



# Blocker<sup>®</sup>

*Pour mettre les ravageurs du colza hors-jeu*

- Action très rapide*
- Agit par contact et par ingestion*
- Efficace contre les méligèthes résistantes*



**Omya (Schweiz) AG**  
AGRO

CH-5745 Safenwil, Tél. 062 789 23 41  
[www.omya.ch](http://www.omya.ch)



Meligèthes



Charançon de la tige



Larve du charançon de la tige



Charançon des siliques



Cécidomyie des siliques



Altise

La meilleure protection contre tous les ravageurs du colza. Blocker agit rapidement grâce à son action par contact et par ingestion. Son très large spectre vous garantit une excellente efficacité contre tous les insectes «mangeurs».

Grâce à sa rapidité d'action, les ravageurs sont combattus avant de pouvoir provoquer des dégâts à la culture.

# Blocker®

## Caractéristiques techniques

<b>Matière active:</b>	Etofenprox
<b>Formulation:</b>	Emulsion concentrée (EC)
<b>Dosage:</b>	0,3 l/ha
<b>Ravageurs:</b>	Meligèthe des crucifères Charançon de la tige Charançon des siliques Cécidomyie des siliques Tenthrede de la rave Altise du chou

**Utilisation:** Dès le début de l'attaque ou dès que le seuil d'intervention est atteint. Appliquer avant la floraison.

## Aussi efficace contre les meligèthes résistantes

La matière active Etofenprox appartient au groupe chimique des pyréthri-noïde. L'Etofenprox se différencie cependant des pyréthri-noïdes standards par sa structure moléculaire, qui contient une liaison «ether» au lieu d'une liaison «ester». Cette différence de structure permet à Blocker d'être parfaitement efficace contre les meligèthes résistantes.

## Blocker en un clin d'œil

- large spectre d'efficacité
- aussi efficace contre les meligèthes résistantes
- efficacité très rapide et durable
- très faible niveau de toxicité sur les animaux à sang chaud

## Lutte contre les meligèthes dans les environs de Genève en 2007

Moyenne de 3 essais

