

ÍNDICE MONOGRAFICO	NOME
A22	ACRINATRINA

A22 – Acrinatrina

a) Ingrediente ativo ou nome comum: ACRINATRINA (acrinathrin)

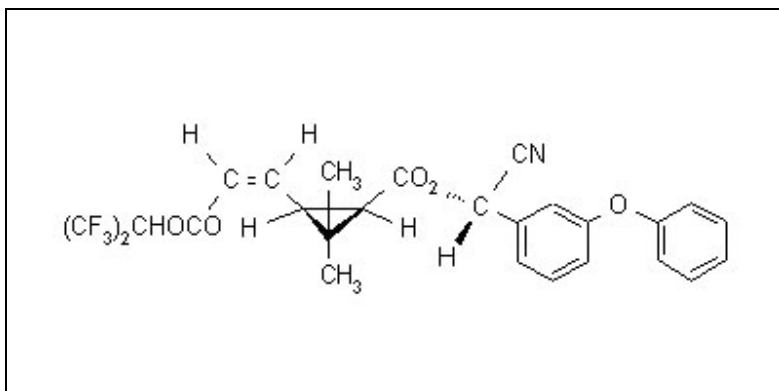
b) Sinonímia: RU 38702

c) N° CAS: 103833-18-7

d) Nome químico: (S)- α -cyano-3-phenoxybenzyl (Z)-(1R,3S)-2,2-dimethyl-3-[2-(2,2,2-trifluoro-1-trifluoro methylethoxycarbonyl)vinyl] cyclopropanecarboxylate 2,2-dimethyl-3-[3-oxo-3-[2,2,2-trifluoro -1-(trifluoro methyl)ethoxy]-1-propenyl]cyclopropanecarboxylate

e) Fórmula bruta: C₂₆H₂₁F₆NO₅

f) Fórmula estrutural:



g) Grupo químico: Piretróide

h) Classe: Acaricida

i) Classificação toxicológica: Classe II

j) Uso agrícola: autorizado conforme indicado.

Modalidade de emprego: aplicação foliar na cultura de citros.

Culturas	Modalidade de Emprego (Aplicação)	LMR (mg/kg)	Intervalo de Segurança
Citros	Foliar	0,04	21 dias