



# CATALOGUE PRODUITS

## PROTECTION VIGNE

### 2025



Pour choisir les produits les plus adaptés à votre exploitation, vous pouvez vous référer à notre guide « Réussir sa protection ».



## CHOISIR SES PRODUITS POUR PRÉPARER SON PROGRAMME



Vérifiez les informations d'utilisation et réglementaires pour choisir vos produits.

## NOTRE GAMME DE PRODUITS HOMOLOGUÉS ANTI-MILDIU

BIO CONTRÔLE	BIO /NOP	AMM	NOM DU PRODUIT	CONDITIONNEMENT	DOSE/HA	MATIÈRE(S) ACTIVE(S)	NB DE TRAITEMENTS MAX /AN	ZNT AQUA (m)	DSR* (m)	PHRASE DE RISQUE
<b>PRODUITS DE CONTACT</b>										
		2100021	<b>FOLPEC® 80 WG</b>	10 kg	1,9	folpel	7	20	10	H351
		8900620	<b>FOLTANE® FL</b>	5 L	3	folpel	4-7	5-20	10	H351
		2010130	<b>MOJOX® 75 WG</b>	8 kg	2	cuivre de l'oxyde cuivreux		5		
		2000210	<b>YUCCA®</b>	10 L	8,4	oxychlorure de cuivre		5		
		9900227	<b>HELIOCUIVRE®</b>	5 L	3	hydroxyde de cuivre	5	5		
		2090137	<b>BB RSR DISPERS® COLORÉE</b>	5 kg	3,75	sulfate de cuivre	5	5		
		9800474	<b>BB RSR DISPERS®.NC®</b>	15 kg	3,75	sulfate de cuivre	5	5		
		2170654	<b>ROMEO®</b>	1 kg	0,25	cerevisane	10	5		
		2150479	<b>MESSAGER®</b>	10 L	2	cos oga	8	5		
		2000517	<b>CHAMP FLO AMPLI®</b>	5 L	2	hydroxyde de cuivre	12	5		
		9000277	<b>FUNGURAN OH®</b>	10 kg	1,5	hydroxyde de cuivre	4	20		
		2010618	<b>BB MANICA®</b>	25 kg	7,5	sulfate de cuivre		5		
		7500716	<b>BB MACC® 80</b>	20 kg	15	sulfate de cuivre	5	20		
		2180670	<b>CUPROCOL® DUO</b>	10 kg	2-2,5	hydroxyde + oxychlorure de cuivre	3-5	20-50		spe1
<b>PRODUITS PÉNÉTRANTS</b>										
		9600512	<b>VINOSTAR®</b>	12 kg	3,75	folpel + fosétyl d'aluminium	4	5	10	H351
		2140127	<b>IDAHO®</b>	1-5 kg	0,45	zoxamide +cymoxanil	2	20	10	H361fd / H373
		2090132	<b>ELECTIS BLEU®</b>	10 L	2,8	zoxamide + cuivre tribasique	2	20	10	spe1
		2171119	<b>REVOLUXIO®</b>	4 kg	0,5	mandipropamid + zoxamide	1	20	10	

\*DSR ou DSPPR : distance sécurité riverain

Ce document, à vocation purement informative, ne saurait engager la responsabilité de ses auteurs en cas de mauvaise interprétation des données et préconisations qui y sont contenues. N'hésitez pas à contacter votre technicien EVV !

## NOTRE GAMME DE PRODUITS HOMOLOGUÉS ANTI-MILDIU (suite)

BIO CONTRÔLE	BIO /NOP	AMM	NOM DU PRODUIT	CONDITIONNEMENT	DOSE/HA	MATIÈRE(S) ACTIVE(S)	NB DE TRAITEMENTS MAX /AN	ZNT AQUA (m)	DSR* (m)	PHRASE DE RISQUE
<b>PRODUITS SYSTÉMIQUES</b>										
		2170458	<b>FALARIK® DG</b>	10 kg	5	sulfate de cuivre tribasique+fosétyl d'aluminium	2-4	20-50	10	
		2010398	<b>PANDERO® GOLD</b>	8 kg	2	folpet+métalaxyl-M	2	5	10	
		2150067	<b>REDELI®</b>	10 L	2,5	phosphonate disodique	3	5		
		2100181	<b>PROFILER®</b>	12 kg	3	fluopicolide + fosétyl al	1	5	10	H361d
		2150914	<b>OPTIX DISPERSS®</b>	10 kg	2,5	fosétyl al	6	5	10	
		2100041	<b>LBG 01F34®</b>	10 / 200 L	4	phosphonates mono et dipotassiques	5	5		
		2120179	<b>MEDEIRO®</b>	12 kg	4	folpel + fosétyl-aluminium	3	5	10	H351
		2170085	<b>FUTURA®</b>	10 kg	4	dithianon + phosphonate de potassium	4	20	10	H351
		9600001	<b>VALIANT FLASH®</b>	6 kg	3	folpel + cymoxanil + fosétyl al	6	20	10	H351 / H361fd
		2080063	<b>FANTIC® F</b>	10 kg	2	folpel + benalaxyl m	2	5	10	H351
		2220003	<b>MILDPOS®</b>	10 L	2,5	phosphonate de potassium	3	5	10	
<b>PRODUITS PACKS</b>										
		2180380 + 2230464	<b>PACK ZEUS 3 HA</b> (ZORVEC® 0,6 L + KAMPARANO® 10 L)	0,2 +3,33		oxathiapiproline + KHP	2	5	10	
		2140270 + 2100041	<b>ENERVIN ACTIVE® + LBG® 2 HA</b> (ENERVIN ACTIVE® 3 L + LBG® 4 L)	1,5 + 2		amétoctradine + phosphonate de potassium	2	5	10	
		2180380 + 2090132	<b>PACK BRIA 4 HA</b> (ZORVEC® 0,8 L + FOLPEL 5 L)	0,2 +1,25		oxathiapiproline + folpel	2	5	10	H351
		2180380 +9900227	<b>PACK DIONYSOS 4 HA</b> (ZORVEC® 0,8 L + HELIOCUIVRE 5 L)	0,2 +1,25		oxathiapiproline + hydroxyde de cuivre	2	5	10	

## NOTRE GAMME DE PRODUITS HOMOLOGUÉS ANTI-OÏDIUM

BIO CONTRÔLE	BIO /NOP	AMM	NOM DU PRODUIT	CONDITIONNEMENT	DOSE/HA	MATIÈRE(S) ACTIVE(S)	NB DE TRAITEMENTS MAX /AN	ZNT AQUA (m)	DSR* (m)	PHRASE DE RISQUE
<b>PRODUITS DE CONTACT</b>										
		2160818	<b>CRETA®</b>	10 L	4	soufre liquide	8	5		
		9000222	<b>HELIOUSOUFRE® S</b>	10 L	7,5	soufre micronisé	12	5		
		9200214	<b>SOUFRE KUMULUS DF®</b>	20 kg	12,5	soufre micronisé	8	5		
		9800245	<b>MICROTHIOL SPECIAL DISPERSS®</b>	20 kg	12,5	soufre micronisé	8	5		
		5100219	<b>FLUIDOSOUFRE®</b>	25 kg	25	soufre sublimé	3	5		
		2150118	<b>FLORFLUID®</b>	25 kg	25	soufre sublimé	8	5		
		2000018	<b>THIOVIT® JET MICROBILLE</b>	20 kg	12,5	soufre micronisé	8	5		
		2190652	<b>SUFREA QUICK WG®</b>	25 kg	12,5	soufre micronisé	8	5		
		2190198	<b>LUCIFERE S®</b>	10 L	12,5	soufre liquide	8	5	10	
		7700216	<b>CITROTHIOL RAINFREE®</b>	10 L	12,1	soufre liquide	8	5		
<b>PRODUITS PÉNÉTRANTS</b>										
		2060050	<b>VIVANDO®</b>	1 / 5 L	0,2	métrafénone	2	5	10	
		2130049	<b>DYNALI®</b>	1 / 5 L	0,5	difénoconazole + cyflufenamid	2	5	10	

BIO CONTRÔLE	BIO /NOP	AMM	NOM DU PRODUIT	CONDITIONNEMENT	DOSE/HA	MATIÈRE(S) ACTIVE(S)	NB DE TRAITEMENTS MAX /AN	ZNT AQUA (m)	DSR* (m)	PHRASE DE RISQUE
<b>PRODUITS SYSTÉMIQUES</b>										
		8300025	<b>TOPAZE</b>	5 L	0,25	penconazole	2	5	10	H361d
		9800420	<b>PROSPER</b>	3 L	0,6	spiroxamine	3	20	10	H361d / h373
		2240698	<b>REVVIT</b>	10 L	1 à 2	mefentrifluconazole	1+1	5	10	
		9900037	<b>NATCHEZ W50</b>	500 G	0,125	trifloxystrobine	2	5	10	H362
		2160963	<b>YARIS®</b>	1 L	0,15	fluxapyroxad	2	5	10	H362

### FOCUS : utilisation du soufre par poudrage

Sur l'oïdium, les vapeurs de soufre ont une action triple :

**PRÉVENTIVE**  
sur les conidies

Partiellement  
**ÉRADIQUANTE**  
sur le dessèchement  
des conidiospores et du mycélium

**CURATIVE**  
sur les filaments mycéliens

Cependant le niveau d'efficacité du soufre décroît lorsqu'il est positionné tardivement dans le cycle de l'oïdium (= lorsque les symptômes sont facilement visibles) car la quantité d'inoculum est alors très importante et ne peut être totalement maîtrisée par les traitements au soufre. Il est très vivement conseillé de positionner le soufre dès le début des contaminations.

Le soufre poudre est une solution performante sur les parcelles à historique oïdium ou en cas d'attaque déclarée. Le contact direct entre le soufre et le champignon n'est pas indispensable car ce n'est pas le soufre solide qui est directement efficace mais plutôt les vapeurs soufrées issues de la sublimation (transformation du soufre solide en vapeur) de la formulation solide.

L'application doit réunir 3 critères : une luminosité importante, une température d'application comprise entre 15°C et 25°C et l'absence de vent sous risque de ciblage déficient.

## VÉRIFIER LES INFORMATIONS D'UTILISATION ET RÉGLEMENTAIRES POUR CHOISIR SES PRODUITS

Le choix des fongicides anti-mildiou et anti-oïdium se raisonne selon les modes d'actions et les typologies des produits, à l'intérieur d'une stratégie de lutte où d'autres critères sont à prendre en compte :

<b>STADE DE LA VIGNE ET NIVEAU DE SENSIBILITÉ</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pousse active de la végétation, floraison = valorisation optimale des systémiques</li> </ul>
<b>EFFETS SUR LES MALADIES SECONDAIRES</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dans les parcelles exposées, retenir des spécialités anti-oïdium et anti-mildiou autorisées sur black rot/rougeot parasitaire</li> </ul>
<b>GESTION DURABLE ET RESPONSABLE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Alternier les familles chimiques au cours de la campagne pour éviter les phénomènes de résistance</li> <li>• Choix des produits selon le système de conduite (bio ou conventionnel)</li> <li>• Recommandations de la note nationale</li> </ul>
<b>CONDITIONS D'UTILISATION ET PROTECTION DU PERSONNEL</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Formulation et conditionnement du produit</li> <li>• DRE : délai de réentrée dans la parcelle</li> <li>• Classement toxico vis-à-vis de l'utilisateur (CMR)</li> </ul>
<b>RÉGLEMENTATION ENVIRONNEMENTALE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ZNT : zone non traitée</li> <li>• Classement écotox</li> <li>• DSR*</li> </ul>



# PRÉPARER SON PLAN D'APPROVISIONNEMENT PRODUITS

## INFORMATIONS UTILISATION PRODUITS ASSURANT UNE COMPATIBILITÉ RÉGLEMENTAIRE

	T1	T2	T3	T4	T5	T6	T7	T8
Stratégie sécurité du rendement	Mildou	Optix	Medeiro WG	Vinostar	Zonsec + Flovine	Futura	Revoluxio	Yucca
	Oïdium	Folpec Advance	Folpec Advance	Natchez	Dynali	Yaris	Citrothiol Rainfree	
Stratégie environnement	Mildou	LBG	Mildicut + Hélocuire	Enervin active + Fachan	Zonsec + Hélocuire	Revoluxio	LBG	Yucca
	Oïdium	Bouillie Bordelaise RSR NC	Hélocuire	Fachan	Hélocuire	LBG	Bouillie Bordelaise RSR NC	
Stratégie économique	Mildou	Optix	Pandero Gold	Medeiro WG	Idaho	Idaho	Funguran OH	Bouillie Bordelaise Mac-80
	Oïdium	Folpec Advance	Dynali	Natchez	Revvit	Vivando	Sufrea Quick	
Stratégie riverains	Mildou	Message	LBG	LBG	LBG	LBG	Yucca	Yucca
	Oïdium	Bouillie Bordelaise RSR NC	Bouillie Bordelaise RSR NC	Hélocuire	Hélocuire	Hélocuire		
Stratégie BIO et solutions alternatives	Mildou	Message	Message	Message	Message	Roméo	Roméo	Yucca
	Oïdium	Bouillie Bordelaise RSR NC	Bouillie Bordelaise RSR NC	Hélocuire	Hélocuire	Hélocuire	Yucca	
			Citrothiol Rainfree	Hellosoufre S	Hellosoufre S	Hellosoufre S	Citrothiol Rainfree	
			Taegro	Taegro	Taegro	Taegro		
			Message	Message	Message	Roméo	Roméo	Yucca
			Bouillie Bordelaise RSR NC	Hélocuire	Hélocuire	Hélocuire	Yucca	
			Citrothiol Rainfree	Hellosoufre S	Hellosoufre S	Hellosoufre S	Citrothiol Rainfree	
			Taegro	Taegro	Taegro	Taegro		

■ systémique ■ pénétrant ■ contact

\*\* Produits biocontrôle d'après la liste officielle, juin 2023, au titre de l'article L.253-5, L.253-7 et D.253-33-1 du code rural et de la pêche maritime.

## NOTRE GAMME DE PRODUITS ANTI-BOTRYTIS

BIO CONTRÔLE	BIO /NOP	AMM	NOM DU PRODUIT	CONDITIONNEMENT	DOSE/HA	MATIÈRE(S) ACTIVE(S)	NB DE TRAITEMENTS MAX /AN	ZNT AQUA (m)	DSR* (m)	PHRASE DE RISQUE
		2050076	<b>CANTUS</b>	5 kg	1,2	boscalide	1	5	10	
		2161080	<b>ESSEVA</b>	10 L	4	thymol + eugénol + géraniol	4	5		
		2150571	<b>MODIF®</b>	5 kg	1,2	fludioxonil, cyprodinil	1	5	10	
		9800244	<b>TELDOR®</b>	1,5 / 10 kg	1,5	fenhexamid	2	5	10	
		2110147	<b>GEOXE WG®</b>	5 kg	1	fludioxonil	1	5	10	
		2180404	<b>RHAPSODY®</b>	5 L	4	bacillus subtilis souche QST 713	4	5		
		2150277	<b>ERUNE®</b>	5 L	2,5	pyriméthanol	2	5	10	

## PRÉPARER SON PROGRAMME BOTRYTIS

	STADE A	STADE B	STADE C	STADE D
<b>Stratégie technico-économique &amp; sécurité rendement</b>	Cyprodinyl +fludioxonil MODIF (Phénylpyrroles + nilinopyrimidines)		Fenhexamid TELDOR (hydroxyanilides)	ou GEOXE
<b>Stratégie économique</b>	Fludioxonil GEOXE (Phénylpyrroles)			
<b>Stratégie environnement</b>	Pyriméthanol (anilinopyrimidines) ERUNE			
<b>Stratégie Bio</b>	Fludioxonil GEOXE (Phénylpyrroles)		Fenhexamid TELDOR (hydroxyanilides)	ou GEOXE
			Bacillus subtilis RHAPSODY	
			Bicarbonate de potassium ARMICARB Huiles essentielles ESSEN'CIEL (TAEGRO possible)	

## NOTRE GAMME DE PRODUITS INSECTICIDES

BIO CONTRÔLE	BIO /NOP	AMM	NOM DU PRODUIT	CONDITIONNEMENT	DOSE/HA	MATIÈRE(S) ACTIVE(S)	NB DE TRAITEMENTS MAX /AN	ZNT AQUA (m)	DSR* (m)	PHRASE DE RISQUE
<b>PRODUITS INSECTICIDES CONVENTIONNELS</b>										
		8900564	<b>MAVRIK SMART®</b>	1 / 5 L	0,2-0,3	tau-fluvalinate	2	50	10	
		2130083	<b>ESTAMINA®</b>	1 / 3 L	0,075-0,175	lambda-cyhalothrine	3	50	10	
		2140147	<b>DELTA STAR®</b>	5 L	0,5-0,83	deltaméthrine	3	20	10	
		2100231	<b>AFFIRM®</b>	1 / 10 kg	1,5	emamectine benzoate	3	20	10	H373
		9400085	<b>TREBON 30 EC®</b>	5 L	0,3-0,4	ethofenprox	1	50	10	H362 spe8
<b>PRODUITS INSECTICIDES AUTORISÉS EN AGRICULTURE BIOLOGIQUE</b>										
		2190054	<b>FYCILIA®</b>	5 L	2	spinosad	2-3	20		
		2160423	<b>CHECKMATE PUFFER LB®</b>		2,5-4	dodécadien-1-yl acétate				
		2200389	<b>PUFFER LBEA® 180 jours</b>		2,5-4	dodécadien-1-yl acétate + Z9-dodécénylacétate				
		2140215	<b>RAK 1+2 MIX -252 DIFFUSEURS</b>		500	dodécadien-1-yl acétate +Z9-dodécénylacétate				
			<b>TRICHOLINE VITIS 100® DIFFUSEURS</b>		2 <sup>(1)</sup>	micro-hyménoptères				
		2010513	<b>DIPEL DF®</b>	5 kg	1	bacillus thuringiensis	6	5		
		2080038	<b>PYREVERT®</b>	5 / 10 L	1,5	pyréthrines naturelles	3	50		
		2210439	<b>EXPLOYO VIT®</b>	1 L	1	(E,Z)-7,9-dodécadien-1-yl acétate	4	5		

\*DSR ou DSPPR : distance sécurité riverain

<sup>(1)</sup> 2 poses/génération

## NOTRE GAMME DE PRODUITS RAVAGEURS

BIO CONTRÔLE	BIO /NOP	AMM	NOM DU PRODUIT	CONDITIONNEMENT	DOSE/HA	MATIÈRE(S) ACTIVE(S)	NB DE TRAITEMENTS MAX /AN	ZNT AQUA (m)	DSR* (m)	PHRASE DE RISQUE
<b>PRODUITS MOLLUSCIDES</b>										
		2190173	<b>METAREX DUO®</b>	18 kg	5	phosphate ferrique + met-aldéhyde	5	5	10	
		2160226	<b>IRON MAX PRO®</b>	20 kg	7	phosphate ferrique	4	5		
		2100030	<b>SLUXX HP®</b>	20 kg	7	phosphate ferrique	4	5		

## NOTRE GAMME DE PRODUITS HERBICIDES

BIO CONTRÔLE	BIO /NOP	AMM	NOM DU PRODUIT	CONDITIONNEMENT	DOSE/HA	MATIÈRE(S) ACTIVE(S)	NB DE TRAITEMENTS MAX /AN	ZNT AQUA (m)	DSR* (m)	PHRASE DE RISQUE
<b>PRODUITS HERBICIDES FOLIAIRES</b>										
		2220443	<b>ROUNDUP® ULTIMATE</b>	20 L	450 g ma/ha/an	glyphosate		5	10	
		2150140	<b>GLISTER® ULTRA 360</b>	20 L	450 g ma/ha/an	glyphosate		5	10	
		2110101	<b>SORCIER®</b>	5 L	0,8	pyraflufen	2	20	10	
		2030011	<b>SHARK®</b>	5 / 15 L	1 <sup>(2)</sup>	carfentrazone-ethyle	1 à 2 <sup>(2)</sup>	5	10	
		9000490	<b>STRATOS ULTRA®</b>	5 L	2-4 <sup>(2)</sup>	cycloxydime	1	5	10	H361d
		2140255	<b>BELOUKHA®</b>	10 L	16	acide pélargonique	3	5		
		2090188	<b>BUGGY 360 POWER®</b>	10 L	450 g matière active	glyphosate	1	5	10	
<b>PRODUITS HERBICIDES RÉSIDUAIRES ANTI-GERMINATIFS</b>										
		2171073	<b>JOGG®</b>	0,2 kg	0,2	flazasulfuron	1	20	10	
		2080029	<b>BOA®</b>	1 / 3 L	0,35 <sup>(2)</sup> -0,75	pénoxsulame	1	5	10	
		8400528	<b>CENT7®</b>	1 / 5 L	6	isoxaben	1	5	10	
		9400280	<b>PLEDGE®</b>	1 kg	1,2	flumioxazine	1	50	10	H361d
		2070133	<b>DEVRIKOL F®</b>	5 / 15 L	9	napropamide	1	5 ou 20 <sup>(2)</sup>	10	
		8400574	<b>KERB FLO®</b>	5 / 20 L	1,875	propyzamide	1	5	10	H351

<sup>(2)</sup> Selon usage

## NOTRE GAMME DE PRODUITS ADJUVANTS

BIO CONTRÔLE	BIO /NOP	AMM	NOM DU PRODUIT	CONDITIONNEMENT	DOSE/HA	MATIÈRE(S) ACTIVE(S)	NB DE TRAITEMENTS MAX /AN	ZNT AQUA (m)	DSR* (m)	PHRASE DE RISQUE
		9400076	<b>HUILE ACTIROB B®</b>	5 / 10 L	2 <sup>(3)</sup> à 2,5 <sup>(4)</sup>	huile de colza estérifiée	5	**	**	
		7200313	<b>HELIOSOL®</b>	5 / 20 L	0,5/hL	alcools terpéniques	5	**	10	
		9900394	<b>STICMAN®</b>	1 L	0,14 L/hL	latex synthétique		**	**	
		2190258	<b>LE 846®</b>	15 L	1% ou 1 L/hL	esters méthyliques d'acide gras	12	20	20	
		2100072	<b>LI 700 STAR®</b>	5 L	0,25 %	lecithine de soja		**	**	
		2100013	<b>CASSMOUSSE®</b>	0,25 L	1,4 ml/hL	diméthyl polysiloxane		**	**	
		2140227	<b>DJEEN®</b>	3 L	0,15 L/hL	huile de soja éthoxylée		5	**	
		2170040	<b>FOXY SG®</b>	3 kg	1 kg/hL	sulfate d'ammonium	1	5		

<sup>(3)</sup> herbicide - <sup>(4)</sup> insecticide

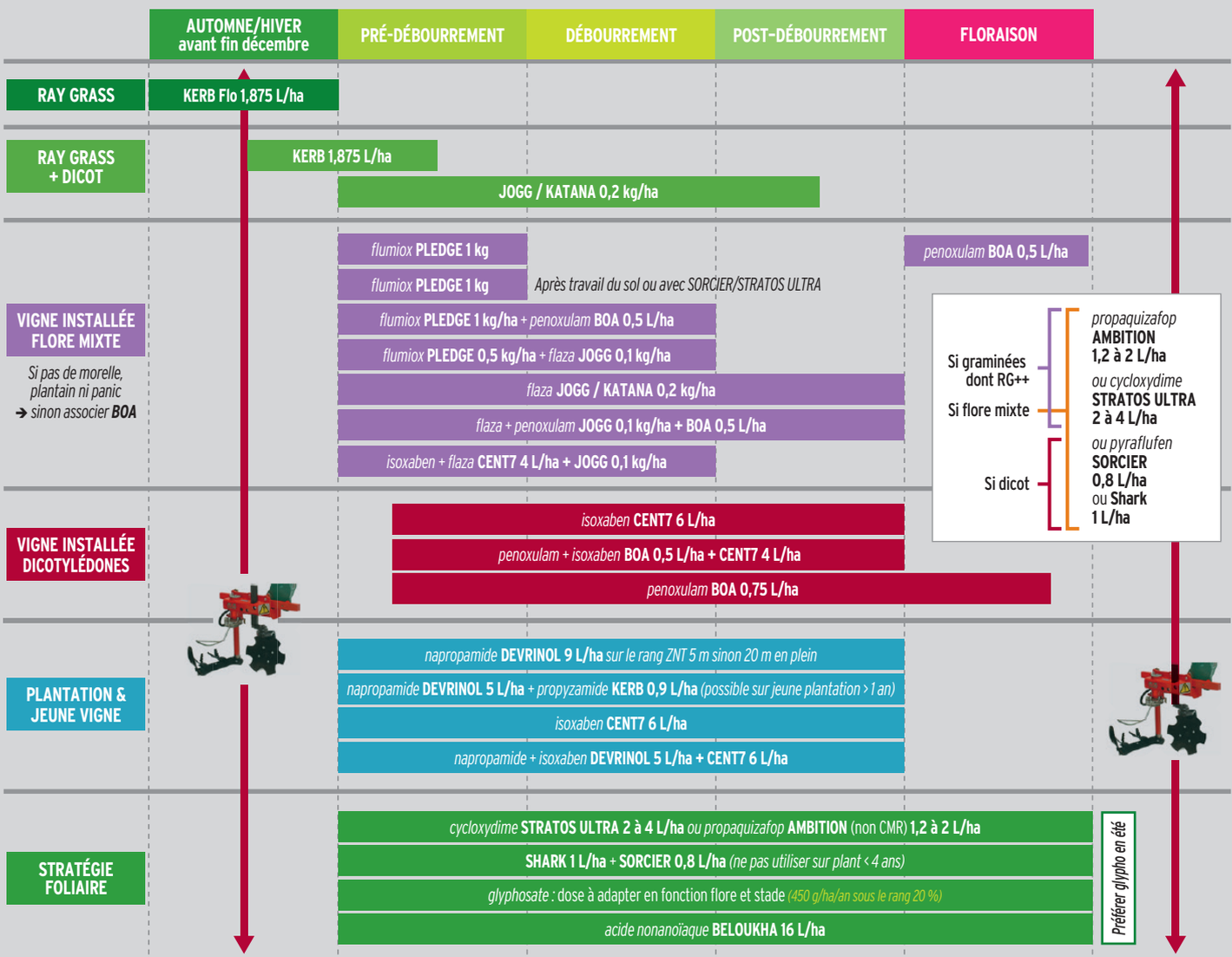
## NOTRE GAMME DE PRODUITS DIVERS

BIO CONTRÔLE	BIO /NOP	AMM	NOM DU PRODUIT	CONDITIONNEMENT	DOSE/HA	MATIÈRE(S) ACTIVE(S)	NB DE TRAITEMENTS MAX /AN	ZNT AQUA (m)	DSP* (m)	PHRASE DE RISQUE
		2090127	<b>ESSEN'CIEL®</b>	5 L	1,6	huile essentielle d'orange	6	5		
		2110059	<b>ARMICARB®</b>	5 / 10 kg	5 <sup>(5)</sup>	bicarbonate de potassium	8	5		
		2080004	<b>ESQUIVE WP®</b>	1 kg	4	trichoderma atroviride strain	1	5		
		9300504	<b>OVIPHYT®</b>	20 L	10	huile de parafine, huile minérale	2	5		
		2180651	<b>TAEGRO®</b>	0,370 kg	0,37 <sup>(6)</sup>	bacillus amyloliquefaciens	10	5		

<sup>(5)</sup> Dose homologuée mais 3 kg/ha dose d'utilisation

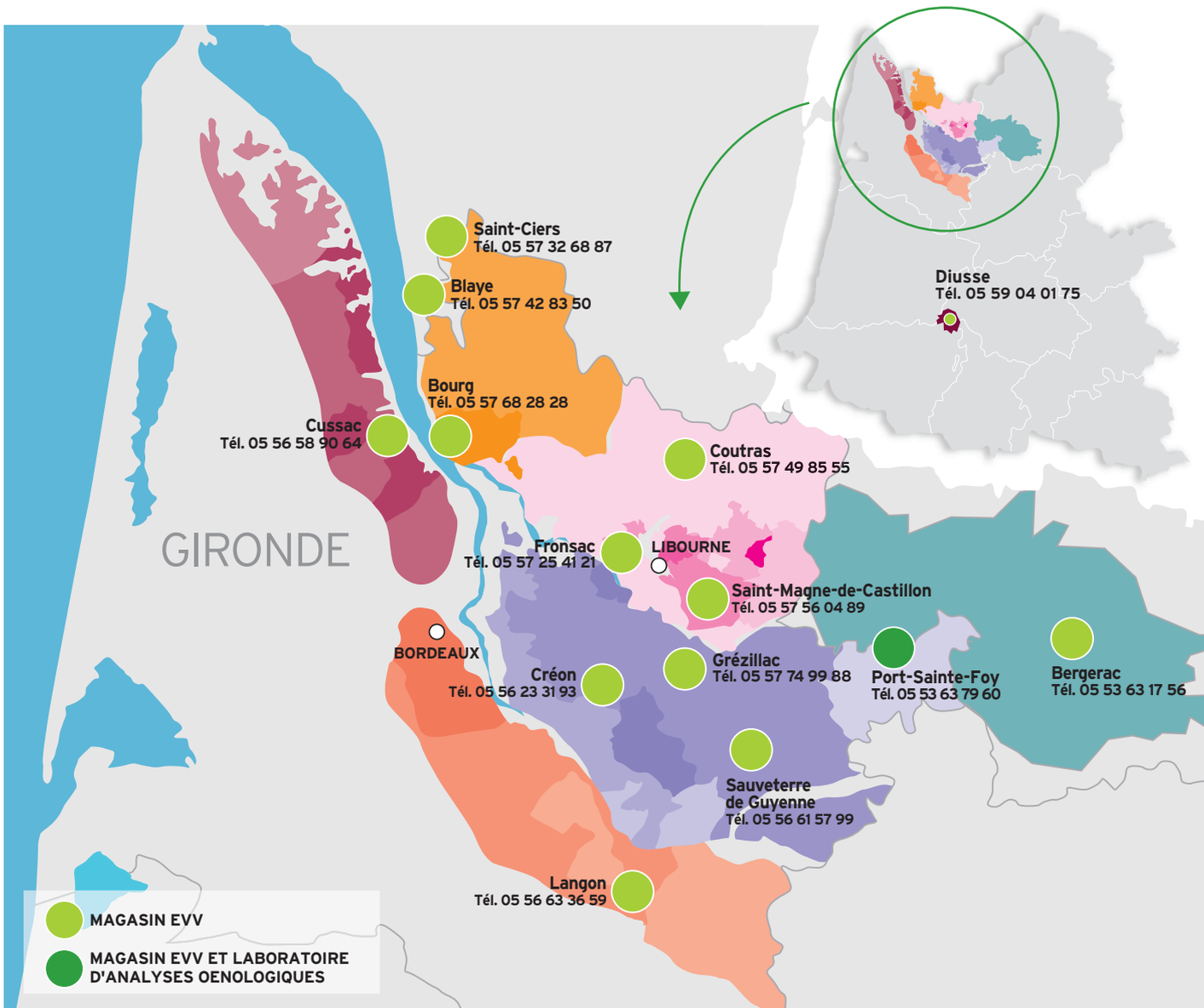
<sup>(6)</sup> Dose recommandée oidium 0,185 kg/ha

## INFORMATIONS D'UTILISATION DES DIFFÉRENTS PRODUITS SELON LEURS COMPATIBILITÉS





# UN SERVICE DE PROXIMITÉ RÉPARTI SUR LE SUD-OUEST



## BERGERAC

Rue Ihotelier  
ZA Vallade Nord  
24100 BERGERAC

## BLAYE

8 chemin de Boulaire  
33390 ST-MARTIN-LACAUSSADE

## BOURG-SUR-GIRONDE

3 avenue Ulysse Laine  
33710 BOURG-SUR-GIRONDE

## COUSTRAS

ZI d'Eygreteau 2  
33230 COUSTRAS

## CRÉON

47 Avenue de l'Entre-Deux-Mers  
ZA Riboulet  
33670 CRÉON

## CUSSAC-FORT-MEDOC

1 rue Jean Brun  
33460 CUSSAC-FORT-MEDOC

## DIUSSE

Chemin départ. 13  
64330 DIUSSE

## FRONSAC

8 Loiseau  
33126 FRONSAC

## GRÉZILLAC

144 route des Vignobles  
33420 GRÉZILLAC

## LANGON

ZI D8 - Route de Villandraut  
33210 LANGON

## PORT-SAINTE-FOY

Route de Bordeaux - BP 201  
33220 PORT-SAINTE-FOY

## SAINT-CIERS

2 Lardille Ouest  
33820 ST-CIERS-SUR-GIRONDE

## SAINT-MAGNE-DE-CASTILLON

14 chemin de Perrin - ZA de Mézière Sud  
33350 SAINT-MAGNE-DE-CASTILLON

## SAUVETERRE-DE-GUYENNE

Route de Langon  
33540 SAUVETERRE-DE-GUYENNE

Agrément 6400023 pour la distribution de produits phytopharmaceutiques à des utilisateurs professionnels et non professionnels.

POUR PLUS DE RENSEIGNEMENTS, contactez votre technicien ou votre magasin



VOTRE TECHNICIEN



VOTRE MAGASIN

