ÍNDICE MONOGRAFICO	NOME
C47	CIPRODINIL

C47 - Ciprodinil

a) Ingrediente ativo ou nome comum: CIPRODINIL (cyprodinil)

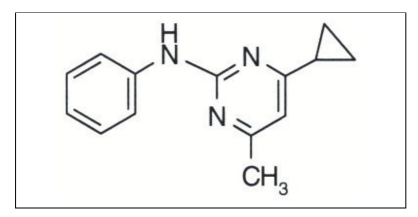
b) Sinonímia: CGA 219417

c) Nº 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: Anilinopirimidina

h) Classe: Fungicida

i) Classificação toxicológica: específica para cada produto, conforme art. 38 da Resolução da Diretoria Colegiada – RDC n° 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, gladíolo, 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	
Gladíolo	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 $n^{\rm e}$ 2.478 de 09/07/14 (DOU de 11/07/14) Resolução RE $n^{\rm e}$ 3.139 de 28/11/17 (DOU de 30/11/17) Resolução RE $n^{\rm e}$ 2.364 de 23/08/19 (DOU de 26/08/19)