

ÍNDICE MONOGRAFICO	NOME
T51	TRIMEDLURE

#### T51 – Trimedlure

a) Ingrediente ativo ou nome comum: TRIMEDLURE (trimedlure)

b) N° CAS:

A. 5748-22-1

B1. 5748-20-9

B2. 5748-21-0

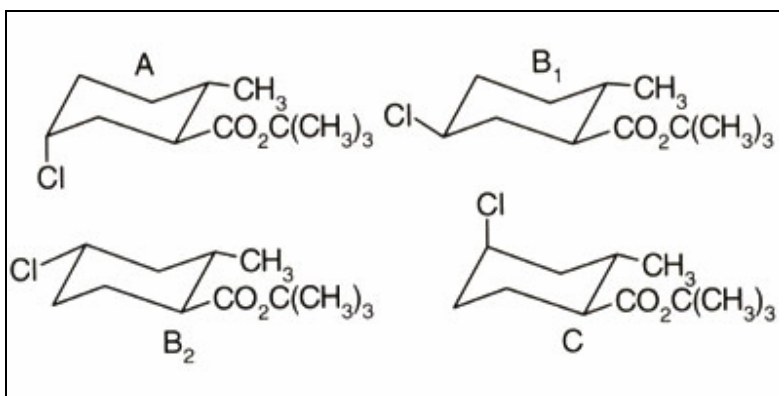
C. 5748-23-2

c) Sinonímia: -

d) Nome químico: mixture of t-butyl 2-methyl-4-chlorocyclohexanecarboxylate and t-butyl 2-methyl-5-chloro cyclohexanecarboxylate stereoisomers

e) Fórmula bruta:  $C_{12}H_{21}ClO_2$

f) Fórmula estrutural:



g) Grupo químico: Ésteres saturados

h) Classe: Feromônio sintético

i) Classificação toxicológica: Classe IV

j) Uso agrícola: autorizado conforme indicado.

Modalidade de emprego: monitoramento do inseto *Ceratitis capitata*, através do uso de armadilhas, nas culturas de citros, goiaba, mamão, manga e pêssego.

Culturas	Modalidade de Emprego (Aplicação)	LMR (mg/kg)	Intervalo de Segurança
Citros	Armadilha	(1)	

Goiaba	Armadilha	(1)
Mamão	Armadilha	(1)
Manga	Armadilha	(1)
Pêssego	Armadilha	(1)

(1) LMR e Intervalo de Segurança não determinados devido à modalidade de emprego.