

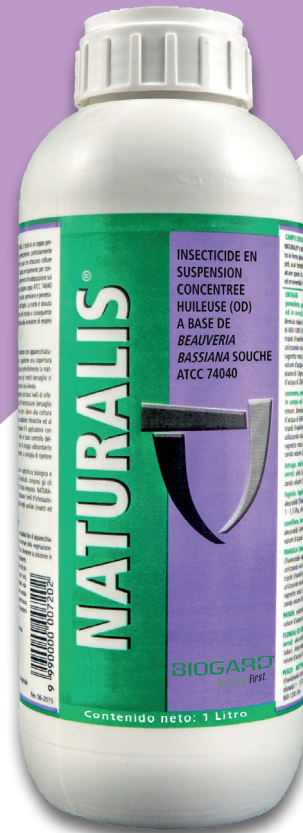
www.cbcbiogard.fr



Pour le contrôle du psylle du poirier

NATURALIS®

Efficace • Durable • Sélectif



Avantages de l'utilisation de Naturalis

- Efficacité prouvée
- Sélectif vis-à-vis d' *Aphelinus mali*, *Antochoris nemoralis* et *Typhlodromus spp* *
- Pas de LMR et Délai avant récolte de 3 jours
- Utilisable en Agriculture Biologique et Biodynamie
- Produit de Biocontrôle avec CEPP

Composition

Spores du champignon entomopathogène *Beauveria bassiana* souche ATCC 74040.

Mode d'action

NATURALIS® agit par contact, les spores germent en formant un mycélium qui pénètre la cuticule de l'organisme cible et qui se développe à son détriment, en utilisant ses composants comme source de nutriment.

Cultures	Ravageurs ciblés	Dose conseillée	Nb d'applications Max	DAR
Fruits à pépins	Psylles	1,5 L/ha	5 par an	3 jours

Conditions d'application

• Température

Plage d'activité : 10 – 35°C

Plage optimale : 20 – 27°C



- Appliquer en fin de journée ou en tout cas quand l'ensevelissement est moins intense.
- Si le miellat est présent, effectuer un traitement visant à l'éliminer.
- Effectuer 2 à 3 applications de NATURALIS® en respectant un intervalle de 5-7 jours.
- Bien mouiller la végétation afin d'atteindre la face inférieure des feuilles.
- Utiliser un pulvérisateur propre et pour tout mélange, consulter le tableau de compatibilité sur le site www.cbcbiogard.fr.
- > En particulier, attention aux intervalles à respecter entre certains traitements fongicides et NATURALIS® (10 jours pour produits à base de Cyprodinil + Fludixonil, Dithianon + Phosphonates de Potassium, Penconazole, 7 jours pour le Polysulfure de Calcium).

NATURALIS® – AMM 217043

Composition 0,18 g/ (0,019%) de *Beauveria bassiana* souche ATCC 74040, équivalent à 2,3 x 10⁷ CFU/ml

Titulaire et distributeur : CBC BIOGARD SAS – 25 Avenue de l'Europe 67300 Schiltigheim, France

Ces produits figurent sur la liste des produits phytopharmaceutiques de biocontrôle (art. L 253-5 et L 253-7 du Code rural).

Pour les usages autorisés, doses, conditions et restrictions d'emploi se référer à l'étiquette des produits ou consulter www.cbcbiogard.fr

Utilisable en agriculture biologique conformément au règlement européen en vigueur

Contenu du *Beauveria bassiana*. Peut produire des réactions de sensibilisation

EUH401 : respecter les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour la santé humaine et l'environnement.

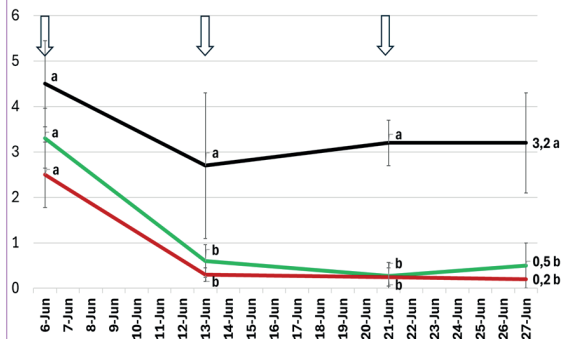
SP1 : Ne pas polluer l'eau avec le produit ou son emballage. [Ne pas nettoyer le matériel d'application près des eaux de surface. Eviter la contamination via les systèmes d'évacuation des eaux à partir des cours de ferme ou des routes]. SP3 : Pour protéger les organismes aquatiques, respecter une zone non traitée de 5 mètres par rapport aux points d'eau.



Efficacité vs psylle du poirier (*Cacopsylla pyri*)

Nb d'œufs+nymphes+adultes/10 pousses

— Témoin — Naturalis 1.5 L/ha*3 — spirotétramate 1 L/ha*2



Stavrodromi, Pella, Grèce, 2024. Poire cv Santa Maria

Nb applications : 3 pour Naturalis (6 - 13 - 21/06) ; 2 pour Standard (6 - 21/06).

Standard : spirotétramate à 100 mL/100 L.

Volume de mouillage : 1000 L/ha.

Relevés : nb œufs, nymphes et adultes sur 10 pousses marquées.



UTILISEZ LES PRODUITS PHYTOPHARMACEUTIQUES AVEC PRÉCAUTION. AVANT TOUTE UTILISATION, LISEZ L'ÉTIQUETTE ET LES INFORMATIONS CONCERNANT LE PRODUIT.

CBC BIOGARD S.A.S. 67300 Schiltigheim, RCS Strasbourg 823 862 08 S.A.S. au capital de 200.000€.

Création: Brioschi Mauro Grafica e Video. Crédits photos: Brioschi Mauro - Shutterstock. Ne pas jeter sur la voie publique. Imprimé par : Flyeralarm sarl - 95, rue Saint-Lazare Paris 9eme