

ÍNDICE MONOGRAFICO	NOME
T31	TRIADIMENOL

T31 - Triadimenol

a) Ingrediente ativo ou nome comum: TRIADIMENOL (triadimenol)

b) Sinonímia: KWG 519

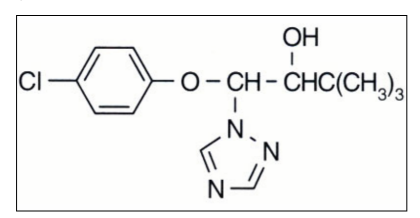
c) Nº CAS: 55219-65-3

d) Nome químico: (1RS,2RS;1RS,2SR)-1-(4-chlorophenoxy)-3,3-dimethyl-1-(1H-1,2,4-triazol-1-

yl)butan-2-ol

e) Fórmula bruta: C₁₄H₁₈ClN₃O₂

f) Fórmula estrutural:



g) Grupo químico: Triazol

h) Classe: Fungicida

i) Classificação toxicológica: Classe II

j) Uso agrícola: autorizado conforme indicado.

Modalidade de emprego: aplicação foliar nas culturas de abóbora, álamo, alho, banana, café, cevada, gladíolo, trigo e uva.

Aplicação no solo nas culturas de banana, café e gladíolo.

Aplicação em sementes de algodão, aveia, cevada e trigo.

Aplicação em toletes de cana-de-açúcar.

Culturas	Modalidade de Emprego	· • I IVIR (ma/ka)	Intervalo de
Culturas	(Aplicação)		Segurança

Abóbora	Foliar	0,2	15 dias
Álamo	Foliar	UNA	
Algodão	Sementes	0,2	(1)
Alho	Foliar	0,1	15 dias
Aveia	Sementes	0,1	(1)
Banana	Foliar	0,2	14 dias
Banana	Solo	0,2	14 dias
Café	Foliar	0,5	30 dias
Café	Solo	0,5	30 dias
Cana-de-açúcar	Toletes	0,1	(1)
Cevada	Foliar	0,1	30 dias
Cevada	Sementes	0,1	(1)
Gladíolo	Foliar	UNA	
Gladíolo	Solo	UNA	
Trigo	Foliar	0,5	45 dias
Trigo	Sementes	0,5	(1)
Uva	Foliar	0,1	15 dias

U.N.A. = Uso Não Alimentar

- (1) Intervalo de segurança não determinado devido à modalidade de emprego.
- I) Ingestão Diária Aceitável (IDA) = 0,05 mg/kg p.c.