ÍNDICE MONOGRAFICO	NOME
P10	PIRIMICARBE

## P10 - Pirimicarbe

a) Ingrediente ativo ou nome comum: PIRIMICARBE (pirimicarb)

b) Sinonímia: PP062

c) Nº CAS: 23103-98-2

d) Nome químico: 2-dimethylamino-5,6-dimethylpyrimidin-4-yl dimethylcarbamate

e) Fórmula bruta: C<sub>11</sub>H<sub>18</sub>N<sub>4</sub>O<sub>2</sub>

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)

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