

# LUPIN : LISTE DES PRODUITS FONGICIDES AUTORISES EN BELGIQUE (2024)

(Mise à jour CePiCOP : Avril 2024)

Matières actives et concentration	Produits commerciaux	N°autorisation	Doses /ha				Firmes	Formulation	Nb applic. Max	Délai avant récolte	Zone tampon (acte autorisation)	t) Le long des cours d'eau, plans d'eau, etc. <b>ZT min = 6 m</b>			2) Le long des fossés de bords de route, des fossés de drainage, etc. <b>ZT min = 1 m</b>		
			Anthracnose	Botrytis	Rouille	Sclerotinia						<b>Technique de pulvérisation</b>			<b>Technique de pulvérisation</b>		
												50 %	75 %	90 %	50 %	75 %	90 %
azoxystrobine 250 g/l	AMISTAR	8898P/B	11				SYNGENTA	SC	2 (a)	35 j.	5 m	6 m	6 m	6 m	2 m	2 m	1 m
	AZOXYSTROBIN 250 SC	32571P/P	11				PHYBELCO	SC	2 (a)	35 j.	5 m	6 m	6 m	6 m	2 m	2 m	1 m
	AZOXYSTROBIN 250 SC	1400P/P	11				PHYBELCO	SC	2 (a)	35 j.	5 m	6 m	6 m	6 m	2 m	2 m	1 m
	CHAMANE 250 SC	11209P/B	11				ARYSTA	SC	2 (a)	14 j.	1 m	6 m	6 m	6 m	1 m	1 m	1 m
	GLOBAZTAR AZT 250 SC	10793P/B	11				SYNGENTA	SC	2 (a)	35 j.	5 m	6 m	6 m	6 m	2 m	2 m	1 m
	LERAK (New)	32691P/B	11				SYNGENTA	SC	2 (a)	35 j.	5 m	6 m	6 m	6 m	2 m	2 m	1 m
	MIRADOR	10146P/B	11				ADAMA	SC	2 (a)	35 j.	5 m	6 m	6 m	6 m	2 m	2 m	1 m
	NIMAGIS (New)	32690P/B	11				SYNGENTA	SC	2 (a)	35 j.	5 m	6 m	6 m	6 m	2 m	2 m	1 m
	NORIOS	10907P/B	11				ARYSTA	SC	2 (a)	14 j.	1 m	6 m	6 m	6 m	1 m	1 m	1 m
	ORTIVA	9326P/B	11				SYNGENTA	SC	2 (a)	14 j.	5 m	6 m	6 m	6 m	2 m	2 m	1 m
	PROFI AZ 250 SC	11035P/B	11				ACTURA BE	SC	2 (a)	35 j.	5 m	6 m	6 m	6 m	2 m	2 m	1 m
	VERTAZA (New)	32689P/B	11				SYNGENTA	SC	2 (a)	35 j.	5 m	6 m	6 m	6 m	2 m	2 m	1 m
	ZAKEO 250 SC	10716P/B	11				SYNGENTA	SC	2 (a)	14 j.	5 m	6 m	6 m	6 m	2 m	2 m	1 m
	ZOXIS 250 SC	10684P/B	11				ARYSTA	SC	2 (a)	14 j.	10 m	6 m	6 m	6 m	5 m	2 m	1 m
boscalid 150 g/l + pyraclostrobine 250 g/l	PICTOR ACTIVE (New)	11110P/B	11	11		11	BASF	SC	1		5 m	6 m	6 m	6 m	2 m	2 m	1 m
metconazole 60 g/l	CARAMBA	8883P/B			1,21		BASF	EC	1	28 j.	10 m	6 m	6 m	6 m	5 m	2 m	1 m
	PLEXEO 60	10724P/B			1,21		GLOBACHEM	SL	1	28 j.	10 m	6 m	6 m	6 m	5 m	2 m	1 m
	REMOCCO 60	11255P/B			1,21		BASF	EC	1	28 j.	10 m	6 m	6 m	6 m	5 m	2 m	1 m
	SIRENA	10420P/B			1,21		PROTEX	SL	1	28 j.	10 m	6 m	6 m	6 m	5 m	2 m	1 m
	TURRET 60	10923P/B			1,21		GLOBACHEM	SL	1	28 j.	10 m	6 m	6 m	6 m	5 m	2 m	1 m
<b>BIO-FONGICIDE – Autorisation en agriculture biologique – En post-semis, post-levée, dès la présence de sclérotés dans le sol :</b>																	
10 <sup>9</sup> CFU/g Coniothyrium minitans	LALSTOP CONTANS WG	9389P/B				2-4 kg	BAYER	WG	1	-	1 m	6 m	6 m	6 m	1 m	1 m	1 m

<b>EC :</b> Concentré émulsionnable	<b>SL :</b> Concentré soluble
<b>SC :</b> Suspension concentrée	<b>WG :</b> Granulés à disperser dans l'eau

(a) Intervalle entre 2 applications : 14-28 jours.

Pour toute mise à jour des autorisations de produits phytosanitaires en Belgique, consultez le site <https://fytoweb.be>  
Le CePiCOP ne peut être tenu responsable des dommages à la culture ou à un manque d'action.



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

