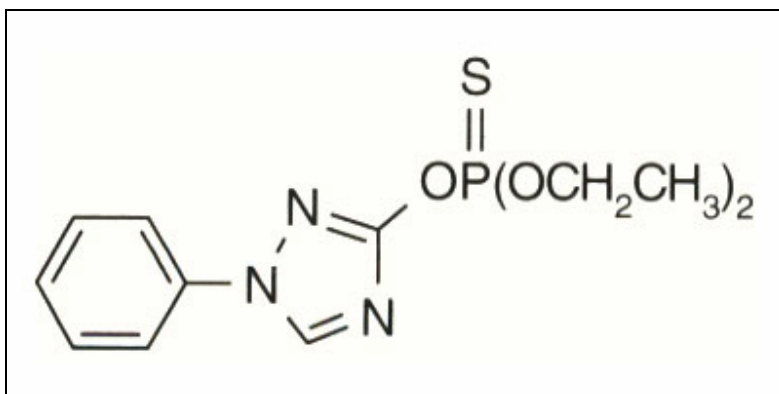


ÍNDICE MONOGRAFICO	NOME
T18	TRIAZOFÓS

T18 – Triazofós

- a) Ingrediente ativo ou nome comum: TRIAZOFÓS (triazophos)
- b) Sinonímia: -
- c) N° CAS: 24017-47-8
- d) Nome químico: O,O-diethyl O-1-phenyl-1H-1,2,4-triazol-3-yl phosphorothioate
- e) Fórmula bruta: C₁₂H₁₆N₃O₃PS
- f) Fórmula estrutural:



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

Modalidade de emprego: aplicação foliar nas culturas de algodão, batata, café, citros, crisântemo, feijão, milho, repolho, soja, tomate e trigo.

Culturas	Modalidade de Emprego (Aplicação)	LMR (mg/kg)	Intervalo de Segurança
Algodão	Foliar	0,03	28 dias
Batata	Foliar	0,05	14 dias
Café	Foliar	0,01	14 dias
Citros	Foliar	0,01	60 dias
Crisântemo	Foliar	UNA	
Feijão	Foliar	0,01	14 dias

Milho	Foliar	0,01	21 dias
Repolho	Foliar	0,1	21 dias
Soja	Foliar	0,02	50 dias
Tomate	Foliar	0,5	21 dias
Trigo	Foliar	0,04	28 dias

U.N.A. = Uso Não Alimentar

I) Ingestão Diária Aceitável (IDA) = 0,001 mg/kg p.c.