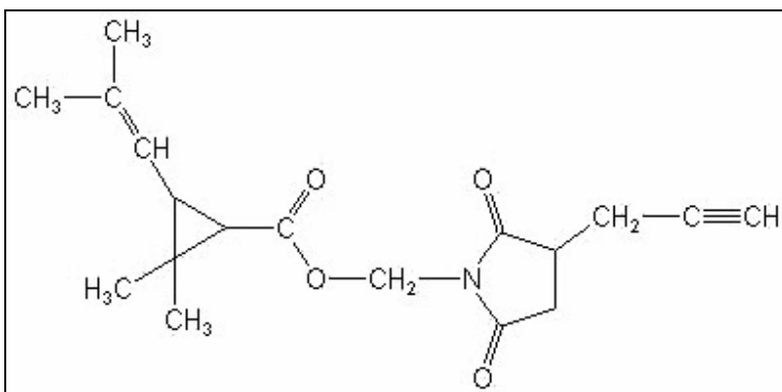


ÍNDICE MONOGRAFICO	NOME
I17	IMIPROTRIM

I17 – Imiprotrim

- a) Ingrediente ativo ou nome comum: IMIPROTRIM (imiprothrin)
- b) Sinonímia: S-41311
- c) N° CAS: 72963-72-5
- d) Nome químico: 2,5-dioxo-3-(2-propynyl)-1-imidazolidinyl]methyl 2,2-dimethyl-3-(2-methyl-1-propenyl)cyclo propanecarboxylate (CA)
- e) Fórmula bruta: $C_{17}H_{22}N_2O_4$
- f) Fórmula estrutural:



- g) Grupo químico: Piretróide
- h) Classe: Inseticida
- i) Classificação toxicológica: Classe III
- j) Emprego domissanitário: autorizado conforme indicado.

I - O princípio ativo será empregado obedecidas as seguintes condições e concentrações máximas:

1 - Venda livre.

1.1 - Líquidos premidos ou não.

1.1.1 - Concentração máxima permitida.....1% p/v

1.2 - Volatilizantes e repelente

1.2.1 - Líquidos e pastas.

1.2.1.1 - Concentração máxima permitida.....4% p/p

1.3 - Cartelas e espirais.

1.3.1 - Concentração máxima permitida.....40 mg/ unidade

2 - Entidades especializadas:

2.1 - Líquidos premidos ou não.

2.1.1 - Concentração máxima permitida.....2% p/p

2.2 - Iscas.

2.2.1 - Concentração máxima permitida.....2% p/p

2.3 - Pós e granulados.

2.3.1 - Concentração máxima permitida.....2% p/p