

ÍNDICE MONOGRAFICO	NOME
C76	CHRYSODEIXIS INCLUDENS NUCLEOPOLYHEDROVIRUS

#### C76 - *Chrysodeixis includens nucleopolyhedrovirus*

##### Informações comuns a todas as variedades/linhagens/isolados:

- a) Ingrediente ativo ou nome comum: *Chrysodeixis includens nucleopolyhedrovirus*
- b) Sinonímia: -
- c) N° CAS: Não disponível
- d) Classificação Taxonômica:
  - d.1) Reino - Vírus
  - d.2) Família - Baculoviridae
  - d.3) Gênero - *Alphabaculovirus*
  - d.4) Espécie - *Chrysodeixis includens nucleopolyhedrovirus* (ChinNPV)
- e) Classe agrônômica: inseticida microbiológico.
- f) Uso agrícola: autorizado conforme indicado.
  - f.1). Alvo biológico: \*  
Lagarta-falsa medideira (*Chrysodeixis includens*)
  - f.2) Modalidade de emprego: autorizado conforme indicação de rótulo e bula.\*\*
  - f.3) Limite Máximo de Resíduos: não determinado
  - f.4) Intervalo de Segurança: não determinado devido à natureza do produto
- g) Classificação toxicológica: Não determinada\*\*\*
- h) isolados avaliados:
  - h.1) *Chrysodeixis includens nucleopolyhedrovirus* (ChinNPV)

\* Demais inclusões de alvos biológicos serão feitas a critério do Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento, sem a necessidade de revisão desta monografia.

\*\* Conforme Ato nº 06/2014 da Secretaria de Defesa Agropecuária (SDA/MAPA) este ingrediente ativo poderá ser indicado para uso em qualquer cultura com a ocorrência do alvo biológico.

\*\*\* A classificação toxicológica de produtos formulados com este microrganismo é determinada em estudos realizados com o produto comercial.

Resolução RE nº 971 de 19/04/18 (DOU de 23/04/18)