



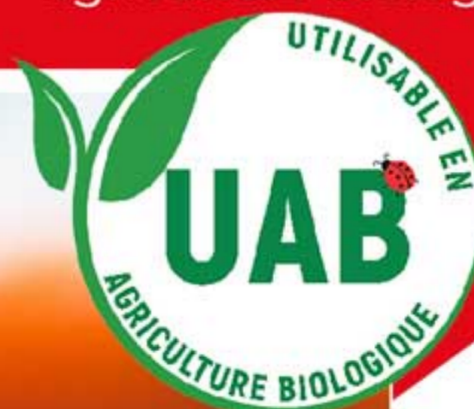
# acaridoil

AMM n°2210415

plant acaricide

**ACARICIDE  
INSECTICIDE**

utilisable en  
agriculture biologique



Produit  
de biocontrôle



CONDITIONNEMENT : BIDONS DE 1 ET 10 L

## CARACTÉRISTIQUES

- Acaricide - Insecticide de contact
- Formule huileuse - optimise le positionnement

## COMPOSITION

- 130,4 g/l d'acides gras
- Formulation SL



ACARIDOIL® 13SL est utilisable en agriculture biologique en application des règlements UE n°2018/848 et 2021/1165. Les acides gras sont inscrits à l'annexe IV du RCE n°396/2005 qui regroupe les substances pour lesquelles il n'est pas nécessaire de fixer de limites maximales de résidus (LMR).

**PRODUITS POUR LES PROFESSIONNELS : UTILISEZ LES PRODUITS PHYTOSANITAIRES AVEC PRÉCAUTION.  
AVANT TOUTE UTILISATION, LISEZ L'ÉTIQUETTE ET LES INFORMATIONS CONCERNANT LE PRODUIT.**

# acaridoil

plant acaricide

**ACARICIDE  
INSECTICIDE**  
utilisable en  
agriculture biologique

## UTILISATIONS ET CIBLES

CULTURES	CIBLES	STADES
 CUCURBITACEES A PEAU COMESTIBLE (concombre, courgette, cornichon)	ALEURODES	BBCH 19 à 87
 TOMATES - AUBERGINES	ALEURODES - CHENILLES PHYTOPHAGES	BBCH 21 à 87
 POIVRONS - PIMENTS	ALEURODES - CHENILLES PHYTOPHAGES	BBCH 21 à 87

Dose d'emploi : **minimum 0,75 %  
pour une quantité comprise entre 8  
et 12 l/ha (dans la limite de 19l/ha)**

Volume de bouillie : **500-1000 l/ha**

Traiter à intervalles de **7 à 10 jours**

Nombre maximum d'applications  
par culture et par an : **4**

Délai avant récolte : **1 jour**

## VALIDATIONS TECHNIQUES



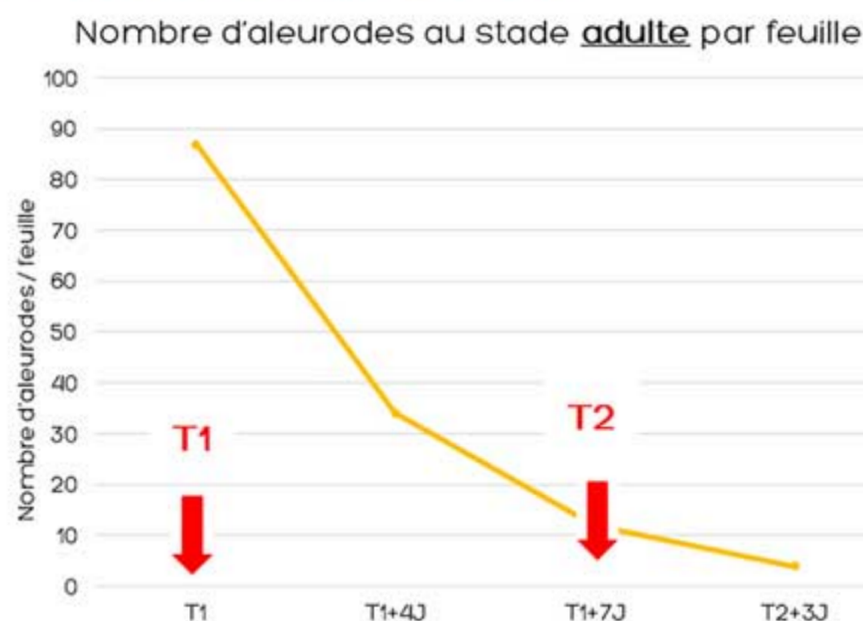
### ESSAI BPE

Culture : AUBERGINE

Ravageurs : ALEURODES

2 applications d'ACARIDOIL® 13SL à 0,75 %  
espacées de 7 jours

1000 l de bouillie



CR DISTRIBUTION - 71 route du bord de l'eau 33270 Bouliac, France. SAS au capital de 40 000€. RCS : Bordeaux B 470 202 144. Numéro de TVA intra-communautaire : FR46 470 202 144. N° d'agrément AQ00220 : distribution de produits phytopharmaceutiques à des utilisateurs professionnels

ACARIDOIL® 13SL - Détenteur de l'AMM N° 2210415 : VIORYL CHEMICAL AND AGRICULTURAL INDUSTRY - Composition : 130,4 g/l d'acides gras soit 14 % C7 à C18 et C18 insaturés sous forme de sels de potassium - Attention : H315 Provoque une irritation cutanée - H319 Provoque une sévère irritation des yeux - H412 Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme - P273 Éviter le rejet dans l'environnement. P280 Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage. P305+P351+P338 EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. P321 Traitement spécifique (voir sur cette étiquette). P337+P313 Si l'irritation oculaire persiste: consulter un médecin. P362+P364 Enlever les vêtements contaminés et les laver avant réutilisation. P501 Éliminer le contenu/réceptacle dans une installation de collecte des déchets dangereux ou spéciaux

Avant toute utilisation, assurez-vous que celle-ci est indispensable. Privilégiez chaque fois que possible les méthodes alternatives et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement, conformément aux principes de la protection intégrée, consultez <http://agriculture.gouv.fr/ecophyto>.

