

<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>CARBOFURAN</b> (insetticida)	Agrumi ..... Altra frutta ..... Carote, pastinaca, aglio, cipolle, scalogni ..... Ravanelli ..... Rutabaga, rape, cucurbitacee a buccia non commestibile, cavoli a infiorescenza e cavoli rapa ..... Altri ortaggi ..... Legumi da granella ..... Semi oleaginosi ..... Patate ..... Tè ..... Luppolo ..... Cereali ..... Barbabietole da zucchero .....	<b>0,3</b> <b>0,1</b> <b>0,3</b> <b>0,5</b> <b>0,2</b> <b>0,1</b> <b>0,1</b> <b>0,1</b> <b>0,1</b> <b>0,2</b> <b>10</b> <b>0,1</b> <b>0,1</b>	Somma di carbofuran e di 3-idrossi carbofuran espressa come carbofuran.
<b>CARBOSULFAN</b> (insetticida)	Frutta ..... Carote, pastinaca ..... Ortaggi ..... Legumi da granella ..... Semi oleaginosi ..... Patate ..... Tè ..... Luppolo ..... Cereali ..... Barbabietola da zucchero ..... Tabacco.....	<b>0,05</b> <b>0,1</b> <b>0,05</b> <b>0,05</b> <b>0,05</b> <b>0,05</b> <b>0,1</b> <b>1</b> <b>0,05</b> <b>0,05</b> <b>0,05</b>	
<b>CHLORMEQUAT</b> (fitoregolatore)	Frutta a guscio, olive ..... Altra frutta ..... Ortaggi ..... Legumi da granella ..... Semi oleaginosi ..... Patate ..... Tè ..... Luppolo ..... Avena ..... Frumento, segale, triticale, orzo ..... Altri cereali .....	<b>0,1</b> <b>0,05</b> <b>0,05</b> <b>0,05</b> <b>0,1</b> <b>0,05</b> <b>0,1</b> <b>0,1</b> <b>5</b> <b>2</b> <b>0,05</b>	