

<b>Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica</b>	<b>Prodotti destinati all'alimentazione</b>	<b>LMR in mg/Kg (= ppm)</b>	<b>Note</b>
<b>BENFURACARB</b> (insetticida)	Frutta ..... Ortaggi ..... Legumi da granella ..... Semi oleaginosi ..... Patate ..... Tè ..... Luppolo ..... Cereali ..... Barbabietola da zucchero ..... Tabacco .....	<b>0,05</b> <b>0,05</b> <b>0,05</b> <b>0,05</b> <b>0,05</b> <b>0,1</b> <b>5</b> <b>0,05</b> <b>0,05</b> <b>0,1</b>	
<b>BENOMYL</b> (fungicida)	Agrumi ..... Pomacee, uve ..... Albicocche, pesche, banane ..... Prugne ..... Altra frutta ..... Pomodori, melanzane, meloni, zucche, cavoli di Bruxelles ..... Cetrioli, funghi coltivati ..... Zucchine ..... Cavoli a testa (esclusi i cavoli di Bruxelles) ..... Lattughe ..... Sedani (*), rabarbaro ..... Altri ortaggi ..... Fagioli da granella ..... Altri legumi da granella ..... Semi di soia ..... Altri semi oleaginosi ..... Patate ..... Tè ..... Luppolo ..... Cereali .....	<b>5</b> <b>2</b> <b>1</b> <b>0,5</b> <b>0,1</b> <b>0,5</b> <b>1</b> <b>0,3</b> <b>3</b> <b>5</b> <b>2</b> <b>0,1</b> <b>2</b> <b>0,1</b> <b>0,2</b> <b>0,1</b> <b>0,1</b> <b>0,1</b> <b>0,1</b> <b>0,1</b> <b>0,1</b>	Somma di benomyl, carbendazim e thiophanate-methyl espressa come carbendazim.  (*) Il relativo limite massimo si applica a decorrere dall'entrata in vigore del presente decreto
<b>BROMOXYNIL FENOLO (**)</b> (diserbante)	Agli ..... Frumento, orzo, segale, avena, mais, sorgo .....	<b>0,1</b> <b>0,1</b>	Residuo espresso come somma di bromoxynil fenolo e di bromoxinil estere ottanoico, espressa come bromoxynil fenolo.  (**) La voce Bromoxynil ottanoato del D.M. 19 maggio 2000 è soppressa, in quanto la voce Bromoxynil fenolo unifica le due voci.
<b>CARBENDAZIM</b> (fungicida)	Vedere BENOMYL		Somma di benomyl, carbendazim e thiophanate-methyl espressa come carbendazim.