

ÍNDICE MONOGRÁFICO	NOME
C71	Cotesia flavipes

C71- Cotesia flavipes

- a) Ingrediente ativo ou nome comum: COTESIA FLAVIPES
- b) Sinonímia: *Cotesia*; *Cotesia flavipes* Cameron; *Flavatus Apanteles*; *Insecta Matsum*; *Apanteles nonagriae*; *Apanteles (Stenopleura) simplicis*
- c) N° CAS: Não disponível
- d) Classificação taxonômica:
- d-1) Reino: Animal
 - d-2) Filo: Arthropoda
 - d-3) Classe: Insecta
 - d-4) Sub-classe: Pterygota
 - d-5) Ordem: Hymenoptera
 - d-6) Super família: Ichneumonoidea
 - d-7) Família: Braconidae
 - d-8) Sub-família: Microgastrinae
 - d-9) Gênero: *Cotesia*
 - d-10) Espécie: *Cotesia flavipes*
- e) Identificação: *Cotesia flavipes* (Cameron, 1891)
- f) Classe: Agente biológico de controle (inseticida biológico)
- g) Classificação toxicológica: Não determinado devido à natureza do produto (inimigos naturais), "ORGANISMOS VIVOS DE USO RESTRITO AO CONTROLE DE PRAGAS".
- h) Uso agrícola: autorizado conforme indicado em rótulo e bula.
- i) Modalidade de emprego: Utilização no controle da *Diatraea saccharalis* (Broca-da-cana), conforme aprovação em rótulo e bula.
- j) Tipo de formulação autorizada: insetos vivos

Resolução RE nº 947 de 04/03/10 (DOU de 08/03/10).