

# REBELL® blu

Pièges bleus pour la surveillance de l'attaque  
des thrips



25 Pièges



# Andermatt

• • • • • France

## Mode d'emploi REBELL® blu

### Application

Pour les thrips en serre: thrips californien (*Frankliniella occidentalis*), thrips du tabac (*Thrips tabaci*). Pour le contrôle de la densité des ravageurs et de l'évaluation de l'efficacité d'une lutte effectuée à l'aide d'auxiliaires ou d'insecticides.



*Thrips tabaci*

### Installation

Les pièges peuvent être fixés, soit suspendus à une ficelle, soit horizontalement ou verticalement avec une pince. La distance entre la partie supérieure des plantes et le piège ne doit pas dépasser 10 cm.

### Densité de piège

1 piège par 50 m<sup>2</sup> de surface culturale. Selon le résultat du dénombrement, on peut réduire le nombre de pièges après quelques semaines et les placer aux endroits où les captures sont régulièrement importantes. La densité ne devrait pas être inférieure à 1 piège par 250 m<sup>2</sup>.



## Interval des contrôles

Effectuez le dénombrement chaque semaine. Si le nombre de captures est important, il faut remplacer les pièges. Par contre, s'il est bas, laissez les pièges une semaine de plus. La quantité de pièges est ainsi réduite. Dans ce cas le dénombrement se fait par accumulation. Le dernier total de thrips capturés est déduit du total actuel.



*Frankliniella occidentalis*

## Evaluation

Chaque emplacement de piège reçoit un code en vue d'une classification ultérieure des dates. Notez sur la feuille protocolaire de chaque piège respectivement emplacement en serre les captures effectuées. Un suivi régulier permet également de contrôler l'efficacité des antagonistes ou des insecticides.

Pour visualiser les résultats, il est recommandé de les reporter sur ordinateur, pour obtenir une meilleure visibilité du développement de la population. Cette présentation facilite la prise de décision pour un traitement.



REBELL® blu

## Nettoyage et ré-emploi

Sur les pièges englués, il est possible d'enlever la glue et les insectes piégés avec le dissolvant biologique «**Glurex forte**». Les pièges peuvent ensuite être à nouveau englués pour un nouvel emploi.

## Déclaration de marchandise

Polypropylène avec adhésif spécial pour insectes TANGLE-TRAP.

- Respectez les instructions d'utilisation pour éviter les risques pour l'homme et l'environnement.
- S 02 Conserver hors de la portée des enfants.
- SP 1 Ne pas polluer l'eau avec le produit ou son emballage.



## Qualité suisse

REBELL® by Agroscope est une marque développée et enregistrée par Station de recherche Agroscope Changins-Wädenswil ACW, CH-8820 Wädenswil.

Fabriqué par le centre pour handicapés BSZ, CH-8840 Einsiedeln.

Vente par Andermatt Biocontrol AG, CH-6146 Grossdietwil.



**Andermatt**  
• • • • •  
France

Andermatt France SAS  
Cré@ticité Bat A · Technopole Izarbel · 64210 Bidart  
Tel. +33 (0)5 64 11 51 04  
contact@andermatt.fr · www.andermatt.fr