

FEVEROLE : Fongicides autorisés en Belgique (Mise à jour CePiCOP : Mai 2023) :

Matières actives et concentration	Produits commerciaux	N°agrément	Doses /ha						Firmes	Formulation	Nb applic. Max	Délai avant récolte	Zone tampon (acte autorisation)	1) Le long des cours d'eau, plans d'eau, etc. ZT min = 6 m			2) Le long des fossés de bords de route, des fossés de drainage, etc. ZT min = 1 m		
			Botrytis	Anthracnose	Oidium	Rouille	Sclérotinia	Mildiou						Technique de pulvérisation			Technique de pulvérisation		
														50 %	75 %	90 %	50 %	75 %	90 %
azoxystrobine 250 g/l	AFFIX	10903P/B	11	11		0,8-11		UPL	SC	1		10m (50%)	10 m	6 m	6 m	10 m	5 m	1 m	
	AMISTAR	8898P/B	11	11		0,8-11		SYNGENTA	SC	1	14 j.	5 m	6 m	6 m	6 m	2 m	2 m	1 m	
	AZBANY	10640P/B	11	11		0,8-11		NUFARM	SC	1	35 j.	5 m	6 m	6 m	6 m	2 m	2 m	1 m	
	AZOSHY	10862P/B	11	11		0,8-11		SHARDA	SC	1	36 j.	10m	10 m	6 m	6 m	5 m	2 m	1 m	
	AZOXYSTROBIN 250 SC	1400P/P	11	11		0,8-11		PHYBELCO	SC	1		1 m	6 m	6 m	6 m	1 m	1 m	1 m	
	CHAMANE SC	10901P/B	11	11		0,8-11		UPL	SC	1		10m (50%)	10 m	6 m	6 m	10 m	5 m	1 m	
	CHAMANE 250 SC	11209P/B	11	11		0,8-11		ARYSTA	SC	1		1 m	6 m	6 m	6 m	1 m	1 m	1 m	
	GLOBALZAR AZT 250 SC	10793P/B	11	11		0,8-11		SYNGENTA	SC	1	14 j.	5 m	6 m	6 m	6 m	2 m	2 m	1 m	
	MIRADOR	10146P/B	11	11		0,8-11		ADAMA	SC	1	14 j.	5 m	6 m	6 m	6 m	2 m	2 m	1 m	
	NORIOS	10907P/B	11	11		0,8-11		ARYSTA	SC	1	14 j.	1 m	6 m	6 m	6 m	1 m	1 m	1 m	
	ORTIVA	9326P/B	11	11		0,8-11		SYNGENTA	SC	1	14 j.	5 m	6 m	6 m	6 m	2 m	2 m	1 m	
	PROFI AZ 250 SC	11035P/B	11	11				ACTURA	SC	1	14 j.	5 m	6 m	6 m	6 m	2 m	2 m	1 m	
	ZAKEO 250 SC	10716P/B	11	11		0,8-11		SYNGENTA	SC	1	14 j.	5 m	6 m	6 m	6 m	2 m	2 m	1 m	
	ZOXIS 250 SC	10684P/B	11	11		0,8-11		ARYSTA	SC	1	14 j.	1 m	6 m	6 m	6 m	1 m	1 m	1 m	
	cymoxanil 225 g/l	DANSO	10584P/B					0,51	CERTIS BELCHIM	SC	1	-	1 m	6 m	6 m	6 m	1 m	1 m	1 m
DRUM		10582P/B					0,51	CERTIS BELCHIM	SC	1	-	1 m	6 m	6 m	6 m	1 m	1 m	1 m	
cymoxanil 350 g/kg	CYMOPUR WG	9309P/B					0,32 kg	CERTIS-BELCHIM	WG	1	-	1 m	6 m	6 m	6 m	1 m	1 m	1 m	
cymoxanil 450 g/kg	CYMBAL	26282P/P					0,25 kg	EUROFYTO	WG	1	-	1 m	6 m	6 m	6 m	1 m	1 m	1 m	
	CYMBAL 45	9537P/B					0,25 kg	CERTIS BELCHIM	WG	1	-	1 m	6 m	6 m	6 m	1 m	1 m	1 m	
cymoxanil 600 g/kg	CURZATE PARTNER	10619P/B					0,19 kg	CORTEVA	WG	1	-	1 m	6 m	6 m	6 m	1 m	1 m	1 m	
cyprodinil 375 g/kg + fludioxonil 250 g/kg	SWITCH	8893P/B	1 kg	1 kg			1 kg	SYNGENTA	WG	2	14 j.	1 m	6 m	6 m	6 m	1 m	1 m	1 m	
	SWITCH	1385P/P	1 kg	1 kg			1 kg	VSM AGROCHEM	WG	2	14 j.	1 m	6 m	6 m	6 m	1 m	1 m	1 m	
	SWITCH (Fin : 31/10/23)	1251P/P	1 kg	1 kg			1 kg	VSM AGROCHEM	WG	2	14 j.	1 m	6 m	6 m	6 m	1 m	1 m	1 m	
	SERENVA	10530P/B	1 kg	1 kg			1 kg	SYNGENTA	WG	2	14 j.	1 m	6 m	6 m	6 m	1 m	1 m	1 m	
fluopyrame 500 g/l	LUNA PRIVILEGE	10252P/B	0,51				0,51	BAYER	SC	2 (A)	7 j.	1 m	6 m	6 m	6 m	1 m	1 m	1 m	
fluopyrame 250 g/l + trifloxystrobine 250 g/l	LUNA SENSATION	10492P/B	0,81				0,81	BAYER	SC	2 (A)	14 j.	5 m	6 m	6 m	6 m	2 m	2 m	1 m	
	LUNA SMART	11145P/B	0,81				0,81	BAYER	SC	2 (A)	14 j.	5 m	6 m	6 m	6 m	2 m	2 m	1 m	
	VSM FLUOSTROBINE	1294P/P	0,81				0,81	VSM AGROCHEM	SC	2 (A)	14 j.	5 m	6 m	6 m	6 m	2 m	2 m	1 m	

metconazole 60 g/l	CARAMBA	8883P/B	1,21			1,21			BASF	EC	1	-	10m	10 m	6 m	6 m	5 m	2 m	1 m
	PLEXEO 60	10724P/B	1,21			1,21			GLOBACHEM	SL	1	-	10m	10 m	6 m	6 m	5 m	2 m	1 m
	REMOCCO 60	11255P/B	1,21			1,21			BASF	EC	1	-	10m	10 m	6 m	6 m	5 m	2 m	1 m
	SIRENA	10420P/B	1,21			1,21			PROTEX	SL	1	-	10m	10 m	6 m	6 m	5 m	2 m	1 m
	TURRET 60	10923P/B	1,21			1,21			GLOBACHEM	SL	1	-	10m	10 m	6 m	6 m	5 m	2 m	1 m
soufre 800 g/kg	BIOSOON 80 WG	1252P/P			5 kg				PHYBELCO	WG	6 (C)	-	1 m	6 m	6 m	6 m	1 m	1 m	1 m
	COSAVET	8775P/B			5 kg				PROTEX	WG	6 (C)	-	1 m	6 m	6 m	6 m	1 m	1 m	1 m
	HERMOVIT	6676P/B			5 kg				UPL	WG	6 (C)	-	1 m	6 m	6 m	6 m	1 m	1 m	1 m
	KUMULUS WG	9185P/B			5 kg				BASF	WG	6 (C)	-	1 m	6 m	6 m	6 m	1 m	1 m	1 m
	THIOVIT JET	5700P/B			5 kg				SYNGENTA	WG	4 (B)	-	1 m	6 m	6 m	6 m	1 m	1 m	1 m
tébuconazole 200 g/l	RIZA EC	10665P/B	1,25			1,25			CHEMINOVA AGRO	EC	1	35 j.	10m	10 m	6 m	6 m	5 m	2 m	1 m

(A) Intervalle minimum entre 2 applications : 7 jours

(B) Intervalle minimum entre 2 applications : 7 à 14 jours

(C) Intervalle minimum entre 2 applications : 10 à 14 jours

EC :	Concentré émulsionnable
SC :	Suspension concentrée
SL :	Concentré soluble
WG :	Granulés à disperser dans l'eau
WP :	Poudre mouillable

Pour toute mise à jour des autorisations de produits phytosanitaires en Belgique, consultez le site www.fytoweb.fgov.be



Avec le soutien financier du
SPW ARNE de la RW –
Recherche et Développement–
Centre Pilote CePiCOP

