

FLAVESCENCE INF

N°2
Mai 2024

Bulletin d'information du

G DON
DES
BORDEAUX

LA CAMPAGNE DE LUTTE CONTRE LA FLAVESCENCE DORÉE COMMENCE MAINTENANT!

**NOMBRE ET DATES
DE TRAITEMENTS**

p.2-3

**COMMENT
OPTIMISER LE
TRAITEMENT ?**

p.3

DETECTION!

Les premières larves de *Scaphoideus titanus* (cicadelle de la flavescence dorée) ont été repérées entre le 24 et le 30 avril sur tous les secteurs de Gironde.

Elles sont de couleur blanche avec 2 points noirs à l'arrière et sautent lorsqu'elles sont dérangées, contrairement à la larve de la cicadelle verte qui marche en crabe.

Pour les voir, il faut retourner les feuilles avec précaution.

Vous pouvez les observer facilement, surtout sur les pampres et au cœur du feuillage.

Actuellement, les larves visibles mesurent entre 1 et 3 mm.

**ET POUR LES
VIGNES MERES ?**

p.3

**LISTE DES
PRODUITS**

p.4

A CONSIGNER DANS LE REGISTRE PHYTOSANITAIRE

L'identité, la localisation et le cépage de la parcelle, le nom de l'organisme nuisible, la date et la dose hectare ou IFT du traitement, les noms et type de produit, la date de récolte.

LE GDON RECRUTE

Pour effectuer les observations dans les vignes, nous recherchons une quarantaine de saisonniers pour : le comptage des insectes de mi-juin à fin juin, le piégage de juillet à mi-août et la prospection en août et/ou septembre.

AGENDA

MAI: contrôle de l'arrachage des pieds infectés en 2023 avec la FREDON.

Observatoire des maladies du bois, notation de l'eutypiose par votre GDON.

JUIN: comptages larvaires pour vérifier l'efficacité des traitements par des techniciens du GDON.

A VENIR : FLAVESCENCE INFO N°3

Bulletin avec la présentation des actions du GDON pour la campagne 2024.

crédit photo: ©Alban Gilbert
crédit graphique: ©Clémentine Manon

TRAITEMENTS OBLIGATOIRES CONTRE LA CICADELLE DE LA FLAVESCENCE DOREE



● QUAND DEVEZ-VOUS TRAITER ?

- 1 : traitement du 3 au 16 juin
- 1+1 : 1^{er} traitement du 3 au 16 juin; 2^e traitement en juillet-août (selon les relevés de pièges en juillet-août)
- 2 : 1^{er} traitement du 3 au 16 juin; 2^e traitement en juillet-août (date à venir en juillet)
- 2+1 : 1^{er} traitement du 3 au 9 juin; 2^e traitement à la fin de rémanence du produit; 3^e traitement en juillet-août (selon les relevés de pièges en juillet-août)
- 3 et vignes-mères : 1^{er} traitement du 3 au 9 juin; 2^e traitement à la fin de rémanence du produit; 3^e traitement en juillet-août (date à venir en juillet)

Avec l'insecticide Pyrèvert®

- 1 : traitement du 10 au 16 juin
- 2* : 1^{er} traitement du 3 au 9 juin; 2^e traitement 8 à 10 jours après
- * Ajouter un 3^e traitement 8 à 10 jours après le 2^e si le courrier d'arrachage mentionne l'infection de la parcelle en 2023
- 3 : 1^{er} traitement du 3 au 9 juin; 2^e traitement 8 à 10 jours après le 1^{er}; 3^e traitement 8 à 10 jours après le 2^e.



NOM DE LA COMMUNE	NB DE TRAITEMENTS AUTRES PYRÈVERT	NOM DE LA COMMUNE	NB DE TRAITEMENTS AUTRES PYRÈVERT	NOM DE LA COMMUNE	NB DE TRAITEMENTS AUTRES PYRÈVERT
ABZAC	1+1 2*	CADILLAC-EN-FRONSADAIS	1+1 2*	COUTURES	2+1 3
AILLAS	1+1 2*	CAMARSAC	1+1 2*	CREON	1+1 2*
AMBARES-ET-LAGRAVE	2+1 3	CAMBES	1+1 2*	CROIGNON	1+1 2*
AMBES	1+1 2*	CAMBLANES-ET-MEYNAC	1+1 2*	CUBNEZAIS	0 0
ANGLADE	1+1 2*	CAMIRAN	1+1 2*	CUBZAC-LES-PONTS	1+1 2*
ARTIGUES-PRES-BORDEAUX	1+1 2*	CAMPIAC-ET-SAINT-DENIS	2+1 3	CUDOS	0 0
ARVEYRES	1+1 2*	CAMPUS-SUR-L'ISLE	0 0	CURSAN	0 0
ASQUES	1+1 2*	CAMPUGNAN	1+1 2*	DAIGNAC	1+1 2*
AUBIAC	1 1	CAPIAN	1+1 2*	DARDENAC	1+1 2*
AURIOLLES	1+1 2*	CAPLONG	1+1 2*	DAUBEZE	1+1 2*
AUROS	1+1 2*	CARBON-BLANC	3 3	DIEULIVOL	1+1 2*
BAGAS	1+1 2*	CARDAN	1+1 2*	DONNEZAC	0 0
BAIGNEAUX	1+1 2*	CARIGNAN-DE-BORDEAUX	1+1 2*	DONZAC	1+1 2*
BARIE	2 3	CARS	1+1 2*	DOULEZON	1+1 2*
BARON	1+1 2*	CARTELEGUE	1+1 2*	ESCOUSSANS	1+1 2*
BASSANNE	2 3	CASSEUIL	1+1 2*	ESPIET	1+1 2*
BASSENS	2+1 3	CASTELMORON-D'ALBRET	2 3	ETAULIERS	0 0
BAURECH	1+1 2*	CASTELVIEL	1+1 2*	EYNESSE	1+1 2*
BAYAS	0 0	CASTETS-ET-CASTILLON	1+1 2*	EYRANS	1+1 2*
BAZAS	1+1 2*	CAUDROT	1+1 2*	FALEYRAS	1+1 2*
BEGUEY	1+1 2*	CAUMONT	1+1 2*	FARGUES-SAINT-HILAIRE	1+1 2*
BELLEBAT	1+1 2*	CAUVIGNAC	1 1	FLAUJAGUES	1+1 2*
BELLEFOND	1+1 2*	CAVIGNAC	0 0	FLOIRAC	1 1
BERSON	1+1 2*	CAZATS	1+1 2*	FLOUDES	1 1
BERTHEZ	1+1 2*	CAZAUGITAT	1+1 2*	FONTET	1+1 2*
BEYCHAC-ET-CAILLAU	1+1 2*	CENAC	1+1 2*	FOSSÉS-ET-BALEYSSAC	2+1 3
BIEUJAC	1+1 2*	CENON	1 1	FOURS	1+1 2*
BIRAC	1+1 2*	CESSAC	1+1 2*	FRONSAC	1+1 2*
BLAIGNAC	1+1 2*	CEZAC	0 0	FRONTENAC	2+1 3
BLASIMON	1+1 2*	CHAMADELLE	1 1	GABARNAC	1+1 2*
BLAYE	2+1 3	CIVRAC-DE-BLAYE	0 0	GANS	1 1
BLESIGNAC	1+1 2*	CIVRAC-SUR-DORDOGNE	1+1 2*	GAURIAGUET	1+1 2*
BONNETAN	1+1 2*	CLEZRAC	1+1 2*	GENERAC	1+1 2*
BONZAC	2+1 3	COIMERES	1+1 2*	GENISSAC	1+1 2*
BORDEAUX	0 0	COIRAC	1+1 2*	GENSAC	1+1 2*
BOSSUGAN	1+1 2*	COUBEYRAC	1 1	GIRONDE-SUR-DROPT	1+1 2*
BOULIAC	1+1 2*	COURPIAC	1+1 2*	GORNAC	1+1 2*
BOURDELLES	2 3	COURS-DE-MONSEGUR	1+1 2*	GOURS	1+1 2*
BRANNE	1+1 2*	COURS-LES-BAINS	1+1 2*	GREZILLAC	1+1 2*
BRANNENS	1+1 2*	COUTRAS	1+1 2*	GRIGNOLS	1+1 2*
BRAUD-ET-SAINT-LOUIS	0 0			GUILLAC	1+1 2*
BROUQUEYRAN	1+1 2*			GUITRES	0 0
CABARA	1+1 2*			HAUX	1+1 2*
CADARSAC	1+1 2*				
CADILLAC	1+1 2*				

NOM DE LA COMMUNE	NB DE TRAITEMENTS AUTRES PYRÈVERT	NOM DE LA COMMUNE	NB DE TRAITEMENTS AUTRES PYRÈVERT	NOM DE LA COMMUNE	NB DE TRAITEMENTS AUTRES PYRÈVERT
HURE	1+1 2*	LOUBENS	1+1 2*	PINEUILH	1+1 2*
IZON	1+1 2*	LOUPES	1+1 2*	PASSAC	1+1 2*
JUGAZAN	1+1 2*	LOUPIAC	1+1 2*	PLEINE-SELVE	1+1 2*
JUILLAC	1+1 2*	LOUPIAC-DE-LA-REOLE	1+1 2*	POMPEJAC	0 0
LA LANDE-DE-FRONSAC	1+1 2*	LUGAIGNAC	1+1 2*	POMPIGNAC	1+1 2*
LA REOLE	1+1 2*	LUGASSON	1+1 2*	PONDAURAT	1+1 2*
LA RIVIERE	1+1 2*	LUGON-ET-L'ILE-DU-CARNAY	1+1 2*	PORCHERES	1+1 2*
LA ROQUILLE	1+1 2*	MADIRAC	1+1 2*	PORTE-DE-BENAUZE	1+1 2*
LA SAUVE	2+1 3	MARANSIN	1+1 2*	PUJOLS	1+1 2*
LABESCAU	1+1 2*	MARCENAIS	1+1 2*	PUYBARBAN	1+1 2*
LADAUX	1+1 2*	MARGUERON	1+1 2*	PUYNORMAND	1+1 2*
LADOS	2 3	MARIMBAULT	2 3	QUINSAC	1+1 2*
LAGORCE	1+1 2*	MARSAS	1+1 2*	RAUZAN	1+1 2*
LAMOTHE-LANDERRON	1+1 2*	MARTRES	1+1 2*	REIGNAC	1 1
LANDERROUAT	1+1 2*	MASSAILLES	1+1 2*	RIMONS	1+1 2*
LANDERROUET-SUR-SEGUR	1+1 2*	MASSUGAS	1+1 2*	RIOCAUD	1+1 2*
LANGOIRAN	2+1 3	MAURIAC	1+1 2*	RIONS	2+1 3
LAPOUYADE	1+1 2*	MAZION	1+1 2*	ROMAGNE	1+1 2*
LAROQUE	1+1 2*	MERIGNAS	1+1 2*	ROQUEBRUNE	1+1 2*
LARUSCADE	0 0	MESTERRIEUX	1+1 2*	RUCH	1+1 2*
LATRESNE	1+1 2*	MONGAUZY	1+1 2*	SABLONS	1+1 2*
LAVAZAN	2 3	MONPRIMBLANC	1+1 2*	SADIRAC	1+1 2*
LE FIEU	1+1 2*	MONSEGUR	1+1 2*	SAILLANS	1+1 2*
LE NIZAN	1+1 2*	MONTAGODIN	1+1 2*	SAINT-AIGNAN	1+1 2*
LE PIAN-SUR-GARONNE	1+1 2*	MONTIGNAC	1+1 2*	SAINT-ANDRE-DE-CUBZAC	1+1 2*
LE POUT	1+1 2*	MONTUSSAN	1+1 2*	SAINT-ANDRE-DU-BOIS	1+1 2*
LE PUY	1+1 2*	MOUILLAC	1+1 2*	SAINT-ANDRE-ET-APPELLES	1+1 2*
LE TOURNE	1+1 2*	MOULIETS-ET-VILLEMARTIN	1+1 2*	SAINT-ANDRONY	1+1 2*
LERM-ET-MUSSET	0 0	MOULON	1+1 2*	SAINT-ANTOINE-DU-QUEYRET	1+1 2*
LES BILLAUX	1+1 2*	MOURENS	1+1 2*	SAINT-ANTOINE-SUR-L'ISLE	1+1 2*
LES EGLISOTTES-ET-CHALAURES	1+1 2*	NAUJAN-ET-POSTIAC	1+1 2*	SAINT-AUBIN-DE-BLAYE	1+1 2*
LES ESSEINTES	2+1 3	NERIGEAN	1+1 2*	SAINT-AUBIN-DE-BRANNE	1+1 2*
LES LEVES-ET-THOUMEYRAGUES	1+1 2*	NEUFFONS	2+1 3	SAINT-AVIT-DE-SOULEGE	1+1 2*
LES PEINTURES	1+1 2*	NOAILLAC	3 3	SAINT-AVIT-SAINT-NAZAIRE	1+1 2*
LESTIAC-SUR-GARONNE	1+1 2*	NOAILLAN	0 0	SAINT-BRICE	1+1 2*
LIGNAN-DE-BAZAS	1+1 2*	OMET	1+1 2*	SAINT-CAPRAIS-DE-BORDEAUX	1+1 2*
LIGNAN-DE-BORDEAUX	1+1 2*	PAILLET	1+1 2*	SAINT-CHRISTOLY-DE-BLAYE	1+1 2*
LIGUEUX	1+1 2*	PELLEGRUE	1+1 2*	SAINT-CHRISTOPHE-DE-DOUBLE	1+1 2*
LISTRAC-DE-DUREZE	1+1 2*	PERISSAC	1+1 2*	SAINT-CIERS-D'ABZAC	1+1 2*
LORMONT	2 3	PESSAC-SUR-DORDOGNE	1+1 2*		
		PETIT-PALAIS-ET-CORNEMPS	1+1 2*		
		PEUJARD	1+1 2*		

NOM DE LA COMMUNE	NB DE TRAITEMENTS AUTRES PYRÈVERT	NOM DE LA COMMUNE	NB DE TRAITEMENTS AUTRES PYRÈVERT	NOM DE LA COMMUNE	NB DE TRAITEMENTS AUTRES PYRÈVERT
SAINT-CIERS-SUR-GIRONDE	1+1 2*	SAINT-LEON	1+1 2*	SAINT-SULPICE-DE-POMMIERS	1+1 2*
SAINT-COME	1+1 2*	SAINT-LOUBERT	1+1 2*	SAINT-SULPICE-ET-CAMEYRAC	1+1 2*
SAINT-DENIS-DE-PILE	1+1 2*	SAINT-LOUBES	2+1 3	SAINT-VINCENT-DE-PAUL	1+1 2*
SAINTE-CROIX-DU-MONT	2+1 3	SAINT-LOUIS-DE-MONTFERRAND	1+1 2*	SAINT-VINCENT-DE-PERTIGNAS	1+1 2*
SAINTE-EULALIE	1+1 2*	SAINT-MACAIRE	2 3	SAINT-VIVEN-DE-BLAYE	1+1 2*
SAINTE-FLORENCE	1+1 2*	SAINT-MAIXANT	2+1 3	SAINT-VIVEN-DE-MONSEGUR	1+1 2*
SAINTE-FOY-LA-GRANDE	1 1	SAINT-MARIENS	0 0	SAINT-YZAN-DE-SOUDIAC	0 0
SAINTE-FOY-LA-LONGUE	1+1 2*	SAINT-MARTIAL	1+1 2*	SALLEBOEUF	1+1 2*
SAINTE-GEMME	1+1 2*	SAINT-MARTIN-DE-LAYE	1+1 2*	SAUGON	1+1 2*
SAINTE-RADEGONDE	1+1 2*	SAINT-MARTIN-DE-LERM	1+1 2*	SAUVETERRE-DE-GUYENNE	1+1 2*
SAINTE-TERRER	1+1 2*	SAINT-MARTIN-DE-SESCAS	1+1 2*	SAUVIAC	0 0
SAINT-EXUPERY	1+1 2*	SAINT-MARTIN-DU-BOIS	1+1 2*	SAVIGNAC	1+1 2*
SAINT-FELIX-DE-FONCAUDE	1+1 2*	SAINT-MARTIN-DU-PUY	1+1 2*	SAVIGNAC-DE-L'ISLE	1+1 2*
SAINT-FERME	1+1 2*	SAINT-MARTIN-LACAUSSADE	1+1 2*	SEMENS	1+1 2*
SAINT-GENES-DE-BLAYE	1 1	SAINT-MEDARD-DE-GUIZIERES	1+1 2*	SENDETS	1 1
SAINT-GENES-DE-FRONSAC	1+1 2*	SAINT-MICHEL-DE-FRONSAC	1+1 2*	SIGALENS	1+1 2*
SAINT-GENES-DE-LOMBAUD	1+1 2*	SAINT-MICHEL-DE-LAPUJADE	1+1 2*	SILLAS	1 1
SAINT-GENIS-DU-BOIS	1+1 2*	SAINT-PALAIS	1+1 2*	SOULIGNAC	1+1 2*
SAINT-GERMAIN-DE-GRAVE	1+1 2*	SAINT-PAUL	1+1 2*	SOUSSAC	1+1 2*
SAINT-GERMAIN-DE-LA-RIVIERE	1+1 2*	SAINT-PEY-DE-CASTETS	1+1 2*	TABANAC	1+1 2*
SAINT-GERMAIN-DU-PUCH	1+1 2*	SAINT-PHILIPPE-DU-SIGNAL	1+1 2*	TAILLECAVAT	1+1 2*
SAINT-GERVAIS	1+1 2*	SAINT-PIERRE-D'AURILLAC	1+1 2*	TARGON	1+1 2*
SAINT-GIRONS-D'AIGUEVIVES	1+1 2*	SAINT-PIERRE-DE-BAT	2+1 3	TARNES	1+1 2*
SAINT-HILAIRE-DE-LA-NOAILLE	1+1 2*	SAINT-QUENTIN-DE-BARON	1+1 2*	TIZAC-DE-CURTON	1+1 2*
SAINT-HILAIRE-DU-BOIS	1+1 2*	SAINT-QUENTIN-DE-CAPLONG	1+1 2*	TIZAC-DE-LAPOUYADE	0 0
SAINT-JEAN-DE-BLAIGNAC	1+1 2*	SAINT-ROMAIN-LA-VIRVEE	1+1 2*	TRESSSES	1+1 2*
SAINT-LAURENT-D'ARCE	0 0	SAINT-SAUVEUR-DE-PUYNORMAND	1+1 2*	VAL-DE-LIVENNE	1+1 2*
SAINT-LAURENT-DU-BOIS	2+1 3	SAINT-SAVIN	0 0	VAL-DE-VIRVEE	1+1 2*
SAINT-LAURENT-DU-PLAN	1+1 2*	SAINT-SEURIN-DE-CURSAC	1+1 2*	VAYRES	1+1 2*
		SAINT-SEURIN-SUR-L'ISLE	0 0	VERAC	1+1 2*
		SAINT-SEVE	1+1 2*	VERDELAIS	1+1 2*
		SAINT-SULPICE-DE-GUILLERAGUES	1+1 2*	VILLEGOUGE	1+1 2*
				VILLENAVE-DE-RIONS	1+1 2*
				VIRSAC	1+1 2*
				YVRAC	1+1 2*

COMMENT OPTIMISER LE TRAITEMENT ?



Épampez quelques jours avant de traiter : les pampres sont une zone prise par les larves de cicadelle. En les éliminant, vous contraignez les larves à migrer dans la zone traitée et vous améliorez ainsi l'efficacité du traitement.

Éliminez toute repousse de vigne non cultivée

Toute vigne non traitée est un refuge pour les cicadelles de la flavescence dorée qui peuvent coloniser à nouveau votre parcelle en fin de rémanence du produit. De plus, une repousse peut héberger la bactérie sans exprimer de symptômes.



EVITER LA CONTAMINATION D'UNE PARCELLE A L'AUTRE

Les cicadelles peuvent se poser ou se retrouver sur votre tracteur suite à un passage et notamment sur des feuilles lors du rognage. Vous pouvez alors les transporter d'une parcelle contaminée à une indemne. Il est conseillé de commencer par les parcelles non contaminées par la flavescence dorée et/ou de nettoyer régulièrement votre tracteur en enlevant les feuilles et rameaux et en balayant la surface externe et le radiateur du tracteur.



ET POUR LES VIGNES MERES ?

Vous devez réaliser 3 traitements. Le 1^{er} entre le 3 et le 9 juin, le 2^e à la fin de la rémanence du produit. Pour le 3^e traitement, la date n'a pour le moment pas encore été définie et vous sera communiquée en juillet dans la Flavescence Info n°3 et sur notre site internet.

LUTTE OBLIGATOIRE CONTRE LA CICADELLE DE LA FLAVESCENCE DOREE

LISTE DES PRODUITS MISE A JOUR LE 24 AVRIL 2024

Ce document récapitule les homologations réglementaires mais ne constitue pas une préconisation d'emploi. Avant tout usage, nous vous invitons à consulter un conseiller viticole pour adapter au mieux le choix du produit à appliquer. Tous les produits listés ont une action neurotoxique par contact et injection. Les doses sont indiquées uniquement pour traiter contre la cicadelle de la flavescence dorée.

Dans le cadre de la lutte contre la cicadelle de la flavescence dorée, la **Zone Non Traitée (ZNT)** en bordure d'un point d'eau est fixée à **3 mètres**. Les autres ZNT et distances de sécurité (riverains, personnes vulnérables, personnes présentes) sont fixées à **0 mètre** (en prenant soin d'éviter toute dérive). En cas de mélange avec un autre produit ou d'un dosage différent de celui indiqué ci-dessous afin de viser une autre cible, les ZNT et distances de sécurité sont à respecter en fonction de l'autre produit et/ou du dosage.



Un arrêté spécifique prévoit la protection des pollinisateurs lors de l'application d'insecticides, sous les conditions suivantes :

- Si les adventices ou les couverts végétaux sont en fleurs, il faut systématiquement les détruire avant les traitements.
- Lorsque **les vignes sont en fleur**, pour les produits :
sans mention abeille, le traitement doit être appliqué entre 2h avant le coucher du soleil et 3h après.
avec mention abeille, il faut une absence d'abeille mais pas de contrainte horaire pour appliquer le produit.
- Lorsque les vignes ne sont pas en fleur, il faut une absence d'abeille pour appliquer le produit mais pas de contrainte horaire.



CYPERMETHRINE

SHERPA 100 EW. CYPERFOR 100 EW. APHICAR 100 EW. SCIPPIO 100 EW

Pyréthroïde de synthèse
EW 0,3 L/ha
DAR 7 jours, DRE 48 heures, ZNT 0 mètre (ZNT eau 3 mètres)
Classe de danger H315 H317 H335 H410
Nombre d'applications max : 2
Contre tordeuses, noctuelles terricoles, cicadelles des grillures

SHERPA 100 EC. APHICAR. CYPERFOR

Utilisation interdite après le 31 juillet 2024
Pyréthroïde de synthèse
EC 0,3 L/ha
DAR 7 jours, DRE 24 heures, ZNT 0 mètre (ZNT eau 3 mètres)
Classe de danger H302 H304 H315 H318 H336 H410
Nombre d'applications max : 2
Contre tordeuses, noctuelles terricoles

CYPERFOR S

Utilisation interdite après le 31 juillet 2024
Pyréthroïde de synthèse
EC 0,3 L/ha
DAR 7 jours, DRE 24 heures, ZNT 0 mètre (ZNT eau 3 mètres)
Classe de danger H302 H304 H315 H318 H336 H410
Nombre d'applications max : 2
Contre tordeuses, noctuelles terricoles

CYVEA. CYPRINE 100. ERICINE PLUS. CYTHRINE L. SIKKA. SHACY. CARLY. TIBESHA

Pyréthroïde de synthèse
EC 0,3 L/ha
DAR 21 jours, DRE 24 heures, ZNT 0 mètre (ZNT eau 3 mètres)
Classe de danger H226 H302 H304 H315 H318 H335 H336 H373 H400 H410
Nombre d'application max : 1
Contre tordeuses, eulia, cicadelles des grillures

CYTHRINE MAX. PROFI CYPER MAX. CYPLAN MAX. COPMETHRINE. CYPERKILL MAX 500 EC. CYPERIA 500 EC. RACACYPERG. PERCHOC

Pyréthroïde de synthèse
EC 0,06 L/ha
DAR 21 jours, DRE 24 heures
ZNT 0 mètre (ZNT eau 3 mètres)
Classe de danger H226 H302 H304 H315 H318 H332 H335 H336 H373 H400 H410
Nombre d'application max : 1
Contre tordeuses, cicadelles des grillures, eulia
Mention Abeille

DELTAMETHRINE

DECIS PROTECH. PEARL PROTECH. SPLIT PROTECH

Pyréthroïde de synthèse
EW 0,5 L/ha
DAR 14 jours, DRE 12* heures, ZNT 0 mètre (ZNT eau 3 mètres)
Classe de danger H226 H410
Nombre d'applications max : 3
Contre altises, cicadelles des grillures, metcalfa, cigariers, coupe-bourgeons, tordeuses, thrips, drosophiles, eulia, noctuelles terricoles, pyrales
Mention Abeille

DECLINE I.5 EW. JABAL

Pyréthroïde de synthèse
EW 0,5 L/ha
DAR 14 jours, DRE 12* heures, ZNT 0 mètre (ZNT eau 3 mètres)
Classe de danger H410
Nombre d'applications max : 3
Contre altises, cicadelles des grillures, metcalfa, cigariers, coupe-bourgeons, tordeuses, thrips, drosophiles, eulia, noctuelles terricoles, pyrales
Mention Abeille

VIVATRINE EW. DELTASTAR EW. DELTASTAR

Pyréthroïde de synthèse
EW 0,5 L/ha
DAR 14 jours, DRE 12* heures, ZNT 0 mètre (ZNT eau 3 mètres)
Classe de danger H400 H410
Nombre d'applications max : 3
Contre altises, cicadelles des grillures, metcalfa, cigariers, coupe-bourgeons, tordeuses, thrips, drosophiles, eulia, noctuelles terricoles, pyrales

ESFENVALERATE

MANDARIN PRO. COUNTRY GOLD. TOLEDE GOLD. TATAMI GOLD. MANDARIN GOLD. JUDOKA GOLD

Pyréthroïde de synthèse
EW 0,3 L/ha
DAR 21 jours, DRE 12* heures, ZNT 0 mètre (ZNT eau 3 mètres)
Classe de danger H302 H371 H400 H410
Nombre d'applications max : 2
Contre altises, pyrales, metcalfa
Mention Abeille

ETOFENPROX

TREBON 30 EC. UPPERCUT. KAHO. KAHO EC. FLAGADA

Pyréthroïde de synthèse
EC 0,3 L/ha
DAR 14 jours, DRE 48 heures, ZNT 0 mètre (ZNT eau 3 mètres)
Classe de danger H304 H315 H318 H336 H362 H400 H410
Nombre d'application max : 1
Contre tordeuses, cicadelles des grillures, metcalfa
CMR : Toxique pour l'allaitement

LAMBDA-CYHALOTHRINE

KARAKAS. ALICANTE. LAMBDATINE. CORDOBA. ASTARIME. CYALINE 100 CS. DCD

Pyréthroïde de synthèse
CS 0,125 L/ha
DAR 7 jours, DRE 12* heures, ZNT 0 mètre (ZNT eau 3 mètres)
Classe de danger H302 H332 H400 H410
Nombre d'applications max : 2
Contre tordeuses, metcalfa, cicadelles des grillures, eulia

KARAIBE PRO. KARATE XFLOW. TRAFO. KARATE ZEON. KUSTI. NINJA PRO. SCIMITAR. SENTINEL PRO. LAMBDASTAR. ENVERGURE. ESTAMINA. PROFI LAMBDA 100 CS. TARAK. ZELAMBDA. CAZEON. CAZEON 2. KARIS 10 CS. SPARK. LAIDIR. TEST. REALCHEMIE LAMBDA-CYHALOTHRIN 100 CS. AGROTECH-LAMBDA-CYHALOTHRINE 100 CS. SCHIALOITE. KONTESS

Pyréthroïde de synthèse
CS 0,125 L/ha
DAR 7 jours, DRE 48 heures, ZNT 0 mètre (ZNT eau 3 mètres)
Classe de danger H302 H317 H332 H400 H410
Nombre d'applications max : 2
Contre coupe-bourgeons, chenilles bourruées, cigariers, altises, acariens, cicadelles des grillures, thrips, tordeuses, metcalfa, drosophiles, eulia, noctuelles terricoles, pyrales

PYRETHRINES

PYREVERT. CICAPYR. GREENPY. FITOPYR. PYRETRETIO. BIOPIREN PLUS. FLORA VERDE. PYRIP

Pyrèthre naturel
EC 1,5 L/ha
DAR 28 jours, DRE 12* heures, ZNT 0 mètre (ZNT eau 3 mètres)
Classe de danger H400 H410
Nombre d'applications max : 3
Autorisé en AB



TAU-FLUVALINATE

MAVRIK FLO. EVURE. TALITA UP. MAVRIK UP. KLARTAN UP. MAVRIK SMART. KLARTAN SMART. KLARTAN L.I.F.E. MAVRIK L.I.F.E. TALITA SMART. TALITA L.I.F.E. KLARTAN. QUINTE FLO. MARAVE. PEAWANUCK. SKYHAWK 240

Pyréthroïde de synthèse
EW 0,2 L/ha
DAR 21 jours, DRE 12* heures, ZNT 0 mètre (ZNT eau 3 mètres)
Classe de danger H400 H410
Nombre d'applications max : 2
Contre acariens, cicadelles des grillures, metcalfa, thrips
Mention Abeille

Pour toute autre utilisation, renseignez-vous sur :

<https://ephy.anses.fr>
<http://www.phytodata.com/>



1, route de Pasquina
33750 Beychac et Caillau
05 56 85 96 02
gdon@gdon-bordeaux.fr
www.gdon-bordeaux.fr

Sophie Bentéjac Directrice

Charlotte Labit Responsable Technique et Géomatique

Carole Destribats Assistante administrative et technique

Financeurs :



Abréviations :

DAR : Délai Avant Récolte
DRE : Délai de Réentrée
*12 heures minimum en Gironde (6 heures en dehors)
ZNT : Zone Non Traitée
CMR : Cancérogène, Mutagène et Reprotoxique