

LUTTE OBLIGATOIRE CONTRE LA CICADELLE DE LA FLAVESCENCE DOREE

LISTE DES PRODUITS MISE A JOUR LE 7 MAI 2021

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. Les doses sont indiquées uniquement pour traiter contre la cicadelle de la flavescence dorée.

* Les Zones Non Traitées (ZNT) seront fixées prochainement par arrêté préfectoral. La ZNT en bordure d'un point d'eau sera fixée à 3 mètres ou plus.

ACRINATHRINE

ORYTIS, JOKARI, FLANKER

Pyréthriinoïde de synthèse
EW, 0,2 L/ha
DAR 28 jours, DRE 48 heures
ZNT* non définie à ce jour
Classe de danger H351 H373 H400 H410
CMR 2 : susceptible de provoquer le cancer
Applications max : 2
Contre acariens, cicadelles des grillures, thrips

ALPHAMETHRINE

MAGEOS MD, CLAMEUR, ASTOR MD, VORAX MD

Pyréthriinoïde de synthèse
WG, 0,07 kg/ha
DAR 14 jours, DRE 12 heures
ZNT* non définie à ce jour
Classe de danger H302 H335 H373 H400 H410
Applications max : 2
Contre altises, noctuelles, pyrales, tordeuses
Mention Abeille

ASTOR, VORAX

Pyréthriinoïde de synthèse
EC, 0,1 L/ha
DAR 14 jours, DRE 48 heures
ZNT* non définie à ce jour
Classe de danger H302 H335 H373 H400 H410
Applications max : 2
Contre chenilles bourruées, altises, tordeuses
Mention Abeille

FASTAC

Pyréthriinoïde de synthèse
EC, 0,2 L/ha
DAR 14 jours, DRE 48 heures
ZNT* non définie à ce jour
Classe de danger H226 H301 H304 H317 H332 H335 H336 H373 H400 H410
Applications max : 2
Contre tordeuses, noctuelles, noctuelles terricoles, altises, pyrales
Mention Abeille

BETACYFLUTHRINE

DUCAT, BULLDOCK STAR, CAJUN

Pyréthriinoïde de synthèse
EC, 0,7 L/ha
DAR 14 jours, DRE 48 heures
ZNT* non définie à ce jour
Classe de danger H226 H302 H304 H317 H318 H332 H336 H410
Applications max : 2
Contre altises, metcalfa, cicadelles des grillures, cigariers, coupe-bourgeons, eulia, pyrales, tordeuses

CYPERMETHRINE

SHERPA 100 EW, CYPERFOR 100 EW,

CYPERFOR S, APHICAR 100 EW
Pyréthriinoïde de synthèse
EW, 0,3 L/ha
DAR 7 jours, DRE 48 heures
ZNT* non définie à ce jour
Classe de danger H315 H317 H335 H410
Applications max : 2
Contre tordeuses, noctuelles terricoles, cicadelles des grillures

SHERPA 100 EC, APHICAR

Pyréthriinoïde de synthèse
EC, 0,3 L/ha
DAR 7 jours, DRE 24 heures
ZNT* non définie à ce jour
Classe de danger H302 H304 H315 H318 H336 H410
Applications max : 2
Contre tordeuses, noctuelles terricoles

CYPLAN, CYPRINE 100, CYTHRINE L, CYPERMETRAN EC, ERICINE PLUS

Pyréthriinoïde de synthèse
EC, 0,3 L/ha
DAR 21 jours, DRE 24 heures
ZNT* non définie à ce jour
Classe de danger H226 H302 H304 H315 H319 H335 H336 H410
Application max : 1
Contre tordeuses, eulia, cicadelles des grillures

CYTHRINE MAX, PROFI CYPER MAX, CYPLAN MAX, COPMETHRINE

Pyréthriinoïde de synthèse
EC, 0,06 L/ha
DAR 21 jours, DRE 24 heures
ZNT* non définie à ce jour
Classe de danger H226 H304 H315 H318 H332 H335 H336 H410
Application max : 1
Contre tordeuses, cicadelles des grillures, eulia
Mention Abeille

DELTAMETHRINE

DECIS PROTECH, PEARL PROTECH, SPLIT PROTECH

Pyréthriinoïde de synthèse
EW, 0,5 L/ha
DAR 14 jours, DRE 12 heures
ZNT* non définie à ce jour
Classe de danger H226 H410
Applications max : 3
Contre altises, cicadelles des grillures, metcalfa, cigariers, coupe-bourgeons, tordeuses, thrips, drosophiles, eulia, noctuelles terricoles, pyrales
Mention Abeille

DECLINE 1,5 EW, JABAL

Pyréthriinoïde de synthèse
EW, 0,5 L/ha
DAR 14 jours, DRE 12 heures
ZNT* non définie à ce jour
Classe de danger H410
Applications max : 3
Contre altises, cicadelles des grillures, metcalfa, cigariers, coupe-bourgeons, tordeuses, thrips, drosophiles, eulia, noctuelles terricoles, pyrales
Mention Abeille

VIVATRINE EW, DELTASTAR

Pyréthriinoïde de synthèse
EW, 0,5 L/ha
DAR 14 jours, DRE 12 heures
ZNT* non définie à ce jour
Classe de danger H400 H410
Applications max : 3
Contre altises, cicadelles des grillures, metcalfa, cigariers, coupe-bourgeons, tordeuses, thrips, drosophiles, eulia, noctuelles terricoles, pyrales

ESFENVALERATE

MANDARIN PRO, JUDOKA, TATAMI GOLD, COUNTRY GOLD, TOLEDE GOLD, TATAMI, MANDARIN GOLD, JUDOKA GOLD

Pyréthriinoïde de synthèse
EW, 0,3 L/ha
DAR 21 jours, DRE 12 heures
ZNT* non définie à ce jour
Classe de danger H302 H400 H410
Applications max : 2
Contre altises, pyrales, metcalfa
Mention Abeille

ETOFENPROX

TREBON 30 EC, UPPERCUT

Pyréthriinoïde de synthèse
EC, 0,3 L/ha
DAR 14 jours, DRE 48 heures
ZNT* non définie à ce jour
Classe de danger H304 H315 H318 H336 H362 H400 H410
CMR : toxique pour l'allaitement
Application max : 1
Contre tordeuses, cicadelles des grillures, metcalfa

LAMBDA-CYHALOTHRINE

KARAKAS, ALICANTE, LAMBDATINE, CORDOBA

Pyréthriinoïde de synthèse
CS, 0,125 L/ha
DAR 7 jours, DRE 12 heures
ZNT* non définie à ce jour
Classe de danger H302 H332 H400 H410
Applications max : 2
Contre tordeuses, metcalfa, cicadelles des grillures, eulia

KARATE ZEON, SCIMITAR, KARATE XFLOW, SENTINEL PRO, TRAF0, KUSTI, KARAIPE PRO, NINJA PRO

Pyréthriinoïde de synthèse
CS 0,125 L/ha
DAR 7 jours, DRE 48 heures
ZNT* non définie à ce jour
Classe de danger H302 H317 H332 H400 H410
Applications max : 2
Contre coupe-bourgeons, chenilles bourruées, cigariers, altises, acariens, cicadelles des grillures, thrips, tordeuses, metcalfa, drosophiles, eulia, noctuelles terricoles, pyrales

PYRETHRINES

PYREVERT, GREENPY

Pyrèthre naturel
EC, 1,5 L/ha
DAR 28 jours, DRE 12 heures
ZNT* non définie à ce jour
Classe de danger H400 H410
Applications max : 3
Autorisé en AB



TAU-FLUVALINATE

MAVRIK FLO, KLARTAN, TALITA, 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

Pyréthriinoïde de synthèse
EW, 0,2 L/ha
DAR 21 jours, DRE 12 heures
ZNT* non définie à ce jour
Classe de danger H400 H410
Applications max : 2
Contre acariens, cicadelles des grillures, metcalfa, thrips
Mention Abeille

ZETACYPERMETHRINE

FURY 10 EW, SATEL, MINUET 10 EW

Pyréthriinoïde de synthèse
EW, 0,15 L/ha
DAR 14 jours, DRE 48 heures
ZNT* non définie à ce jour
Classe de danger H302 H317 H332 H373 H400 H410
Application max : 1
Contre tordeuses

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

FORMULATIONS

CS : Suspension de capsules
EC : Concentré Émulsionnable
EW : Émulsion de type aqueux
WG : Granulés à disperser dans l'eau