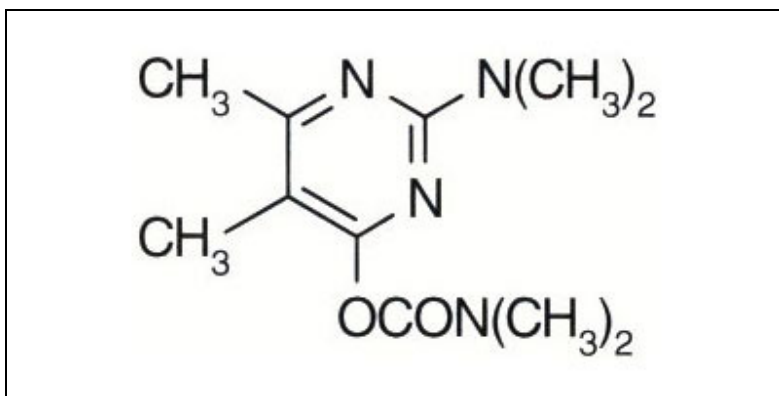


ÍNDICE MONOGRAFICO	NOME
P10	PIRIMICARBE

P10 – Pirimicarbe

- a) Ingrediente ativo ou nome comum: PIRIMICARBE (pirimicarb)
- b) Sinonímia: PP062
- c) N° CAS: 23103-98-2
- d) Nome químico: 2-dimethylamino-5,6-dimethylpyrimidin-4-yl dimethylcarbamate
- e) Fórmula bruta: C₁₁H₁₈N₄O₂
- f) Fórmula estrutural:



- g) Grupo químico: Dimetilcarbamato
- h) Classe: Inseticida
- i) Classificação toxicológica: Classe II
- j) Uso agrícola: autorizado conforme indicado.

Modalidade de emprego: aplicação foliar nas culturas de alface, batata, berinjela, couve, couve-flor, feijão, pepino, pimenta, repolho, rosa, tomate e trigo.

Culturas	Modalidade de Emprego (Aplicação)	LMR (mg/kg)	Intervalo de Segurança
Alface	Foliar	1,0	7 dias
Batata	Foliar	0,05	7 dias
Berinjela	Foliar	1,0	3 dias
Couve	Foliar	1,0	7 dias
Couve-flor	Foliar	1,0	7 dias
Feijão	Foliar	0,1	7 dias
Pepino	Foliar	1,0	3 dias
Pimenta	Foliar	1,0	3 dias
Repolho	Foliar	1,0	7 dias
Rosa	Foliar	UNA	

Tomate	Foliar	1,0	3 dias
Trigo	Foliar	0,05	21 dias

U.N.A. = Uso Não Alimentar

OBS: os LMRs referem-se à soma de pirimicarbe, desmetil pirimicarbe e N-formil(metilamina) análogo (desmetilformamido pirimicarbe)

l) Ingestão Diária Aceitável (IDA) = 0,02 mg/kg p.c.