

# CONSERVE

## AUTRES LEPIDOPTERES DEFOLIATEURS SUR ARBRES ET ARBUSTES D'ORNEMENT

- Bombyx disparate (*Lymantria dispar*)
- Bombyx cul brun (*Euproctis chrysothoea*)
- Cheimatobie (phalène) (*Operophtera brumata*)
- Ecaille fileuse (*Hyphantria cunea*).

▶ Traiter au printemps à la dose de 0,8 l/ha (0,08 l/ha) lors de l'apparition des jeunes larves.



© Frédéric Margat

## COLEOPTERES DEFOLIATEURS SUR ARBRES ET ARBUSTES D'ORNEMENT

- Gallerque de l'orme (*Gallerucella lutea*)
- Chrysomèles (*Chrysomela spp.*)
- Calligraphe du saule (*Calligrapha spp.*)
- Anthonome du pommier (*Anthonomus pomorum*)

▶ Traiter uniquement sur jeune larve à la dose de 0,8 l/ha (0,08 l/ha) au printemps ou au début de l'été, lorsque la prise alimentaire est observée.



© Frédéric Margat

## RECOMMANDATIONS IMPORTANTES

Applications florales : autorisées uniquement sous abri.  
Utilisable en Agriculture Biologique en application du règlement CE 834/2007.  
AMM N° 2060132 Dow AgroSciences SAS.



N-dangereux pour l'environnement.  
R50/53 : Très toxique pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique.  
Délai de rentrée des travailleurs sur la parcelle traitée : 8 heures.  
ZNT vis-à-vis des points d'eau : 50 m (5m pour palmiers car application localisée).

ZNT vis-à-vis des zones non cultivées adjacentes (protection des arthropodes non cibles) : 20m.  
Protection des abeilles : ne pas traiter moins de 7 jours avant floraison, pendant la floraison et en période de production d'exsudat, pendant la période de floraison des adventives.

Porter des gants en nitrile et un vêtement de protection.  
Ne pas appliquer le produit avec des atomiseurs pneumatiques à dos ou des pulvérisateurs à turbine.

<sup>(1)</sup> Matière active brevetée et fabriquée par Dow AgroSciences.  
\* Conserve: marque Dow AgroSciences.

Utilisez les produits phytopharmaceutiques avec précaution.  
Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

Renseignements techniques : 0 800 470 810

Dow AgroSciences

Dow AgroSciences Distribution S.A.S.  
B.P. 1220 - 06254 Mougins Cedex  
Département Espaces Verts, Hygiène & Environnement.  
6, rue Jean-Pierre Timbaud - 78067 St Quentin en Yvelines Cedex  
Tél. : 01 30 23 13 13  
[www.dow-ev.com](http://www.dow-ev.com)

INSECTICIDE CONTRE LES PROCESSIONNAIRES DU PIN, DU CHÊNE ET LE PAPILLON PALMIVORE

# CONSERVE

## Une nouvelle réponse à des problématiques de santé publique



### LES AVANTAGES :

- Utilisable en agriculture biologique.
- Efficace sur processionnaire du pin, du chêne et papillon palmivore

Edition 03/2012 - Toutes photos : courtoisie : FEV - Eric Chagny - JC Maréchal BSA - Frédéric Margat - Fotolia - Illustrations et photos non contractuelles. Insectes sur papier provenant de boîtes gelées surgelées.

Retrouvez-nous sur [www.dow-ev.com](http://www.dow-ev.com)

Dow AgroSciences

Avant de lire cette notice, consultez l'étiquette du produit. Les données de cette fiche technique complètent l'étiquette.

**PRODUITS POUR LES PROFESSIONNELS : RESPECTER LES CONDITIONS D'EMPLOI**

