



ASTRAD

Propriétés

ASTRAD est un insecticide systémique, par contact pour lutter contre les parasites dans les agrumes, le coton, les tomates, le canola, le blé, l'orge, l'avoine, les pommes, les poires, les raisins et d'autres cultures agricoles.

Utilisation

Culture	Ravageur	Dose	Dar
Cultures maraichères	Mineuse	200 à 300 g/ha	14 jours
	Aleurode Pucerons	100 à 125 g/ha	
Arbres fruitiers	Mineuse	200 à 300 g/ha	14 jours
	Aleurode Pucerons	100 à 125 g/ha	
Agrumes	Mineuse	200 à 300 g/ha	14 jours
	Aleurode	100 à 125 g/ha	
	Pucerons Mouche des fruits		

Précautions d'emploi

- Ne pas manger, boire ou fumer pendant la manipulation et le traitement
- Éviter le contact avec le produit
- Conserver à l'abri de la lumière dans un endroit sec hors de portée des enfants
- En cas de malaise appeler le centre antipoison

Emballage :

- Sachets en aluminium.
- Contenance : 10g et 1 kg.
- Emballages vides : rincer et rendre inutilisable, ne pas réutiliser pour stocker de l'eau ou des aliments.



Formulé par : sarl DEKACHIM

Cité 100 logements Zeralda,
Alger, Algérie.

Tel : 023 32 56 08

Unité de formulation : N°6 route
d'Alger zone industrielle Ouled
Djellal W. Biskra

Composition: Acetamiprid 200
g//L

Formulation : SP

Contenu : 1 KG

Centre antipoison : CHU BAB EL
OUED : tél : 021 97 98 98

**N° d'autorisation de
production :** CHPPUA 56 334 06

Rédigée le :