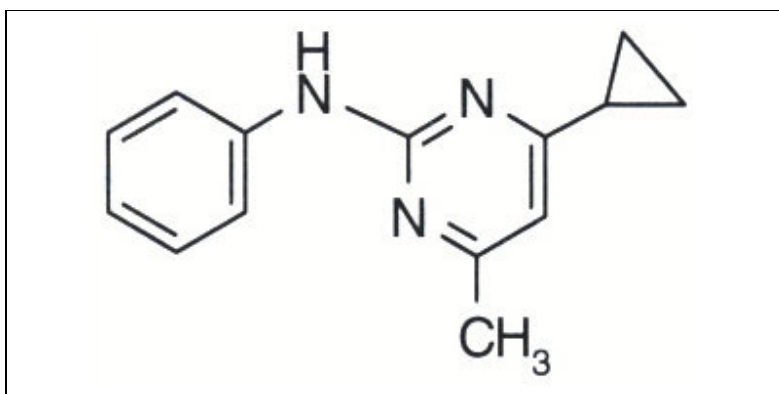


ÍNDICE MONOGRAFICO	NOME
C47	CIPRODINIL

C47 – Ciprodinil

- a) Ingrediente ativo ou nome comum: CIPRODINIL (cyprodinil)
- b) Sinonímia: CGA 219417
- c) N° CAS: 121552-61-2
- d) Nome químico: 4-cyclopropyl-6-methyl-N-phenylpyrimidin-2-amine
- e) Fórmula bruta: C₁₄H₁₅N₃
- f) Fórmula estrutural:



- g) Grupo químico: Anilino pirimidina
- h) Classe: Fungicida
- i) Classificação toxicológica: específica para cada produto, conforme art. 38 da Resolução da Diretoria Colegiada – RDC nº 294, de 29 de julho de 2019
- j) Uso agrícola: autorizado conforme indicado.

Modalidade de emprego: aplicação foliar nas culturas de alface, algodão, alstroemeria, batata, cebola, citros, cravínea, cravo, crisântemo, feijão, gérbera, girassol, gladiolo, lírio, lisianthus, maçã, morango, orquídea, pêssego, rosa, soja, tomate e uva.

Aplicação em sementes na cultura do alho.

Culturas	Modalidade de Emprego (Aplicação)	LMR (mg/kg)	Intervalo de Segurança
Alface	Foliar	3,0	3 dias
Algodão	Foliar	0,2	25 dias
Alho	Sementes	5,0	(1)
Alstroemeria	Foliar	UNA	
Batata	Foliar	0,05	7 dias
Cebola	Foliar	0,05	7 dias
Citros	Foliar	0,5	3 dias

Cravínea	Foliar	UNA	
Cravo	Foliar	UNA	
Crisântemo	Foliar	UNA	
Feijão	Foliar	0,3	5 dias
Gérbera	Foliar	UNA	
Girassol	Foliar	0,2	21 dias
Gadíolo	Foliar	UNA	
Lírio	Foliar	UNA	
Lisianthus	Foliar	UNA	
Maçã	Foliar	1,0	15 dias
Morango	Foliar	1,0	1 dia
Orquídea	Foliar	UNA	
Pêssego	Foliar	1,0	7 dias
Rosa	Foliar	UNA	
Soja	Foliar	0,1	30 dias
Tomate	Foliar	0,3	2 dias
Uva	Foliar	2,0	3 dias

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

UNA – Uso não alimentar

Resolução RE nº 2.478 de 09/07/14 (DOU de 11/07/14)

Resolução RE nº 3.139 de 28/11/17 (DOU de 30/11/17)

Resolução RE nº 2.364 de 23/08/19 (DOU de 26/08/19)