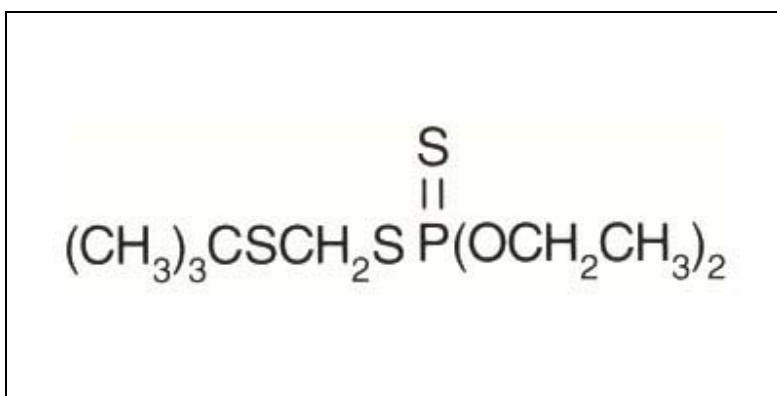


ÍNDICE MONOGRAFICO	NOME
T37	TERBUFÓS

T37 – Terbufós

- a) Ingrediente ativo ou nome comum: TERBUFÓS (terbufos)
- b) Sinonímia: AC 92100; ST 100
- c) N° CAS: 13071-79-9
- d) Nome químico: S-tert-butylthiomethyl O,O-diethylphosphoro dithioate
- e) Fórmula bruta: C₉H₂₁O₂PS₃
- f) Fórmula estrutural:



- g) Grupo químico: Organofosforado
- h) Classe: Inseticida e nematicida
- i) Classificação toxicológica: Classe I
- j) Uso agrícola: autorizado conforme indicado.

Modalidade de emprego: aplicação no solo nas culturas de algodão, amendoim, banana, café, cana-de-açúcar, feijão e milho.

Culturas	Modalidade de Emprego (Aplicação)	LMR (mg/kg)	Intervalo de Segurança
Algodão	Solo	0,05	(1)
Amendoim	Solo	0,05	(1)
Banana	Solo	0,05	3 dias
Café	Solo	0,05	90 dias
Cana-de-açúcar	Solo	0,05	(1)
Feijão	Solo	0,05	(1)

Milho	Solo	0,05	(1)
-------	------	------	-----

OBS: os LMRs referem-se à soma de terbufós, seu análogo oxigenado e seus sulfóxidos e sulfonas, expressos como terbufós

(1) Intervalo de segurança não determinado devido à modalidade de emprego.

I) Ingestão Diária Aceitável (IDA) = 0,0002 mg/kg p.c.