

IAS/Culturas/LMR (mg.kg <sup>-1</sup> )	Alface	Banana	Batata	Cenoura	Laranja	Maçã	Mamão	Morango	Tomate
1 Acefato	NA	NA	0,2	NA	0,5	NA	NA	NA	0,5
2 Acetamiprido	NA	NA	0,5	NA	0,5	NA	NA	NA	0,5
3 Alacloro	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
4 Aldicarbe	NA	0,1	1	NA	0,2	NA	NA	NA	NA
5 Aldrin	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
6 Aletrina	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
7 Azinfós-etílico	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
8 Azinfós-metílico	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
9 Azoxistrobina	1	0,2	0,1	0,2	0,05	NA	0,2	5	0,5
10 Beta-cipermetrina	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	0,5
11 Bifentrina	NA	0,02	NA	NA	0,04	NA	0,3	NA	0,02
12 Bioaletrina	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
13 Boscalida	NA	NA	0,2	0,05	0,5	NA	NA	NA	0,5
14 Captana	NA	NA	1	NA	15	25	NA	NA	15
15 Carbaril	NA	0,2	0,1	NA	NA	2	NA	NA	0,1
16 Carbendazim*	NA	0,2	NA	NA	5	5	0,5	5	5
17 Carbofurano	NA	0,1	0,5	0,5	NA	NA	NA	NA	0,1
18 Carbofenotiona	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
19 Ciflutrina	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	0,02
20 Cipermetrina	NA	NA	0,05	NA	NA	NA	NA	NA	0,1
21 Ciproconazol	NA	NA	NA	NA	NA	0,4	NA	NA	NA
22 Cimoxanil	NA	NA	0,1	NA	NA	NA	NA	NA	0,1
23 Clordano	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
24 Clorfenvinfós	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
25 Clortalonil	NA	3	0,1	0,5	0,5	1	0,1	NA	1
26 Clorpirifós	NA	0,01	1	NA	2	1	NA	NA	NA**
27 Clorpirifósmetílico	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
28 DDTtotal	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
29 Deltametrina	NA	NA	0,01	NA	0,1	0,02	NA	NA	0,03
30 Diazinona	NA	NA	NA	NA	0,7	0,5	NA	NA	NA
31 Diclorvós	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
32 Dicofol	NA	NA	NA	NA	5	5	NA	NA	NA
33 Dieldrin	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
34 Difenconazol	0,5	0,5	0,1	0,2	0,5	0,5	0,3	0,5	0,1
35 Dimetoato(dimetoato + ometoato)	NA	NA	NA	NA	2	2	NA	NA	1
36 Dissulfotom	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
37 Ditiocarbamatos	NA	1	1	0,3	2	2	3	0,2	2
38 Endossulfam	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
39 Endrim	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
40 Epoxiconazol	NA	0,1	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
41 Esfenvalerato	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	0,05
42 Etiona	NA	NA	NA	NA	2	2	NA	NA	2
43 Etoprofós	NA	NA	0,05	NA	NA	NA	NA	NA	NA
44 Etrinifós	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
45 Famoxadona	NA	NA	1	0,02	0,05	0,05	0,05	NA	1
46 Fenamifós	NA	0,1	0,1	NA	NA	NA	NA	NA	0,1
47 Fenarimol	NA	NA	NA	NA	NA	0,05	NA	NA	NA
48 Fenitrotiona	NA	NA	NA	NA	NA	0,5	NA	NA	NA
49 Fenpiroximato	NA	NA	NA	NA	0,5	0,5	0,1	0,01	0,1
50 Fempropatrina	NA	NA	NA	NA	1	1	2	2	0,2
51 Fentiona	NA	NA	NA	NA	0,5	1	NA	NA	NA
52 Fentoato	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	0,1
53 Fenvalerato	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
54 Fluasifope-p-butílico	0,05	NA	0,02	0,2	0,05	NA	NA	NA	0,2
55 Flutriafol	NA	0,05	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA

IAS/Culturas/LMR (mg.kg <sup>-1</sup> )	Alface	Banana	Batata	Cenoura	Laranja	Maçã	Mamão	Morango	Tomate	
56	Folpete	NA	NA	NA	NA	10	10	NA	NA	NA
57	Forato	NA	NA	0,05	NA	NA	NA	NA	NA	0,1
58	Fosmete	NA	NA	NA	NA	1	1	NA	NA	NA
59	HCH(alfa+beta+delta)	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
60	Heptacloro	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
61	Heptacloro-epóxido	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
62	Imidacloprido	0,5	0,1	0,5	NA	1	NA	2	NA	0,5
63	Imazalil	NA	1	NA	NA	5	2	1	NA	NA
64	Iprodiona	1	NA	0,02	1	NA	5	NA	2	4
65	Lambda-cialotrina	NA	NA	0,05	NA	1	NA	NA	NA	0,05
66	Lindano	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
67	Linurom	NA	NA	1	1	NA	NA	NA	NA	NA
68	Malaaxon	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
69	Malationa	8	NA	NA	NA	4	2	NA	1	3
70	Metconazol	NA	NA	0,05	0,05	NA	NA	NA	0,1	0,05
71	Metamidofós	NA	NA	0,1	NA	NA	NA	NA	NA	NA**
72	Metidationa	NA	NA	NA	NA	2	0,02	NA	NA	NA
73	Metoxicloro	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
74	Mevinfós	0,5	NA	NA	NA	NA	NA	NA	1	0,2
75	Miclobutanil	NA	NA	0,5	NA	NA	0,1	NA	NA	NA
76	Mirex	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
77	Monocrotofós	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
78	Oxifluorfem	NA	NA	NA	NA	0,05	NA	NA	NA	NA
79	Paraoxon	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
80	Parationaetílica	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
81	Parationametílica	NA	NA	0,1	NA	NA	NA	NA	NA	NA
82	Permetrina	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	0,3
83	Piraclostrobina	NA	0,5	0,1	0,2	0,5	2	0,1	NA	0,2
84	Pirazofós	NA	NA	NA	NA	NA	0,2	NA	NA	NA
85	Primetanil	NA	0,1	0,5	1	NA	1	NA	1	1
86	Pirimifós-etílico	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
87	Pirimifós-metílico	5	NA	NA	NA	5	NA	NA	NA	NA
88	Procimidona	5	NA	0,5	1	NA	2	NA	3	2
89	Procloraz	NA	NA	NA	0,5	NA	NA	1	NA	0,5
90	Profenofós	NA	NA	0,05	NA	NA	NA	NA	NA	1
91	Propargito	NA	NA	NA	NA	5	1	NA	7	2
92	Propiconazol	NA	0,1	NA	NA	NA	NA	NA	NA	0,1
93	Tebuconazol	NA	0,05	0,1	0,6	5	0,1	1	0,1	0,1
94	Terbufós	NA	0,05	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
95	Tetradifona	NA	NA	NA	NA	2	NA	0,05	NA	1
96	Tiabendazol	NA	3	5	NA	10	10	6	NA	NA
97	Tiacloprido	0,2	0,05	0,1	NA	0,1	NA	0,3	NA	0,1
98	Tiametoxam	0,05	NA	0,02	NA	NA	0,02	0,05	0,1	1
99	Triazofós	NA	NA	0,05	NA	0,01	NA	NA	NA	0,5
100	Triclorfom	0,5	0,2	NA	0,05	0,1	2	NA	NA	0,2
101	Trifloxistrobina	NA	0,05	0,02	0,05	0,2	0,05	0,05	NA	0,5
102	Trifluralina	NA	NA	NA	0,05	0,05	NA	NA	NA	0,05
103	Vamidotiona	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA
104	Vinclozolina	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA	NA

\*Os LMRs referem-se à soma de tiofanato-metílico e carbendazim, expressos como carbendazim. Para fins de monitoramento de resíduos, devem ser considerados os LMRs estabelecidos nas monografias de CARBENDAZIM e TIOFANATO-METÍLICO, cujos resíduos são expressos como carbendazim.

\*\*Paraclorpirifós e metamidofós, utiliza-se LMR de 0,5mg/kg somente para tomate rasteiro, com fins industriais.