (s)	prevent.	curativa	anti-espor.	(dias)	Form.	N.º APV AV/ACP	Nome comercial (Empresa Comercializadora)
amissulbrome	sim	não	não	10 a 12	SC	0966	Leimay (NUFARM)
bentiavalicarbe+cobre (sulfato tribásico)	sim	sim	sim	10 a 12	WG	0469	Vintage Disperss (GENYEN e UPL IBERIA)
,						1765	Chantico (SELECTIS)
ciazofamida	sim	não	sim	10 a 12	SC	1654	Daramun (ASCENZA)
						1702	Manamid 100 SC (EPAGRO)
ciazofamida+folpete	sim	não	sim	10 a 12	SC	1880	Videryo F (CERTIS BELCHIM)
cimoxanil+cobre (na forma de hidróxido)	sim	sim	não	10 a 12	WG	1883	Copforce Extra (LUSOSEM)
						3951	Cimofarm C (NUFARM PORTUGAL)
					WP	3345	Cimonil C (SELECTIS)
cimoxanil+cobre (oxicloreto)	sim	sim	não	10 a 12		1620	Vitipec C (ASCENZA)
					WG	1348	Curame 25 WG (EPAGRO)
					WG	4002	Vitipec C WG Advance (ASCENZA)
cimoxanil+cobre (sulfato de cobre e cálcio)	sim	sim	não	10 a 12	WP	3841	Cupertine Super (IQV Agro PT)
cirioxariii+cobre (suilato de cobre e calcio)	31111	31111	Hao	10 a 12	V V I	3958	Inacop Plus Blu (SIPCAM)
cimoxanil+folpete *					WP	1545	Milite (SELECTIS)
	sim		não	8 a 12	VVF	1460	Vitipec Azul (ASCENZA)
		sim				1745	Milite WG (SELECTIS)
					WG	1256	Twingo (CERTIS BELCHIM)
						1645	Vitipec WG Advance (ASCENZA)
cimoxanil+zoxamida	sim	sim	não	7 a 12	WG	0684	Lieto (SIPCAM PORTUGAL)
CITIOXATII I ZOXATIIGA	31111	31111	Hao				Milraz Pro (BAYER)
cobre (hidróxido)+dimetomorfe	sim	sim	sim	10 a 12	WG		Senador HC (SELECTIS)
							Forum C (BASF)
cobre (oxicloreto)+dimetomorfe	sim	sim	sim	10 a 12	WP		Senador C (SELECTIS)
							Spyrit C (ASCENZA)
cobre (oxicloreto)+iprovalicarbe	sim	sim	sim	10 a 12	WG		Melody Cobre (BAYER)
cobre (oxicloreto)+mandipropamida	sim	sim	sim	10 a 12	WG		Ampexio C (SYNGENTA)
cobre (tribásico)+zoxamida	sim	não	não	8 a 12	SC		Amaline flow (NUFARM PORTUGAL)
dimetomorfe+ditianão	sim	sim	sim	10 a 14	WG		Forum Gold (BASF)
							Baco WG (NUFARM PORTUGAL) *
							Forum F (BASF) *
dimetomorfe+folpete	sim	sim	sim	10 a 12	WG		Metomor F (SHARDA CROPCHEM) *
·							Senador F (SELECTIS)
							Spyrit F (ASCENZA)
						0509	Vinostar (ADAMA) *
dimetomorfe+metirame	sim	sim	sim	10 a 12	WG		Acrobat Top (BASF) limite de comercialização: 28-07-2024
							Slogan Top (IQV Agro PT) limite de comercialização: 31-03-2025
dimetomorfe+zoxamida	sim	sim	sim	10 a 14	SC		Presidium (CADUBAL)
iprovalicarbe+folpete *	sim	sim	sim	10 a 12	WG		Melody (BAYER)
mandipropamida+folpete *	sim	sim	sim	10 a 12	WG	1308	Mandatório F (UPL IBERIA)
ттанчіргоратпиа+тогреte	51111	51111	21111	10 d 12	WG	0893	Pergado F (SYNGENTA)
mandipropamida+zoxamida	sim	sim	sim	10 a 12	WG		Ampexio (SYNGENTA)

**FUNGICIDAS DE SUPERFÍCIE (CONTACTO)** 

Substância (s) Activa (s)		Actividade			Form.	N.º APV	Nome comercial (Empresa Comercializadora)
Substancia (s) Activa (s)	prevent.	curativa	rativa anti-espor. (dias)		FOIII.	AV/ACP	Home comercial (Empresa comercializadora)
cerevisana	sim	não	não	7 a 10	SC	1623	Actileaf (Agrichem)
Cerevisaria	31111	Hau	1100 7 0 10	7 a 10	30	1514	Romeo (IQV Agro PT)
cobre	sim	não	não	8 a 12	-	-	DIVERSOS
cobre (hidróxido+oxicloreto)	sim	não	não	7 a 10	SC	1346	Grifon (CERTIS BELCHIM)
	31111	Hau	Hao	1 a 10	WG	1353	Cuprantol Duo (SYNGENTA)
cobre (oxicloreto)	sim	não	não	7 a 10	WG	3997	Nucop M 35% HI BIO (FITOSISTEMA)
cobic (dxidiorcto)	31111	Hao	Tiao	7 a 10	SC	1330	Codimur SC (FITOSISTEMA)
fluaziname *	sim	não	não	3 a 14	SC	1199	Banjo (ADAMA)
		não	não	8 a 12	sc	1644	Folpec 50 SC (ASCENZA) *
					30	1704	Folpetis SC (SELECTIS) *
						1097	Flexi 80 WG (EPAGRO) *
						0889	Fol-Hitec (IQV Agro PT) *
folpete	sim					1098	Follet 80 WG (AGROTOTAL) *
•					WG	0723	Follow 80 WG (SHARDA) *
						1829	Folmak (IQV Agro PT)
							Folpan 80 WDG (ADAMA)
							Folpetis WG (SELECTIS)
					WP	•	Folpec 50 Azul (ASCENZA) *
metirame	sim	não	não	8 a 12	WG		Polyram DF (BASF) limite de comercialização: 28-07-2024
		sim	não				Orocide (IDAINATURE)
óleo de laranja	não			7	ME		Prev-AM Ultra (SELECTIS)
	I					2074	Sinala (UPL IBERIA)

#### **PACKS**

Nome comercial (Substância Activa)	P. (dias)	Form.	N.º AV	Nome comercial (Empresa Comercializadora)
Enervin SC (ametoctradina) + Soriale (fosfonato de potássio)	10 a 14	SC+SL	755/831	Enervin Pro (BASF)

#### Fonte: SIFITO (https://sifito.dgav.pt/divulgacao/usos)

#### **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 ação dos tratamentos

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

- \* Não aplicar em videiras de uvas de mesa.
- \*\* Não aplicar em videiras de uvas de vinificação.
- a) Este produto destina-se ao combate ao míldio da videira, e está-se a proteger simultaneamente a videira do oídio.
- b) Para proteção simultânea contra o míldio e oídio nas regiões onde se efetuam normalmente tratamentos contra o míldio.
- c) Aplicar apenas com trator cabinado fechado.

Antes de aplicar um produto fitofarmacêutico leia atentamente o rótulo,

#### Formulação (Form.):

EC - concentrado para emulsão

ME - microemulsão

OD - Dispersão em óleo

SC - suspensão concentrada

SE - suspo-emulsão

SL - solução concentrada

WG - grânulos dispersíveis em água

WP - pó molhável

## FUNGICIDAS HOMOLOGADOS PARA O COMBATE AO OÍDIO DA VIDEIRA 2024

# FUNGICIDAS SISTÉMICOS

Substância (s) Activa (s)			Actividade	)	Р. <sub>Е</sub>	Form.	N.º APV	Nome comercial (Empresa Comercializadora)
	Substancia (s) Activa (s)	prevent.	curativa	anti-esp.	(dias)	FOIII.	AV/ACP	Nome comercial (Empresa Comercializadora)
bo	scalide+cresoxime-metilo	sim	sim	sim	12 a 14	SC	0128	Collis (BASF)
	pirimato	sim	sim	sim	12 a 14	EC	1941	Nimrod (ADAMA)
flu	xapiroxade	sim	sim	sim	12 a 14		0949	Sercadis 30 SC (BASF)
	ciflufenamida+difenoconazol	sim	sim	sim	12 a 14	DC	0328	Dynali (SYNGENTA)
	cresoxime-metilo+Penconazol	sim	sim	sim	12 a 14	WG	0738	Arriosta (SELECTIS)
	orocoximo monio il onconazor	31111	31111		12 4 17	WO	0709	Ksar Vitis (ASCENZA)
							2041	Blin 25 EC (IQV Agro PT)
							0306	Cerimónia (ASCENZA)
							2206	Difenofin (JOVAGRO)
							2000	Ditto (NUFARM PORTUGAL e SHARDA CROPCHEM)
	difenoconazol	sim	sim	sim	12 a 14	EC	1963	Galavio (CORTEVA)
							0307	Invictus (SELECTIS)
							1054	Mavita 250 EC (ADAMA)
							0904	Score 250 EC (SYNGENTA)
							2204	Shield (IQV Agro PT)
							0106	Zanol (AGROTOTAL)
	difenoconazol+espiroxamina	sim	sim	sim	12 a 14	EC	1697	Spirox D (UPL IBERIA)
							0017	Prosper (BAYER)
	espiroxamina	sim	sim	sim	10 a 12	EC	1952	Recatium (SYNGENTA)
							1838	Spirostar (UPL IBERIA)
	fluopirame+tebuconazol *	sim	sim	não	12 a 14	SC	4049	Luna Experience (BAYER)
	mefentrifluconazol	sim	sim	não	12 a 14	SC	1817	Revysion (BASF)
			sim	não			1618	Douro (ASCENZA)
						EC	1599	Pencol (SELECTIS)
	penconazol	sim			12 a 14		0625	Topaze (SYNGENTA)
							0124	Velka (AGROTOTAL)
l		-1	-1	. ~ .	40 - 44	EW	1856	Orisos 200 EW (ADAMA)
띪	proquinazida+tetraconazol	sim	sim	não	12 a 14	EC	0713	Talendo Extra (CORTEVA)
=							1598	Domnic (CADUBAL)
							1659	Enigma (ASCENZA)
							1505	Fezan (SIPCAM PORTUGAL)
							0123	Gandy Plus (AGROTOTAL)
							1471	Horizon (BAYER) *
							1660	Lousal (ASCENZA)
							1656	Orius 20 EW (NUFARM PORTUGAL) Orius Ultra (NUFARM PORTUGAL)
						EW	1662 1167	Priam Top (IQV Agro PT) *
					12 a 14		1755	Tebkin (UPL IBERIA)
	tebuconazol	sim	sim	não			1755	Tebu Super (SERVAGRONIS)
	lebucoriazoi	SIIII	31111	Hau	12 a 14		1754	Tebucole Pro (EPAGRO)
								Tebuconazol Vallés (IQV Agro PT)
								Tebusha Pro (SHARDA CROPCHEM)
								Tebutop Gold (SELECTIS)
							1577	Totem Pro (AGROTOTAL)
								Fox WG Advance (ASCENZA)
								Libero Top (BAYER)
						WG		Mystic 25 WG (NUFARM PORTUGAL)
							1057	Tebutop WG (SELECTIS)
						SC	0686	Ulysses (GENYEN)
	tebuconazol+azoxistrobina	sim	sim	sim	10 a 14	SC	0553	Custodia (ADAMA)
	tebuconazol+trifloxistrobina	sim	sim	sim	12 a 14		0333	Flint Max (BAYER)
						EC	1676	Domark (SIPCAM PORTUGAL)
	tetraconazol	sim	sim	não	12 a 14	ME	1809	Bagani (CERTIS BELCHIM)
_					<u> </u>	IVI⊏	1009	Dayanı (OLK 113 DLLOI IIIVI)

#### **FUNGICIDAS PENETRANTES**

Substância (s) Activa (s)	Actividade			P.	Form.	N.º APV	Nome comercial (Empresa Comercializadora)
Substancia (s) Activa (s)	prevent.	curativa	anti-esp.	(dias)	FOIII.	AV/ACP	Nome comercial (Empresa Comercializadora)
ciflufenamida	sim	sim	não	10 a 14	14 EW	0326	Cidely (NISSO)
Cilidiellalilida	31111	31111		10 a 14		0327	Cyflamid (SIPCAM PORTUGAL)
						1513	Decibel (SELECTIS)
		fraca	sim	12 a 14		2123	Krethor (GENYEN)
						1509	Ksar (ASCENZA)
cresoxime-metilo	sim				WG	1502	Quimera (EPAGRO)
						0018	Stroby WG (BASF)
						1424	Sugoby (JOVAGRO e UPL IBERIA)
				1	1622	Valkrom (IQV Agro PT)	

**FUNGICIDAS PENETRANTES (cont.)** 

Substância (s) Activa (s)	Actividade			P.	Form.	N.º APV	Nome comercial (Empresa Comercializadora)
Substancia (s) Activa (s)	prevent.	curativa	anti-esp.	(dias)	FOITH.	AV/ACP	Nome comerciai (Empresa comercializadora)
extrato aquoso de lupinos albus doce	sim	sim	não	7 a 10	SL	2069	Problad (LUSOSEM)
fluopirame	sim	sim	não	10 a 14	SC	0957	Luna Privilege (BAYER)
flutianil	sim	sim	não	12 a 14	EC	1909	Gatten (LUSOSEM)
metrafenona	sim	sim	sim	10 a 14	SC	0198	Vivando (BASF)
piriofenona	sim	sim	sim	12 a 14	SC	1944	Kusabi (CERTIS BELCHIM)
proquinazida	sim	não	não	12 a 14	EC	0835	Talendo (CORTEVA)
trifloxistrobina	cim	fraca	cim	12 a 14	WG	0029	Flint (BAYER)
tilloxistrobina	sim	fraca	sim	12 a 14	WG	0149	Safira (AGROTOTAL)

**FUNGICIDAS DE SUPERFÍCIE (CONTACTO)** 

Substância (s) Activa (s)		Actividade	е	P.	P. Form.		Nome comercial (Empresa Comercializadora)
( ) ( )	prevent. curativa anti-esp. (dias)	FOIII.	AV/ACP	Nome comerciai (Empresa comercializadora)			
Ampelomyces quisqualis est. AQ 10	sim	não	não	7	WG	2057	AQ10 WG (FITOSISTEMA)
bacillus amyloliquefaciens FZB 24	sim	não	não	7	WP	1627	Taegro (SYNGENTA)
bacillus pumilus QST 2808	sim	não	não	7 a 10	SC	1689	Sonata (BAYER)
calda sulfo-cálcica	sim	sim	sim	5 a 10	DC	1907	Curatio (ANDERMATT IBERIA)
cerevisana	sim	não	não	7 a 10	SC	1623	Actileaf (AGRICHEM)
Cerevisaria	51111	Hau	Hao	1 a 10	30	1514	Romeo (IQV Agro PT)
enxofre	sim	sim	sim	12	-	-	Diversos
hidrogenocarbonato de potássio	sim	sim	sim	10	SP	0438	Armicarb (CERTIS BELCHIM e CADUBAL)
midrogenocarbonato de potassio						1364	Vitisan (JOVAGRO e ANDERMATT IBERIA)
laminarina	sim	não	não	10	SL	0233	Vacciplant (UPL IBERIA)
						0197	Dikar Plus (IQV Agro PT)
meptildinocape	sim	sim	sim	10	EC	1849	Karathane Star (CORTEVA)
						0196	Xtract ((LUSOSEM)
						1432	Orocide (IDAI NATURE)
óleo de laranja	não	sim	sim	-	ME	1851	Prev-AM Ultra (SELECTIS)
•						2074	Sinala (UPL IBERIA)

Fonte: SIFITO (https://sifito.dgav.pt/divulgacao/usos)

#### **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 ação dos tratamentos

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

- \* Não aplicar em videiras de uvas de mesa.
- \*\* Não aplicar em videiras de uvas de vinificação.

#### Formulação (Form.):

DC - concentrado dispersível;

EC - concentrado para emulsão;

EW - emulsão óleo em água;

ME - microemulsão

SC - suspensão concentrada;

SP- pó soluvel

WG - grânulos dispersíveis em água;

WP - pó molhável.

# FUNGICIDAS HOMOLOGADOS PARA O COMBATE À PODRIDÃO NEGRA (BLACK ROT) 2024

Subatância (a) Activa (a)	Prot	Proteção		Form.	N.º APV	Name compress (Empress Compress)
Substância (s) Activa (s)	Míldio	Oídio	(dias)	Form.	AV/ACP	Nome comercial (Empresa Comercializadora)
azoxistrobina	sim	sim	10 a 12	SC	0012	Quadris (SYNGENTA)
					1323	Quadris Max (SYNGENTA)
azoxistrobina+folpete *	sim	sim	10 a 12	SC	0880	Tagus F (SELECTIS)
					0881	Trunfo F (ASCENZA)
					1513	Decibel (SELECTIS)
					2123	Krethor (GENYEN)
					1509	Ksar (ASCENZA)
cresoxime-metilo	não	sim	12 a 14	WG	1502	Quimera (EPAGRO)
					0018	Stroby WG (BASF)
					1424	Sugoby (JOVAGRO e UPL IBERIA)
					1622	Valkrom (IQV Agro PT)
cresoxime-metilo+Penconazol	não	oim	12 a 14	WG		Arriosta (SELECTIS)
Cresoxime-metilo+Penconazoi	não	sim	1∠ a 14	VVG	0709	Ksar Vitis (ASCENZA)
cobro (bidróvido Lovialareta)	oim	não	7 a 10	SC		Grifon (CERTIS BELCHIM)
cobre (hidróxido+oxicloreto)	sim	não	7 a 10	WG	1353	Cuprantol Duo (SYNGENTA)
					2041	Blin 25 EC (IQV Agro PT)
				EC	0306	Cerimónia (ASCENZA)
					2206	Difenofin (JOVAGRO)
			40 - 44		2000	Ditto (NUFARM PORTUGAL e SHARDA CROPCHEM)
diference						Galavio (CORTEVA)
difenoconazol	não	sim	12 a 14	EC		Invictus (SELECTIS)
						Mavita 250 EC (ADAMA)
						Score 250 EC (SYNGENTA)
						Shield (IQV Agro PT)
						Zanol (AGROTOTAL)
difenoconazol+espiroxamina	não	sim	12 a 14	EC		Spirox D (UPL IBERIA)
ditianão+fosfonatos de potássio *	sim	não	10 a 14	SC	1169	Envita (BASF)
·					1097	Flexi 80 WG (EPAGRO)
folnoto *	sim	não	8 a 12	WG	0889	Fol-Hitec (IQV Agro PT)
folpete *	Sim	nao	oaiz	WG		Follet 80 WG (AGROTOTAL)
					0723	Follow 80 WG (SHARDA)
mefentrifluconazol	não	sim	12 a 14		1817	Revysion (BASF)
metirame+piraclostrobina *	sim	sim	12 a 14			Cabrio Top (BASF) limite de comercialização: 28-07-2024
tebuconazol	não	sim	12 a 14		0686	Ulysses (GENYEN)
tebuconazol+trifloxistrobina	não	sim	12 a 14	WG		Flint Max (BAYER)
trifloxistrobina	não	sim	10 a 14	WG		Flint (BAYER)
		J			0149	Safira (AGROTOTAL)

Fonte: SIFITO (https://sifito.dgav.pt/divulgacao/usos)

#### **LEGENDA**

Protecção:

**Míldio** - protege simultaneamente contra o míldio **Oídio** - protege simultaneamente contra o oídio

Persistência (P): persistência de ação dos tratamentos

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

#### Formulação (Form.):

DC - concentrado dispersível;

EC - concentrado para emulsão;

EW - emulsão óleo em água;

SC - suspensão concentrada;

WG - grânulos dispersíveis em água;

Antes de aplicar um produto fitofarmacêutico leia atentamente o rótulo.

<sup>\* -</sup> Não aplicar em videiras de uvas de mesa.

Famílias Químicas dos Fungicidas Homologados para o Míldio da Videira

	ngicidas Homologados para o Mildio da Videira
Famílias químicas (grupo) substâncias ativas	Observações
Estrobilurinas (QoI) azoxistrobina, piraclostrobina, trifloxistrobina Imidazolinona (QoI) fenamidona	Não efetuar mais de 3 tratamentos anuais, e no total das doenças, com este ou outro fungicida do grupo dos QoI. Piraclostrobina, não efetuar mais de 1 tratamento anual em uva de mesa, até ao final da floração.
Pirimidilaminas (QoSI) ametoctradina	Não efectuar mais de 3 tratamentos por campanha com fungicidas que contenham ametoctradina (QoSI).
Cianoimidazol (QiI) ciazofamida, amissulbrome	Não efetuar mais de 3 tratamentos anuais, com fungicidas do grupo QiI.
Amidas do ácido carboxílico (CAA) bentiavalicarbe, dimetomorfe, iprovalicarbe, mandripropamida, vanifenalato	Não efetuar mais de 3 tratamentos anuais, com fungicidas que contenham CAA.
Acetamidas cimoxanil	Seguir as restrições indicadas nos rótulos. Para evitar o desenvolvimento de resistências realizar no máximo 4 tratamentos com fungicidas que contenham cimoxanil. Existem produtos limitados a 3 tratamentos devido à avaliação de risco noutras áreas de avaliação.
Fenilamidas metalaxil, metalaxil-M, benalaxil-M	Não efetuar mais de 2 tratamentos anuais, com fungicidas do grupo das fenilamidas.
Fosfonato fosetil de alumínio, fosfonato de potássio	Seguir as restrições indicadas nos rótulos. Os produtos com base em fosetil têm restrições ao número de tratamentos, na sequência da avaliação de resíduos, devendo realizar no máximo 4 tratamentos no total dos fungicidas com fosetil, fosfonato de potássio ou fosfonato de dissódio, autorizados para a cultura.  Não se aconselha a mistura com produtos à base de cobre ou adubos foliares contendo azoto.
Benzamida	Não efetuar mais de 2 aplicações por campanha no conjunto dos produtos
fluopicolida  Benzamida	à base de fluopicolida ou de fluopirame.  Não efetuar mais de 3 tratamentos com fungicidas que contenham
zoxamida	zoxamida.
Ftalimidas folpete	Seguir as restrições indicadas nos rótulos dos produtos. Em uvas para vinificar respeitar o intervalo indicado nos rótulos, entre a última aplicação e a colheita, para evitar atrasos na fermentação.
<b>Dinitroanilinas</b> fluaziname	Não efetuar mais de uma aplicação por época cultural para o conjunto dos inimigos.
Ditiocarbamatos	Não efetuar mais de 3 tratamentos anuais, com fungicidas do grupo dos
metirame,	ditiocarbamatos.
Quinonas ditianão	Fungicida multi-sitio.  Não efetuar mais de 4 tratamentos anuais.
Inorgânico-cobre	Sem resistências, com limitações no número de tratamentos, dado que
oxicloreto de cobre,	para proteção dos organismos do solo, não pode aplicar mais de 4 Kg
hidróxido de cobre, sulfato de cobre	Cu/ha/ano, no mesmo solo agrícola, no total das aplicações com produtos que contenham cobre.
OSBPI (oxysterol binding protein	1
inhibition)	Para evitar o desenvolvimento de resistências não efetuar mais de 2 tratamentos com fungicidas que contenham oxatiapiprolina.
oxatiapiprolina	BIOFUNGICIDAS
Extratos de plantas Óleo de laranja	Sem resistências, máximo 6 tratamentos.
Extratos de paredes celulares da levedura Saccharomyces cerevisiae (estirpe LAS 117) cerevisana	Sem resistências, máximo 10 tratamentos.
Extratos de plantas / crustáceos cos-oga	Não efetuar mais de 8 tratamentos anuais (aplicar antes do aparecimento da doença).

Famílias Químicas dos Fungicidas Homologados para o Oídio da Videira

	ngicidas Homologados para o Oídio da Videira
Famílias químicas (grupo)	Observações
substâncias ativas	,
<b>IBE (DMI)</b> difenoconazol, fenebuconazol, miclobutanil, penconazol, tebuconazol, tetraconazol, mefentrifluconazol.	Tratar a partir dos cachos visíveis, não efetuando mais de 3 tratamentos anuais com fungicidas DMI posicionados antes do fecho dos cachos e alternando o seu uso com fungicidas com outro modo de ação.
IBE (não DMI) Espiroxamina	Não efetuar mais de 3 tratamentos anuais. Não apresenta resistência cruzada com os DMI.
Estrobilurinas (QoI) azoxistrobina, cresoxime-metilo, piraclostrobina, trifloxistrobina	Não efetuar mais de 3 tratamentos anuais e no total das doenças, com fungicidas do grupo dos QoI.
Quinazolinonas (AZN) proquinazida	Para evitar o desenvolvimento de resistências realizar no máximo 3 tratamentos anuais, com fungicidas do grupo dos AZN. Alternar o seu uso com fungicidas com outro modo de ação.
Carboxamidas (SDHI) boscalide, fluxapiroxade	Não efetuar mais de 3 tratamentos anuais, no conjunto das doenças, com fungicidas do grupo SDHI.
Benzamida – piridina (SDHI) fluopirame	Não efetuar mais de 2 aplicações por campanha no conjunto dos produtos à base de fluopirame ou de fluopicolida e não exceder o máximo de 3 tratamentos anuais com SDHI.
Benzofenonas metrafenona Benzolpiridinas piriofenona	Não efetuar mais de 3 tratamentos anuais, no conjunto dos fungicidas que contenham metrafenona e piriofenona.
Fenilacetamidas ciflufenamida	Para evitar o desenvolvimento de resistências não efetuar mais de 2 tratamentos anuais, com fungicidas que contenham ciflufenamida.
Dinitrofenois meptildinocape	Efetuar no máximo 4 aplicações anuais (a limitação a 4 tratamentos não é uma estratégia de gestão da resistência – fungicida de baixo risco, sem resistências).
Pirimidina bupirimato	Máximo 3 tratamentos por ciclo cultural.
Tiazolidina flutianil	Realizar no máximo 2 tratamentos por ciclo cultural e alternar o uso do produto com outros de diferente modo de ação.
Inorgânico Hidrogenocarbonato de potássio	Sem resistências, nem limitações no número de tratamentos.
Inorgânico enxofre	Enxofre em pó: máximo 30 kg/ha. Outras formulações: doses variadas.
	BIOFUNGICIDAS
<b>Extratos de plantas</b> Óleo de laranja Extrato aquoso de lupinos albus doce	Sem resistências, máximo 6 tratamentos.
Microrganismos Bacillus amyloliquefaciens (estirpe FZB24) Bacillus pumilus (estirpe QST2808) Extratos de paredes celulares da levedura Saccharomyces cerevisiae (estirpe LAS 117)	Sem resistências, máximo 10 tratamentos.
Extratos de algas laminarina	Sem resistências, máximo 10 tratamentos, da floração até ao fecho dos cachos, devem ser mantidos os tratamentos com outros produtos de ação fungicida.
Extratos de plantas / crustáceos cos-oga	Não efetuar mais de 8 tratamentos anuais (aplicar antes do aparecimento da doença).