

## **ALLEGATO 2**

**LIMITI MASSIMI DI RESIDUI DELLE SOSTANZE ATTIVE DEI PRODOTTI  
FITOSANITARI TOLLERATI NEI PRODOTTI DESTINATI ALL'ALIMENTAZIONE  
(ESCLUSI I PRODOTTI DI ORIGINE ANIMALE) IN ATTUAZIONE DI DISPOSIZIONI  
COMUNITARIE (VALORI SOTTOLINEATI), NONCHE' LIMITI MASSIMI DI RESIDUI  
PROVVISORI NAZIONALI IN ATTESA DI ARMONIZZAZIONE COMUNITARIA  
(VALORI NON SOTTOLINEATI)**

ALLEGATO 2

**LIMITI MASSIMI DI RESIDUI DELLE SOSTANZE ATTIVE DEI PRODOTTI FITOSANITARI TOLLERATI NEI PRODOTTI DESTINATI ALL'ALIMENTAZIONE (ESCLUSI I PRODOTTI DI ORIGINE ANIMALE) IN ATTUAZIONE DI DISPOSIZIONI COMUNITARIE (VALORI SOTTOLINEATI), NONCHE' LIMITI MASSIMI DI RESIDUI PROVVISORI NAZIONALI IN ATTESA DI ARMONIZZAZIONE COMUNITARIA (VALORI NON SOTTOLINEATI)**

**N.B.** L'indicazione di un limite massimo di residuo non necessariamente indica un impiego consentito in Italia. Ciò in quanto il limite indicato può derivare da impieghi non previsti in Italia, ma consentiti in altri Stati Membri, da tolleranze ammesse all'importazione o, infine, da una contaminazione ambientale che si può attribuire a trattamenti effettuati nel passato.

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
<b>ABAMECTINA</b> (insetticida – acaricida)	Frutta a guscio.....	<u>0,02</u> *	Somma di avermectina B1a, avermectina B1b e delta-8,9 isomero della avermectina B1a
	Fragole.....	<u>0,1</u>	
	Altra frutta.....	<u>0,01</u> *	
	Pomodori, melanzane.....	<u>0,02</u>	
	Peperoni.....	<u>0,05</u>	
	Cucurbitacee con buccia commestibile	<u>0,01</u> *	
	Lattughe e simili.....	<u>0,1</u>	
	Altri ortaggi.....	<u>0,01</u> *	
	Legumi da granella.....	<u>0,01</u> *	
	Semi oleaginosi.....	<u>0,02</u> *	
	Patate.....	<u>0,01</u> *	
	Tè.....	<u>0,02</u> *	
	Luppolo.....	<u>0,05</u> *	
	Cereali.....	<u>0,01</u> *	
<b>ACEFATE</b> (insetticida)	<b>Valori in vigore fino al 30.11.2004:</b>		
	Agrumi, pomacee .....	<u>1</u>	
	Pesche .....	<u>0,2</u>	
	Prugne .....	<u>2</u>	
	Altra frutta .....	<u>0,02</u> *	
	Pomodori, melanzane .....	<u>0,5</u>	
	Cavoli a infiorescenza, cavoli a testa.	<u>2</u>	
	Lattughe .....	<u>1</u>	
	Fagioli con baccello, piselli con baccello .....	<u>3</u>	
	Carciofi .....	<u>0,2</u>	
	Altri ortaggi .....	<u>0,02</u> *	
	Legumi da granella .....	<u>0,02</u> *	
	Semi oleaginosi .....	<u>0,02</u> *	
	Patate .....	<u>0,02</u> *	
	Tè .....	<u>0,1</u> *	
	Luppolo .....	<u>0,1</u> *	
	Cereali .....	<u>0,02</u> *	
Barbabietole da zucchero .....	<u>2</u>		
Tabacco.....	<u>2</u>		

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
	<b>Valori in vigore dal 1.12.2004:</b>		
	Frutta.....	<u>0,02*</u>	
	Ortaggi.....	<u>0,02*</u>	
	Legumi da granella.....	<u>0,02*</u>	
	Semi oleaginosi .....	<u>0,05*</u>	
	Patate.....	<u>0,02*</u>	
	Tè.....	<u>0,05*</u>	
	Luppolo.....	<u>0,05*</u>	
	Cereali .....	<u>0,02*</u>	
<b>ACETAMIPRID</b> (insetticida)	Mele, pere, albicocche, pesche .....	0,1	
	Ciliegie .....	0,2	
	Prugne .....	0,02	
	Pomodori, peperoni, melanzane ..	0,3	
	Meloni .....	0,05	
	Lattughe .....	3	
	Cetrioli .....	0,2	
	Semi di cotone .....	0,01	
	Tabacco (fresco) .....	1	
	Tabacco (essiccato commerciale)	5	
<b>ACETOCHLOR</b> (diserbante)	Mais (granella) .....	0,02	Somma di acetochlor e dei suoi metaboliti 2-etil-6-metilanilina e 2,1-idrossietil-6-metilanilina espresso come acetochlor
	Mais (foraggio) .....	0,08	
<b>ACIBENZOLAR-S-METHYL</b> (attivatore della resistenza delle piante)	Nocciole, banane.....	<u>0,1</u>	Limiti massimi comunitari provvisori
	Manghi.....	<u>0,5</u>	
	Mele.....	0,2	
	Altra frutta.....	<u>0,02*</u>	
	Pomodori.....	<u>1</u>	
	Altri ortaggi.....	<u>0,02*</u>	
	Legumi da granella.....	<u>0,02*</u>	
	Semi oleaginosi .....	<u>0,05*</u>	
	Patate.....	<u>0,02*</u>	
	Tè.....	<u>0,05*</u>	
	Luppolo.....	<u>0,05*</u>	
	Cereali.....	<u>0,05*</u>	
	Tabacco.....	10	
<b>ACIDO CIANIDRICO</b> (fumigante - insetticida)	Cereali in granella .....	<u>15</u>	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari. Residui di acido cianidrico e cianuri espressi come acido cianidrico.
<b>ACIDO GIBERELICO</b> (fitoregolatore)	Agrumi, ciliegie, uve .....	0,2	
	Mele, pere, fragole .....	2	

<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>
	Pomodori, melanzane, zucchine, lattuga, spinaci, sedani .....	<b>0,2</b>	
	Carciofi .....	<b>2</b>	
	Patate .....	<b>2</b>	
<b>ACIFLUORFEN</b> (diserbante)	Semi di soia .....	<b>0,1</b>	
<b>ACLONIFEN</b> (diserbante)	Carote, cipolle, pomodori, piselli senza baccello .....	<b>0,05</b>	
	Semi di girasole .....	<b>0,05</b>	
	Patate (intere) .....	<b>0,1</b>	
	Mais, sorgo .....	<b>0,05</b>	
	Tabacco (fresco) .....	<b>0,05</b>	
	Tabacco (essiccato commerciale) .	<b>0,25</b>	
<b>ACRINATRINA</b> (acaricida – insetticida)	Pompelmi, limoni, clementine, arance, mele, pere, pesche, prugne, fragole ....	<b>0,2</b>	
	Uve .....	<b>0,1</b>	
	Cipolle .....	<b>0,1</b>	
	Pomodori, peperoni, melanzane, cetrioli, zucchine, meloni, fagioli senza baccello, fagiolini .....	<b>0,2</b>	
	Semi di soia .....	<b>0,1</b>	
	Mais .....	<b>0,1</b>	
<b>ALACLOR</b> (diserbante)	Mais .....	<b>0,02</b>	
<b>ALCOLI GRASSI</b> (miscela C6-C12) (antigermogliante)	Vedere n-DECANOLO		

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
<b>ALDICARB</b> (insetticida)	Agrumi, noci di Pecan ..... Banane ..... Altra frutta ..... Carote, pastinaca ..... Cavolfiori, cavoli di Bruxelles ... Altri ortaggi ..... Legumi da granella ..... Semi oleaginosi ..... Patate ..... Tè ..... Luppolo ..... Cereali ..... Barbabietole da zucchero ..... Tabacco (fresco) ..... Tabacco (essiccato commerciale)	<u>0,2</u> <u>0,1</u> <u>0,05*</u> <u>0,1</u> <u>0,2</u> <u>0,05*</u> <u>0,05*</u> <u>0,05*</u> <u>0,5</u> <u>0,05*</u> <u>0,05*</u> <u>0,05*</u> <u>0,05</u> <u>0,6</u> <u>3</u>	Somma di aldicarb, aldicarb solfossido e aldicarb solfone espressa come aldicarb.
<b>ALDRIN</b> (insetticida)	Frutta..... Pastinaca, cucurbitacee con buccia commestibile..... Cucurbitacee con buccia non commestibile..... Altri ortaggi..... Legumi da granella..... Semi oleaginosi..... Patate..... Tè..... Luppolo..... Cereali ..... Erbe aromatiche ed infusionali (essiccati commerciali) ..... Caffè (crudo) ..... Tabacco (essiccato commerciale)	<u>0,01*</u> <u>0,02</u> <sup>(1)</sup> <u>0,03</u> <sup>(1)</sup> <u>0,01</u> * <u>0,01</u> * <u>0,02</u> <sup>(2)</sup> <u>0,01</u> * <u>0,02</u> * <u>0,02</u> * <u>0,01</u> * <u>0,1</u> <u>0,01</u> <u>0,3</u>	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari. Aldrin e dieldrin combinati, espressi in dieldrin.  <sup>(1)</sup> Valore basato sui livelli di contaminazione ambientale dovuti all'uso di dieldrin e aldrin nel passato. <sup>(2)</sup> I dati di controllo mostrano che nei semi di zucca utilizzati per l'estrazione dell'olio possono essere rinvenuti livelli di dieldrin fino a 0.02 mg/kg
<b>ALFAMETRINA</b> (insetticida)	Agrumi, mele, pere, pesche, uve .. Cipolle, pomodori, cetrioli, cavolfiori, cavoli cappuccio, lattuga, fagioli senza baccello, carciofi ..... Semi di soia ..... Patate ..... Frumento, orzo, mais, riso ..... Barbabietole da zucchero ..... Tabacco .....	<u>0,3</u> <u>0,3</u> <u>0,3</u> <u>0,3</u> <u>0,3</u> <u>0,3</u> <u>0,3</u>	
<b>ALLUMINIO FOSFURO</b> (fumigante insetticida)	Vedere IDROGENO FOSFORATO		
<b>AMIDOSULFURON</b> (diserbante)	Frumento, segale, orzo, avena ....	<u>0,05</u>	Somma di Amidosulfuron e del suo metabolita O-desmetilato espressa come Amidosulfuron.

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
<b>AMITRAZ</b> (insetticida – acaricida)	Pomacee .....	<u>0,5</u>	Somma di amitraz e di tutti i metaboliti contenenti la frazione 2,4-dimetilanilina, espressa come amitraz.
	Altra frutta .....	<u>0,05</u> *	
	Pomodori, melanzane .....	<u>0,5</u>	
	Altri ortaggi .....	<u>0,05</u> *	
	Legumi da granella .....	<u>0,05</u> *	
	Semi di cotone .....	<u>1</u>	
	Altri semi oleaginosi .....	<u>0,05</u> *	
	Patate .....	<u>0,05</u> *	
	Tè .....	<u>0,1</u> *	
	Luppolo .....	<u>20</u>	
Cereali .....	<u>0,05</u> *		
<b>AMITROLE</b> (diserbante)	Olive.....	<u>0,05</u>	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
	Altra frutta.....	<u>0,01</u> *	
	Ortaggi.....	<u>0,01</u> *	
	Legumi da granella.....	<u>0,01</u> *	
	Semi oleaginosi .....	<u>0,02</u> *	
	Patate.....	<u>0,01</u> *	
	Tè.....	<u>0,02</u> *	
	Luppolo .....	<u>0,02</u> *	
	Cereali .....	<u>0,01</u> *	
<b>AMPELOMYCES QUISQUALIS</b> (fungicida)	Fragole .....	-- (1)	(1) Esente dall'indicazione
	Uve da tavola e da vino .....	-- (1)	
	Pomodori, peperoni, melanzane, cetrioli, zucchine, meloni, zucche, cocomeri.....	-- (1)	
<b>ANTRACHINONE</b> (repellente)	Ortaggi .....	<b>0,02</b>	
	Semi oleaginosi .....	<b>0,02</b>	
	Cereali .....	<b>0,02</b>	
	Barbabietole da zucchero .....	<b>0,02</b>	
	Foraggiere .....	<b>0,02</b>	
<b>ARAMITE</b> (insetticida)	Frutta .....	<u>0,01</u> *	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari.
	Ortaggi .....	<u>0,01</u> *	
	Legumi da granella .....	<u>0,01</u> *	
	Semi oleaginosi .....	<u>0,01</u> *	
	Patate .....	<u>0,01</u> *	
	Tè .....	<u>0,1</u> *	
	Luppolo .....	<u>0,1</u> *	
	Cereali .....	<u>0,01</u> *	
<b>ASULAME</b> (diserbante)	Foraggio .....	<b>10</b>	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note		
<b>ATRAZINA</b> (diserbante)	Frutta.....	<u>0,1</u> *	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari.		
	Ortaggi .....	<u>0,1</u> *			
	Legumi da granella .....	<u>0,1</u> *			
	Semi oleaginosi .....	<u>0,1</u> *			
	Patate .....	<u>0,1</u> *			
	Tè .....	<u>0,1</u> *			
	Luppolo .....	<u>0,1</u> *			
Mais, sorgo .....	<b>0,1</b>				
<b>AZADIRACTINA</b> (insetticida)	Pompelmi, limoni, mandarini, arance, mele, pere, albicocche, ciliegie, pesche, prugne, uve da tavola e da vino, fragole, actinidie, cachi, olive .....	<b>0,5</b>	Residuo espresso come Azadiractina A  (*) Residuo espresso anche come Azadiractina A+B		
	Carote, cipolle, pomodori, peperoni, melanzane, cetrioli, zucchine, meloni, cocomeri, cavolfiori, cavoli cappucci, cavoli verza, lattuga, scarole, indivie, spinaci, bietole da foglia e da costa, prezzemolo, basilico, fagiolini, sedani, finocchi, porri, funghi coltivati .....	<b>0,5</b>			
	Mandorle, castagne, nocciole, noci, more, more di rovo, lamponi, mirtilli, ribes, uva spina, fichi (*) .....	<b>1</b>			
	Agli, zucche, rucola (*) .....	<b>1</b>			
	Semi di cotone .....	<b>0,5</b>			
	Patate .....	<b>0,5</b>			
	Barbabietole da zucchero .....	<b>0,5</b>			
	Tabacco.....	<b>5</b>			
	<b>AZIMSULFURON</b> (diserbante)	Frutta .....		<u>0,02</u> *	Limiti massimi comunitari provvisori.
		Ortaggi .....		<u>0,02</u> *	
		Legumi da granella .....		<u>0,02</u> *	
Semi oleaginosi .....		<u>0,1</u> *			
Patate .....		<u>0,02</u> *			
Tè .....		<u>0,1</u> *			
Luppolo .....		<u>0,1</u> *			
Cereali .....	<u>0,02</u> *				
<b>AZINFOS-ETILE</b> (insetticida – acaricida)	Frutta .....	<u>0,05</u> *	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari		
	Ortaggi .....	<u>0,05</u> *			
	Legumi in granella .....	<u>0,05</u> *			
	Semi oleaginosi .....	<u>0,05</u> *			
	Patate .....	<u>0,05</u> *			
	Tè .....	<u>0,1</u> *			
	Luppolo .....	<u>0,1</u> *			
Cereali .....	<u>0,05</u> *				
<b>AZINFOS-METILE</b>	Agrumi, uve .....	<b>1</b>			

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
<b>AZOCICLOTIN</b> (acaricida)	(insetticida)		Somma di azociclotin e ciexatin espressa come ciexatin
	Altri prodotti ortofrutticoli .....	<u>0,5</u>	
	Semi di soia e di colza .....	0,1	
	Patate .....	0,2	
	Frumento, mais .....	0,05	
	Barbabietole da zucchero .....	0,2	
	Erba medica .....	0,5	
	Tabacco .....	0,5	
	Agrumi, mele.....	<u>0,2</u>	
	Frutta a guscio.....	<u>0,1</u>	
	Pere.....	<u>0,1</u>	
	Prugne, uve da vino.....	<u>0,3</u>	
	Altra frutta.....	<u>0,05*</u>	
	Fagioli con baccello.....	<u>0,5</u>	
	Altri ortaggi.....	<u>0,05*</u>	
	Legumi da granella.....	<u>0,05*</u>	
	Semi oleaginosi.....	<u>0,05*</u>	
	Patate.....	<u>0,05*</u>	
	Tè.....	<u>0,1*</u>	
Luppolo.....	<u>0,1*</u>		
Cereali.....	<u>0,05*</u>		

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
<b>AZOXYSTROBIN</b> (fungicida)	Agrumi..... Frutta a guscio..... Uve da tavola e da vino, fragole, banane..... More, lamponi ..... Altra frutta ..... Carote, barbaforte, pastinaca, prezzemolo a grossa radice, salsefrica, cavoli rapa, witloof, fagioli senza baccello, piselli senza baccello ..... Sedani rapa, cavoli cappucci ..... Cipolline, pomodori, peperoni, melanzane ..... Cucurbitacee con buccia commestibile, fagioli con baccello, carciofi..... Cucurbitacee con buccia non commestibile, cavolfiori, piselli con baccello ..... Lattughe e simili, erbe fresche.... Sedani ..... Porri ..... Altri ortaggi ..... Legumi da granella ..... Semi di colza e di soia ..... Altri semi oleaginosi ..... Patate ..... Tè ..... Luppolo ..... Riso ..... Frumento, segale, triticale, orzo, avena Altri cereali ..... Barbabietole da zucchero (radice) Barbabietole da zucchero (foglie) Vino .....	<u>1</u> <u>0,1</u> <u>2</u> <u>3</u> <u>0,05*</u>  <u>0,2</u> <u>0,3</u>  <u>2</u>  <u>1</u>  <u>0,5</u> <u>3</u> <u>5</u> <u>0,1</u> <u>0,05*</u> <u>0,1*</u> <u>0,5</u> <u>0,05*</u> <u>0,05*</u> <u>0,1*</u> <u>20</u> <u>5</u> <u>0,3</u> <u>0,05*</u> <u>0,3</u> <u>5</u> <u>0,5</u>	
<b>BACILLUS THURINGIENSIS</b> Subspecies Aizawai (insetticida)	Agrumi, drupacee, fragola, actinidia, olivo ..... Pomacee, vite ..... Cucurbitacee, ortaggi a foglia ed erbe fresche, fagiolo, fagiolino, cardo, sedano, finocchio, carciofo..... Solanacee, ravanella, rapa, pomodoro, peperone, cavoli, bietola da foglia e da costa, basilico, porro..... Soia, girasole..... Ravizzone, colza, cotone ..... Patata ..... Mais ..... Barbabietola da zucchero ..... Tabacco .....	-- (1) -- (1) -- (1) -- (1) -- (1) -- (1) -- (1) -- (1) -- (1) -- (1) -- (1) -- (1)	(1) Esente dall'indicazione

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
<b>BACILLUS THURINGIENSIS</b> Subspecies Kurstaki (insetticida)	Agrumi, castagno, pomacee, drupacee, vite, fragola, actinidia, olivo ..... Bietola rossa, ravanella, rapa, solanacee, cucurbitacee, cavoli, ortaggi a foglia ed erbe fresche, fagiolo, fagiolino, cardo, sedano, finocchio, carciofo, porro ..... Ravizzone, colza, soia, girasole, cotone ..... Patata ..... Mais ..... Barbabietola da zucchero ..... Tabacco .....	-- (1)             -- (1)             -- (1)             -- (1)             -- (1)	(1)Esente dall'indicazione
<b>BACILLUS THURINGIENSIS</b> Subspecies Tenebrionis (insetticida)	Pomodoro, melanzana, menta, asparago ..... Patata .....	-- (1) -- (1)	(1)Esente dall'indicazione
<b>BARBAN</b> (diserbante)	Frutta ..... Ortaggi ..... Legumi da granella ..... Semi oleaginosi ..... Patate ..... Tè ..... Luppolo ..... Cereali .....	<u><b>0,05*</b></u> <u><b>0,05*</b></u> <u><b>0,05*</b></u> <u><b>0,05*</b></u> <u><b>0,05*</b></u> <u><b>0,1*</b></u> <u><b>0,1*</b></u> <u><b>0,05*</b></u>	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
<b>BEAUVERIA BASSIANA</b> (insetticida)	Agrumi, castagne, nocciole, mele, pere, albicocche, ciliegie, pesche, prugne, fragole, more di rovo, lamponi ..... Carote, pomodori, peperoni, melanzane, cocomeri, meloni, zucche, zucchine, cetrioli, lattughe, indivie, radicchi, basilico ..... Patate .....	-- (1)             -- (1)             -- (1)	(1) Esente dall'indicazione

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
<b>BENALAXIL</b> (fungicida)	Uve ..... Altra frutta ..... Cipolle, pomodori, peperoni, melanzane Meloni, cocomeri ..... Lattughe ..... Altri ortaggi ..... Legumi da granella ..... Semi oleaginosi ..... Patate ..... Tè ..... Luppolo ..... Cereali ..... Tabacco .....	<u>0,2</u> <u>0,05*</u> <u>0,2</u> <u>0,1</u> <u>0,5</u> <u>0,05*</u> <u>0,05*</u> <u>0,05*</u> <u>0,05*</u> <u>0,1*</u> <u>0,1*</u> <u>0,05*</u> 2	
<b>BENFLURALIN</b> (diserbante)	Lattughe e simili ..... Semi di arachide ..... Erba medica, trifoglio ..... Tabacco .....	0,01 0,01 0,01 0,01	
<b>BENFURACARB</b> (insetticida)	Frutta ..... Ortaggi ..... Legumi da granella ..... Semi oleaginosi ..... Patate ..... Tè ..... Luppolo ..... Cereali ..... Barbabietola da zucchero ..... Tabacco .....	<u>0,05*</u> <u>0,05*</u> <u>0,05*</u> <u>0,05*</u> <u>0,05*</u> <u>0,1*</u> <u>5</u> <u>0,05*</u> <u>0,05</u> 0,1	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
<b>BENOMIL</b> (fungicida)	Agrumi .....	<u>5</u>	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari  Somma di benomil, carbendazim e tiofanato-metile espressa come carbendazim.
	Pomacee, uve .....	<u>2</u>	
	Albicocche, pesche, banane ....	<u>1</u>	
	Prugne .....	<u>0,5</u>	
	Altra frutta .....	<u>0,1*</u>	
	Pomodori, melanzane, meloni, zucche, cavoli di Bruxelles .....	<u>0,5</u>	
	Cetrioli, funghi coltivati .....	<u>1</u>	
	Zucchine .....	<u>0,3</u>	
	Cavoli a testa (esclusi i cavoli di Bruxelles) .....	<u>3</u>	
	Lattughe .....	<u>5</u>	
	Sedani, rabarbaro .....	<u>2</u>	
	Altri ortaggi .....	<u>0,1*</u>	
	Fagioli da granella .....	<u>2</u>	
	Altri legumi da granella .....	<u>0,1*</u>	
	Semi di soia .....	<u>0,2</u>	
	Altri semi oleaginosi .....	<u>0,1*</u>	
	Patate .....	<u>0,1*</u>	
Tè .....	<u>0,1*</u>		
Luppolo .....	<u>0,1*</u>		
Cereali .....	<u>0,1*</u>		
<b>BENSULFURON METILE</b> (diserbante)	Riso .....	<b>0,05</b>	
<b>BENTAZONE</b> (diserbante)	Frutta .....	<u>0,1*</u>	Limiti massimi comunitari provvisori Somma di bentazone e dei coniugati di 6-OH e 8-OH-bentazone, espressa come bentazone
	Piselli con baccello .....	<u>0,5</u>	
	Piselli senza baccello .....	<u>0,2</u>	
	Altri ortaggi .....	<u>0,1*</u>	
	Semi di soia .....	<u>0,1</u>	
	Altri semi oleaginosi .....	<u>0,1*</u>	
	Patate .....	<u>0,1</u>	
	Tè .....	<u>0,1*</u>	
	Luppolo .....	<u>0,1*</u>	
	Cereali .....	<u>0,1*</u>	
Olio e farina di soia .....	<b>0,05</b>		
<b>6 - BENZILADENINA</b> (fitoregolatore)	Mele, pere .....	<b>0,01</b>	
<b>BIFENOX</b> (diserbante)	Frumento, orzo, riso .....	<b>0,1</b>	
	Tabacco (verde) .....	<b>0,2</b>	
	Tabacco (essiccato commerciale) ..	<b>1</b>	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
<b>BIFENTRIN</b> (insetticida – acaricida)	Agrumi, banane.....	<u>0,1</u>	
	Pomacee.....	<u>0,3</u>	
	Drupacee, uve da tavola e da vino	<u>0,2</u>	
	Fragole.....	<u>0,5</u>	
	Altra frutta .....	<u>0,05*</u>	
	Pomodori, peperoni, melanzane, cavoli a infiorescenza .....	<u>0,2</u>	
	Cucurbitacee con buccia commestibile, piselli con baccello .....	<u>0,1</u>	
	Cavoli a testa.....	<u>1</u>	
	Lattughe e simili.....	<u>2</u>	
	Fagioli con baccello .....	<u>0,5</u>	
	Altri ortaggi .....	<u>0,05*</u>	
	Legumi da granella .....	<u>0,05*</u>	
	Semi oleaginosi .....	<u>0,1*</u>	
	Patate .....	<u>0,05*</u>	
	Tè .....	<u>5</u>	
	Luppolo .....	<u>10</u>	
	Frumento, orzo, avena, triticale ..	<u>0,5</u>	
	Altri cereali .....	<u>0,05*</u>	
	Barbabietole da zucchero .....	<u>0,01</u>	
	Tabacco (fresco) .....	<u>0,5</u>	
Tabacco (essiccato commerciale)	<u>3</u>		
<b>BINAPACRIL</b> (acaricida)	Frutta .....	<u>0,05*</u>	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
	Ortaggi .....	<u>0,05*</u>	
	Legumi da granella .....	<u>0,05*</u>	
	Semi oleaginosi .....	<u>0,05*</u>	
	Patate .....	<u>0,05*</u>	
	Tè .....	<u>0,1*</u>	
	Luppolo .....	<u>0,1*</u>	
Cereali.....	<u>0,01*</u>		
<b>BISPYRIBAC-SODIUM</b> (diserbante)	Riso .....	<u>0,02</u>	
<b>BITERTANOLO</b> (fungicida)	Frutta a guscio.....	<u>0,1</u>	
	Pomacee, prugne .....	<u>2</u>	
	Albicocche, ciliegie, pesche .....	<u>1</u>	
	Banane .....	<u>3</u>	
	Altra frutta .....	<u>0,05*</u>	
	Pomodori .....	<u>3</u>	
	Cucurbitacee con buccia commestibile	<u>0,5</u>	
	Altri ortaggi .....	<u>0,05*</u>	
	Legumi da granella .....	<u>0,05*</u>	
	Semi oleaginosi .....	<u>0,1*</u>	
	Patate .....	<u>0,05*</u>	
	Tè .....	<u>0,1*</u>	
	Luppolo .....	<u>0,1*</u>	
	Cereali .....	<u>0,05*</u>	
Barbabietole da zucchero .....	<u>0,5</u>		

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note	
<b>BROMOFOS-ETILE</b> (insetticida)	Frutta .....	<u>0,05</u> *	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari	
	Ortaggi .....	<u>0,05</u> *		
	Legumi da granella .....	<u>0,05</u> *		
	Semi oleaginosi .....	<u>0,05</u> *		
	Patate .....	<u>0,05</u> *		
	Tè .....	<u>0,1</u> *		
	Luppolo .....	<u>0,1</u> *		
<b>BROMOPROPILATO</b> (acaricida)	<b><u>Valori in vigore fino al 24.10.2004:</u></b>		<sup>(1)</sup> Limiti massimi di residui provvisori validi fino al 31 dicembre 2008, per consentire una utilizzazione ai sensi del regolamento CE n. 2076/2002	
	Frutta.....	<u>0,05</u> *		
	Ortaggi .....	<u>0,05</u> *		
	Legumi da granella .....	<u>0,05</u> *		
	Semi oleaginosi .....	<u>0,1</u> *		
	Patate .....	<u>0,05</u> *		
	Tè .....	<u>0,1</u> *		
	Luppolo .....	<u>0,1</u> *		
	Cereali .....	<u>0,05</u> *		
	<b><u>Valori in vigore dal 25.10.2004:</u></b>			
	Agrumi, pomacee, uve.....	<u>2</u> <sup>(1)</sup>		
	Altra frutta.....	<u>0,05</u> *		
	Pomodori, fagioli con baccello....	<u>1</u> <sup>(1)</sup>		
	Altri ortaggi.....	<u>0,05</u> *		
	Legumi da granella .....	<u>0,05</u> *		
	Semi oleaginosi .....	<u>0,1</u> *		
	Patate .....	<u>0,05</u> *		
	Tè .....	<u>0,1</u> *		
	Luppolo .....	<u>0,1</u> *		
Cereali .....	<u>0,05</u> *			
<b>BROMOXINIL FENOLO</b> (diserbante)	Agli.....	<b>0,1</b>	Residuo espresso come somma di bromoxinil fenolo e di bromoxinil estere ottanoico, espressa come bromoxinil fenolo.	
	Frumento, orzo, segale, avena, mais, sorgo .....	<b>0,1</b>		
<b>BROMOXINIL OTTANOATO</b> (diserbante)	Vedere BROMOXINIL FENOLO			
<b>BROMUCONAZOLO</b> (fungicida)	Mele .....	<b>0,05</b>	Somma degli isomeri cis e trans.	
	Pesche .....	<b>0,1</b>		
	Uve .....	<b>0,5</b>		
	Carciofi .....	<b>0,05</b>		
	Frumento .....	<b>0,05</b>		
	Orzo .....	<b>0,2</b>		
	Barbabietole da zucchero (radici) ...	<b>0,05</b>		
	Barbabietole da zucchero (foglie) ....	<b>0,2</b>		
	Vino .....	<b>0,2</b>		

<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>BROMURO DI METILE</b> (fumigante insetticida - nematocida)	Frutta a guscio, albicocche, pesche, prugne, uve e fichi .....	<u>0,1</u>	<sup>(1)</sup> Con un massimo di 50 ppm di bromuri inorganici totali espressi come ioni Br.	
	Altra frutta .....	<u>0,05</u> *		
	Ortaggi .....	<u>0,05</u> *		
	Legumi da granella .....	<u>0,05</u> *		
	Semi oleaginosi .....	<u>0,1</u> *		
	Patate .....	<u>0,05</u> *		
	Tè .....	<u>0,05</u> *		
	Luppolo .....	<u>0,05</u> *		
	Cereali .....	<u>0,1</u> * <sup>(1)</sup>		
<b>BUPIRIMATE</b> (fungicida)	Mele, pesche .....	<b>0,5</b>		
	Meloni .....	<b>0,5</b>		
<b>BUPROFEZIN</b> (insetticida)	Limoni, mandarini, clementini, tangerini, arance, mele, pere ....	<b>0,5</b>		
	Pesche .....	<b>0,7</b>		
	Uve, actinidie, olive .....	<b>1</b>		
	Pomodori, peperoni, melanzane, cetrioli, zucchine, meloni, lattuga, fagioli senza baccello, piselli senza baccello, fagiolini .....	<b>0,5</b>		
	Frumento, riso .....	<b>0,5</b>		
	Semi di cotone .....	<b>0,5</b>		
	Olio .....	<b>3</b>		
	Vino .....	<b>0,5</b>		
	<b>CADUSAFOS</b> (nematocida)	Peperoni.....	<b>0,02</b>	
		Melanzane, cetrioli.....	<b>0,05</b>	
Meloni.....		<b>0,01</b>		
Tabacco.....		<b>0,1</b>		
<b>CAMFECLOR</b> (o <b>TOXAFENE</b> ) (insetticida)	Frutta .....	<u>0,1</u> *	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari	
	Ortaggi .....	<u>0,1</u> *		
	Legumi da granella .....	<u>0,1</u> *		
	Semi oleaginosi .....	<u>0,1</u> *		
	Patate .....	<u>0,1</u> *		
	Tè .....	<u>0,1</u> *		
	Luppolo .....	<u>0,1</u> *		
	Cereali.....	<u>0,1</u> *		
<b>CAPTAFOL</b> (fungicida)	Frutta .....	<u>0,02</u> *	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari	
	Ortaggi .....	<u>0,02</u> *		
	Legumi da granella .....	<u>0,02</u> *		
	Semi oleaginosi .....	<u>0,02</u> *		
	Patate .....	<u>0,02</u> *		
	Tè .....	<u>0,1</u> *		
	Luppolo .....	<u>0,1</u> *		
	Cereali .....	<u>0,05</u> *		
<b>CAPTANO</b>	Uve da vino .....	<b>10</b>	Somma di captano e folpet.	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
(fungicida)	Pomacee, bacche e piccola frutta (escluse le uve da vino) ..... Drupacee ..... Pomodori ..... Lattughe e simili, witloof, fagioli senza baccello, piselli senza baccello, porri Altri prodotti ortofruttili .....	<u>3</u> <u>2</u> <u>3</u> <u>2</u> <u>0,1</u>	
<b>CARBARIL</b> (insetticida)	Mele, pere, albicocche, pesche, prugne, uve ..... Cavoli, lattughe e simili ..... Altri prodotti ortofruttili ..... Semi di soia, girasole e cotone ... Patate ..... Riso ..... Altri cereali ..... Barbabietole da zucchero ..... Foraggere ..... Tabacco .....	<u>3</u> <u>3</u> <u>1</u> <u>1</u> <u>0,2</u> <u>1</u> <u>0,5</u> <u>1</u> <u>1</u> <u>3</u>	
<b>CARBENDAZIM</b> (fungicida)	Vedere BENOMIL		Somma di benomil, carbendazim e tiofanato metile espressa come carbendazim.
<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 .....	<u>0,3</u> <u>0,1*</u> <u>0,3</u> <u>0,5</u> <u>0,2</u> <u>0,1*</u> <u>0,1*</u> <u>0,1*</u> <u>0,1*</u> <u>0,2*</u> <u>10</u> <u>0,1*</u> <u>0,1</u>	Somma di carbofuran e di 3-idrossi carbofuran espressa come carbofuran.
<b>CARBONIO SOLFURO</b> (o <b>SOLFURO DI CARBONIO</b> ) (fumigante – insetticida)	Cereali in granella ..... Sfarinati, paste alimentari, pane e prodotti cerealicoli cotti .....	<u>0,1</u> <u>0,05</u>	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
<b>CARBONIO TETRACLORURO</b> (o <b>TETRACLORURO DI</b>	Cereali un granella ..... Sfarinati, paste alimentari, pane e prodotti cerealicoli cotti .....	<u>0,1</u> <u>0,01</u>	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari

<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>CARBONIO)</b> (fumigante – insetticida)			
<b>CARBOSSINA</b> (fungicida)	Pomodori, fagioli senza baccello .... Semi di soia e di cotone ..... Cereali ..... Barbabietole da zucchero ..... Foraggiere leguminose .....	<b>0,2</b> <b>0,2</b> <b>0,2</b> <b>0,2</b> <b>0,2</b>	
<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>CARFENTRAZONE-ETHYL</b> (diserbante)	Frumento, segale, triticale, orzo, avena .....	<b>0,05</b>	
<b>CARTAP</b> (insetticida)	Mele, pere, pesche, prugne ..... Albicocche ..... Pomodori, peperoni, melanzane, zucchine, meloni..... Tè .....	<b>0,1</b> <b>0,5</b> <b>0,1</b> <b>0,1</b>	
<b>CHINOMETIONATO</b> (fungicida – acaricida)	Frutta ..... Ortaggi .....	<b>0,3*</b> <b>0,3*</b>	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
<b>CHLORFENAPYR</b> (insetticida-acaricida)	Frutta..... Ortaggi ..... Legumi da granella ..... Semi oleaginosi ..... Patate ..... Tè..... Luppolo ..... Cereali .....	<b>0,05*</b> <b>0,05*</b> <b>0,05*</b> <b>0,1*(1)</b> <b>0,05*</b> <b>0,1*</b> <b>0,1*</b> <b>0,05*</b>	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari Valori in vigore dal 30 giugno 2004 (1)Limiti massimi comunitari provvisori
<b>CIANAMIDE</b> (fitoregolatore)	Albicocche, ciliegie, uve da tavola e da vino, actinidie .....	<b>0,05</b>	

<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>CICLOXIDIM</b> (diserbante)	Mele, pere, uve .....	<b>0,1</b>	
	Albicocche, pesche .....	<b>0,2</b>	
	Carote .....	<b>0,1</b>	
	Peperoni, melanzane, spinaci ....	<b>1</b>	
	Cipolle .....	<b>0,5</b>	
	Pomodori .....	<b>0,05</b>	
	Cavoli, lattughe e simili, fagioli senza baccello, fagiolini, porri ..	<b>0,2</b>	
	Asparagi, finocchi .....	<b>0,05</b>	
	Carciofi .....	<b>2</b>	
	Piselli senza baccello .....	<b>1</b>	
	Semi di girasole, di soia, di colza, di cotone .....	<b>0,5</b>	
	Patate .....	<b>0,1</b>	
	Riso .....	<b>0,05</b>	
	Barbabietole da zucchero .....	<b>0,1</b>	
	Tabacco .....	<b>0,5</b>	
Olio di girasole .....	<b>0,05</b>		
<b>CIEXATIN</b> (acaricida)	Vedere AZOCICLOTIN		Somma di azociclotin e ciexatin espressa come ciexatin
<b>CIFLUTRIN e BETA-CIFLUTRIN</b> (insetticida)	Pomacee, ciliegie, prugne .....	<b>0,2</b>	Somma degli isomeri
	Albicocche, pesche .....	<b>0,5</b>	
	Uve.....	<b>0,3</b>	
	Altra frutta .....	<b>0,02*</b>	
	Pomodori, cavoli a infiorescenza, legumi freschi .....	<b>0,05</b>	
	Peperoni, cavoli a foglia .....	<b>0,3</b>	
	Cetrioli .....	<b>0,1</b>	
	Cavoli a testa .....	<b>0,2</b>	
	Lattughe e simili .....	<b>0,5</b>	
	Altri ortaggi .....	<b>0,02*</b>	
	Legumi da granella .....	<b>0,02*</b>	
	Semi di colza .....	<b>0,05</b>	
	Altri semi oleaginosi .....	<b>0,02*</b>	
	Patate .....	<b>0,02*</b>	
	Tè .....	<b>0,1*</b>	
	Luppolo .....	<b>20</b>	
	Mais .....	<b>0,05</b>	
	Altri cereali .....	<b>0,02*</b>	
	Barbabietole da zucchero.....	<b>0,5</b>	
	Tabacco (fresco) .....	<b>0,5</b>	
Tabacco (essiccato commerciale)	<b>1</b>		
<b>CIMOXANIL</b> (fungicida)	Uve .....	<b>0,1</b>	
	Agli, cipolle, zucchine, meloni, lattuga, spinaci, piselli senza baccello, porri	<b>0,05</b>	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
	Pomodori, carciofi .....	<b>0,1</b>	
	Cetrioli .....	<b>0,2</b>	
	Semi di girasole e di soia .....	<b>0,05</b>	
	Patate .....	<b>0,1</b>	
	Tabacco (verde) .....	<b>0,1</b>	
	Tabacco (essiccato commerciale)	<b>0,5</b>	
<b>CINIDON ETHYL</b> (diserbante)	Frutta.....	<b>0,05*</b>	Somma di cinidon ethyl e suo isomero E Limiti massimi comunitari provvisori Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
	Ortaggi .....	<b>0,05*</b>	
	Legumi da granella .....	<b>0,05*</b>	
	Semi oleaginosi .....	<b>0,1*</b>	
	Patate .....	<b>0,05*</b>	
	Tè .....	<b>0,1*</b>	
	Luppolo .....	<b>0,1*</b>	
	Cereali .....	<b>0,1*</b>	
<b>CINOSULFURON</b> (diserbante)	Riso .....	<b>0,05</b>	
<b>CIPERMETRINA</b> (insetticida)	Agrumi, albicocche, pesche, bacche e frutti selvatici .....	<b>2</b>	Somma degli isomeri costituenti.
	Pomacee, ciliegie, prugne .....	<b>1</b>	
	Uve, frutti di piante arbustive (escluso le selvatiche) .....	<b>0,5</b>	
	Altra frutta .....	<b>0,05*</b>	
	Agli, cipolle, scalogni .....	<b>0,1</b>	
	Solanacee, cavoli a infiorescenza, cavoli a testa, spinaci e simili, fagioli con baccello, piselli con baccello, porri	<b>0,5</b>	
	Cucurbitacee, cavoli-rapa .....	<b>0,2</b>	
	Lattughe e simili, erbe fresche, carciofi	<b>2</b>	
	Cavoli a foglia, funghi selvatici .....	<b>1</b>	
	Asparagi .....	<b>0,1</b>	
	Altri ortaggi .....	<b>0,05*</b>	
	Legumi da granella .....	<b>0,05*</b>	
	Semi di lino, di papavero, di sesamo, di girasole, di colza e di cotone ...	<b>0,2</b>	
	Altri semi oleaginosi .....	<b>0,05*</b>	
	Patate .....	<b>0,05*</b>	
	Tè .....	<b>0,5</b>	
	Luppolo .....	<b>30</b>	
	Orzo, avena .....	<b>0,2</b>	
	Altri cereali .....	<b>0,05*</b>	
	Barbabietola da zucchero .....	<b>1</b>	
	Tabacco .....	<b>1</b>	
<b>CIPROCONAZOLO</b> (fungicida)	Mandorle, mele, pere, albicocche, pesche, prugne .....	<b>0,05</b>	
	Uve .....	<b>0,2</b>	
	Pomodori, piselli senza baccello .....	<b>0,05</b>	

<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>CIROMAZINA</b> (insetticida)	Asparagi, carciofi .....	<b>0,1</b>	
	Frumento, orzo .....	<b>0,1</b>	
	Barbabetole da zucchero (radici) ..	<b>0,05</b>	
	Barbabetole da zucchero (foglie) ...	<b>1</b>	
	Vino .....	<b>0,02</b>	
	Frutta.....	<b><u>0,05*</u></b>	
	Pomodori, melanzane, cetrioli, cetriolini, zucchine.....	<b><u>1</u></b>	
	Meloni, cocomeri.....	<b><u>0,3</u></b>	
	Lattughe e simili.....	<b><u>15</u></b>	
	Sedani, carciofi.....	<b><u>2</u></b>	
	Funghi coltivati.....	<b><u>5</u></b>	
	Altri ortaggi.....	<b><u>0,05*</u></b>	
	Legumi da granella .....	<b><u>0,05*</u></b>	
	Semi oleaginosi.....	<b><u>0,05*</u></b>	
	Patate.....	<b><u>1</u></b>	
	Tè.....	<b><u>0,05*</u></b>	
	Luppolo.....	<b><u>0,05*</u></b>	
	Cereali.....	<b><u>0,05*</u></b>	
	Tabacco (verde) .....	<b>2</b>	
	Tabacco (essiccato commerciale) ...	<b>10</b>	
<b>CLETODIM</b> (diserbante)	Pomodori .....	<b>0,2</b>	Somma di cletodim, cletodim solfossido e cletodim solfone espressa come cletodim.
	Semi di soia .....	<b>1</b>	
	Barbabetole da zucchero .....	<b>0,2</b>	
	Barbabetole da foraggio .....	<b>0,2</b>	
<b>CLODINAFOP-PROPARGYL</b> (diserbante)	Frumento .....	<b>0,05</b>	Somma di clodinafop-propargyl e del suo metabolita (2-[4-(5-cloro-3-fluoro-2-piridimilossi)-fenossi]-acido propionico) espressa come Clodinafop-propargyl.

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
<b>CLOFENTEZINE</b> (acaricida)	Agrumi, pomacee, ribes a grappoli Frutta a guscio..... Prugne..... Uve da vino..... Fragole..... More, lamponi..... Altri frutti di piante arbustive (escluse more e lamponi) ..... Altra frutta ..... Pomodori ..... Meloni..... Altri ortaggi ..... Legumi da granella ..... Semi oleaginosi ..... Patate ..... Tè ..... Luppolo ..... Cereali .....	<u>0,5</u> <u>0,05</u> <u>0,2</u> <u>1</u> <u>2</u> <u>3</u> <u>0,3</u> <u>0,02*</u> <u>0,3</u> <u>0,1</u> <u>0,02*</u> <u>0,02*</u> <u>0,05*</u> <u>0,02*</u> <u>0,05*</u> <u>0,05*</u> <u>0,02*(1)</u>	<sup>(1)</sup> Somma di tutti i composti contenenti la parte caratteristica di 2-clorobenzoil espressa come clofentezine
<b>CLOMAZONE</b> (diserbante)	Carote, meloni, cocomeri, zucchine.... Peperoni..... Patate..... Riso..... Tabacco .....	0,01 0,02 0,01 0,02 0,05	
<b>CLOPIRALID</b> (o Acido 3,6-DICLORO-PICOLINICO) (diserbante)	Bietole da orto, rape, cipolle, cavoli .. Semi di colza ..... Frumento, orzo, segale, avena ..... Mais da granella ..... Barbabietole da zucchero ..... Mais da foraggio ..... Barbabietole da foraggio .....	0,2 0,2 0,5 0,05 0,5 0,05 0,5	
<b>CLOQUINTOCET-MEXYL</b> (antidoto agronomico da associare al clodinafop-propargyl)	Frumento .....	0,05	Somma di cloquintocet-mexyl e del suo metabolita acido 5-cloro-8- chinolinossi acetico, espressa come Cloquintocet-mexyl.

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
<b>CLORBENSIDE</b> (acaricida)	Frutta .....	<u>0,01</u> *	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
	Ortaggi .....	<u>0,01</u> *	
	Legumi da granella .....	<u>0,01</u> *	
	Semi oleaginosi .....	<u>0,01</u> *	
	Patate .....	<u>0,01</u> *	
	Tè .....	<u>0,1</u> *	
	Luppolo .....	<u>0,1</u> *	
Cereali .....	<u>0,01</u> *		
<b>CLORBUFAM</b> (diserbante)	Frutta .....	<u>0,05</u> *	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
	Ortaggi .....	<u>0,05</u> *	
	Legumi da granella .....	<u>0,05</u> *	
	Semi oleaginosi .....	<u>0,05</u> *	
	Patate .....	<u>0,05</u> *	
	Tè .....	<u>0,1</u> *	
	Luppolo .....	<u>0,1</u> *	
Cereali .....	<u>0,05</u> *		
<b>CLORDANO</b> (insetticida)	Frutta .....	<u>0,01</u> *	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari Somma degli isomeri cis e trans.
	Ortaggi .....	<u>0,01</u> *	
	Legumi da granella .....	<u>0,01</u> *	
	Semi oleaginosi .....	<u>0,02</u> *	
	Patate .....	<u>0,01</u> *	
	Tè .....	<u>0,02</u> *	
	Luppolo .....	<u>0,02</u> *	
	Cereali.....	<u>0,02</u> *	
	Caffè (crudo) .....	0,02	
	Erbe aromatiche ed infusionali (essiccati commerciali) .....	0,05	
Tabacco (essiccato commerciale) ..	0,2		
<b>CLORFENSON</b> (acaricida)	Frutta .....	<u>0,01</u> *	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
	Ortaggi .....	<u>0,01</u> *	
	Legumi da granella .....	<u>0,01</u> *	
	Semi oleaginosi .....	<u>0,01</u> *	
	Patate .....	<u>0,01</u> *	
	Tè .....	<u>0,1</u> *	
	Luppolo .....	<u>0,1</u> *	
Cereali .....	<u>0,01</u> *		
<b>CLORFENVINFOS</b> (insetticida)	Agrumi .....	<u>1</u>	Somma degli isomeri E e Z.
	Altra frutta .....	<u>0,05</u>	
	Ortaggi a radice e tubero, ortaggi a bulbo, prezzemolo, sedano .....	<u>0,5</u>	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
	Funghi coltivati .....	<u>0,05</u>	
	Altri ortaggi .....	<u>0,1</u>	
<b>CLORIDAZON</b>	Bietole rosse, aglio, cipolle,		

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
(diserbante)	bietole da costa, porri .....	<b>0,1</b>	<sup>(1)</sup> Valore temporaneo fino al 31 luglio 2006, basato sul perdurare di residui nell'ambiente dovuti a precedente utilizzazione
	Barbabietole da zucchero .....	<b>0,1</b>	
	Barbabietole da foraggio .....	<b>0,1</b>	
<b>CLORMEQUAT</b> (fitoregolatore)	Pere .....	<b><u>0,3</u><sup>(1)</sup></b>	
	Frutta a guscio, olive .....	<b><u>0,1</u></b>	
	Altra frutta .....	<b><u>0,05</u>*</b>	
	Funghi coltivati .....	<b><u>10</u></b>	
	Altri ortaggi .....	<b><u>0,05</u>*</b>	
	Legumi da granella .....	<b><u>0,05</u>*</b>	
	Semi oleaginosi .....	<b><u>0,1</u>*</b>	
	Patate .....	<b><u>0,05</u>*</b>	
	Tè .....	<b><u>0,1</u>*</b>	
	Luppolo .....	<b><u>0,1</u>*</b>	
	Avena .....	<b><u>5</u></b>	
	Frumento, segale, triticale, orzo	<b><u>2</u></b>	
	Altri cereali .....	<b><u>0,05</u>*</b>	
<b>CLOROBENZILATO</b> (acaricida)	Frutta .....	<b><u>0,02</u>*</b>	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
	Ortaggi .....	<b><u>0,02</u>*</b>	
	Legumi da granella .....	<b><u>0,02</u>*</b>	
	Semi oleaginosi .....	<b><u>0,02</u>*</b>	
	Patate .....	<b><u>0,02</u>*</b>	
	Tè .....	<b><u>0,1</u>*</b>	
	Luppolo .....	<b><u>0,1</u>*</b>	
	Cereali .....	<b><u>0,05</u>*</b>	
<b>CLOROPICRINA</b> (geodisinfestante)	Fragole .....	<b>0,05</b>	
	Pomodori, peperoni, melanzane, zucchine, meloni, cocomeri .....	<b>0,05</b>	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
<b>CLOROTALONIL</b> (fungicida)	Pomacee, albicocche, pesche, uve da tavola ..... Uve da vino, fragole ..... More, lamponi, ribes a grappoli, uva spina ..... Mirtilli rossi ..... Banane ..... Altra frutta ..... Carote, sedani rapa, cetrioli, cucurbitacee con buccia non commestibile ..... Agli, cipolle, scalogni, cavoli di Bruxelles ..... Cipolline, cetriolini, erbe fresche ..... Solanacee, piselli con baccello, funghi coltivati ..... Cavoli a infiorescenza, cavoli cappucci ..... Fagioli senza baccello ..... Piselli senza baccello ..... Sedani, porri ..... Altri ortaggi ..... Legumi da granella ..... Semi di arachide ..... Altri semi oleaginosi ..... Patate ..... Tè ..... Luppolo ..... Frumento, segale, orzo, avena, triticale ..... Altri cereali ..... Barbabietole da zucchero .....	<u>1</u> <u>3</u> <u>10</u> <u>2</u> <u>0,2</u> <u>0,01*</u>  <u>1</u> <u>0,5</u> <u>5</u>  <u>2</u>  <u>3</u> <u>0,05</u> <u>0,3</u> <u>10</u> <u>0,01*</u> <u>0,01*</u> <u>0,05</u> <u>0,01*</u> <u>0,01*</u> <u>0,1*</u> <u>50</u>  <u>0,1</u> <u>0,01*</u> <u>0,5</u>	
<b>CLOROXURON</b> (diserbante)	Frutta ..... Ortaggi ..... Legumi da granella ..... Semi oleaginosi ..... Patate ..... Tè ..... Luppolo ..... Cereali .....	<u>0,05*</u> <u>0,05*</u> <u>0,05*</u> <u>0,05*</u> <u>0,05*</u> <u>0,1*</u> <u>0,1*</u> <u>0,05*</u>	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
<b>CLORPIRIFOS</b> (insetticida)	Limoni .....	<u>0,2</u>	
	Mandarini, actinidie .....	<u>2</u>	
	Altri agrumi, ciliegie .....	<u>0,3</u>	
	Pomacee, uve, more, lamponi .....	<u>0,5</u>	
	Pesche, prugne, fragole .....	<u>0,2</u>	
	Ribes a grappoli, uva spina ....	<u>1</u>	
	Banane .....	<u>3</u>	
	Altra frutta .....	<u>0,05*</u>	
	Carote .....	<u>0,1</u>	
	Ravanelli, cipolle .....	<u>0,2</u>	
	Solanacee, cavoli cinesi .....	<u>0,5</u>	
	Cavoli cappucci, carciofi .....	<u>1</u>	
	Altri ortaggi .....	<u>0,05*</u>	
	Legumi da granella .....	<u>0,05*</u>	
	Semi oleaginosi .....	<u>0,05*</u>	
	Patate .....	<u>0,05*</u>	
	Tè .....	<u>0,1*</u>	
	Luppolo .....	<u>0,1*</u>	
	Orzo .....	<u>0,2</u>	
	Altri cereali .....	<u>0,05*</u>	
	Barbabietole da zucchero .....	<u>0,2</u>	
Erbe aromatiche ed infusionali (essiccato commerciale) .....	<u>0,5</u>		
Tabacco .....	<u>0,2</u>		
<b>CLORPIRIFOS-METILE</b> (insetticida)	Arance, pomacee, pesche, fragole ..	<u>0,5</u>	
	Limoni .....	<u>0,3</u>	
	Mandarini .....	<u>1</u>	
	Uve .....	<u>0,2</u>	
	Altra frutta .....	<u>0,05*</u>	
	Solanacee .....	<u>0,5</u>	
	Altri ortaggi .....	<u>0,05*</u>	
	Legumi da granella .....	<u>0,05*</u>	
	Semi oleaginosi .....	<u>0,05*</u>	
	Patate .....	<u>0,05*</u>	
	Tè .....	<u>0,1*</u>	
	Luppolo .....	<u>0,1*</u>	
	Cereali .....	<u>3</u>	
Prodotti moliti <sup>(1)</sup> .....	<u>1</u>	<sup>(1)</sup> Provenienti dalle granelle trattate.	
<b>CLORPROFAM</b> (diserbante)	Carote, pastinaca, cerfoglio, prezzemolo, sedani .....	<u>0,1</u>	Somma di barban, clorprofam e clorbufam espressa come 3-cloro anilina.
	Altri prodotti ortofrutticoli .....	<u>0,05</u>	
	Patate (sbucciate) .....	<u>0,5</u> <sup>(1)</sup>	<sup>(1)</sup> Residuo espresso come clorprofam
	Barbabietole da zucchero .....	<u>0,05</u>	
	Erba medica .....	<u>0,05</u>	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
<b>CLORSULFURON</b> (diserbante)	Frumento .....	<b>0,01</b>	
<b>CLORTAL-DIMETILE</b> (diserbante)	Fragole .....	<b>0,1</b>	
	Carote, ortaggi a bulbo, solanacee, cetrioli, meloni, cocomeri, cavoli, lattuga, scarole, prezzemolo, piselli senza baccello, asparagi, sedani, finocchi, carciofi, porri .....	<b>0,1</b>	
<b>CLORTOLURON</b> (diserbante)	Cereali (escluso mais, sorgo e riso)	<b>0,1</b>	
<b>CLOZOLINATE</b> (fungicida)	Frutta.....	<b>0,05*</b>	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
	Ortaggi .....	<b>0,05*</b>	
	Legumi da granella .....	<b>0,05*</b>	
	Semi oleaginosi .....	<b>0,05*</b>	
	Patate .....	<b>0,05*</b>	
	Tè .....	<b>0,1</b>	
	Luppolo.....	<b>0,1</b>	
	Cereali .....	<b>0,05*</b>	
<b>CONIOTHYRIUM MINITANS</b> (fungicida)			Esente dall'indicazione
<b>CYALOFOP BUTYL</b> (diserbante)	Frutta.....	<b>0,02*</b>	Somma di cyalofop butile e suoi acidi liberi
	Ortaggi .....	<b>0,02*</b>	
	Legumi da granella .....	<b>0,02*</b>	Limiti massimi comunitari provvisori
	Semi oleaginosi .....	<b>0,05*</b>	
	Patate .....	<b>0,02*</b>	
	Tè .....	<b>0,05*</b>	
	Luppolo.....	<b>0,05*</b>	
	Cereali .....	<b>0,02*</b>	
<b>CYAZOFAMID</b> (fungicida)	<b>Valori in vigore dal 4.6.2005:</b>		Limiti massimi comunitari provvisori
	Uve.....	<b>0,5</b>	
	Altra frutta.....	<b>0,01*</b>	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
	Pomodori.....	<b>0,2</b>	
	Cetrioli, meloni.....	<b>0,1</b>	
	Altri ortaggi .....	<b>0,01*</b>	
	Legumi da granella .....	<b>0,01*</b>	
	Semi oleaginosi .....	<b>0,02*</b>	
	Patate .....	<b>0,01*</b>	
	Tè .....	<b>0,02*</b>	
	Luppolo .....	<b>0,02*</b>	
	Cereali .....	<b>0,02*</b>	

<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>CYCLANILIDE</b> (fitoregolatore)	Frutta .....	<u>0,05</u> *	Limiti massimi comunitari provvisori  Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
	Ortaggi .....	<u>0,05</u> *	
	Legumi da granella .....	<u>0,05</u> *	
	Semi di cotone .....	<u>0,2</u>	
	Altri semi oleaginosi .....	<u>0,05</u> *	
	Patate .....	<u>0,05</u> *	
	Tè.....	<u>0,1</u> *	
	Luppolo .....	<u>0,1</u> *	
	Cereali.....	<u>0,05</u> *	
<b>CYDIA POMONELLA GRANULOSIS VIRUS</b> (insetticida)	Noci, mele, pere, cotogne, nashy, albicocche, ciliegie, prugne.....	-- <sup>(1)</sup>	<sup>(1)</sup> Esente dall'indicazione
<b>CYPRODINIL</b> (fungicida)	Mele, pere .....	<b>1</b>	
	Albicocche, ciliegie, pesche, prugne	<b>0,5</b>	
	Uve .....	<b>5</b>	
	Fragole .....	<b>2</b>	
	Pomodori, peperoni, melanzane, cetrioli, zucchine .....	<b>0,5</b>	
	Cipolle .....	<b>0,2</b>	
	Lattuga .....	<b>10</b>	
	Vino .....	<b>0,5</b>	
<b>2,4-D</b> (diserbante)	Agrumi.....	<b>1</b>	Somma di 2,4-D e suoi esteri espressa come 2,4-D  Limiti massimi comunitari provvisori
	Altra frutta.....	<u>0,05</u> *	
	Ortaggi.....	<u>0,05</u> *	
	Legumi da granella .....	<u>0,05</u> *	
	Semi oleaginosi .....	<u>0,1</u> *	
	Patate.....	<u>0,05</u> *	
	Tè.....	<u>0,1</u> *	
	Luppolo.....	<u>0,1</u> *	
	Cereali.....	<u>0,05</u> *	
Foraggio da prati e pascoli, trifoglio	<b>0,1</b>		
<b>DALAPON</b> (diserbante)	Riso .....	<b>0,05</b>	
<b>DAMINOZIDE</b> (fitoregolatore)	Frutta a guscio .....	<u>0,05</u>	Somma di daminozide e di 1,1-dimetilidrazina espressa come daminozide.
	Altra frutta .....	<u>0,02</u> *	
	Ortaggi .....	<u>0,02</u> *	
	Legumi da granella .....	<u>0,02</u> *	
	Semi oleaginosi .....	<u>0,05</u> *	
	Patate .....	<u>0,02</u> *	
	Tè .....	<u>0,1</u> *	
	Luppolo .....	<u>0,1</u> *	
	Cereali .....	<u>0,02</u> *	
<b>DAZOMET</b> (fumigante fungicida –	Prodotti di origine vegetale .....	<b>0,02</b>	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
insetticida)			
<b>2,4 DB</b> (diserbante)	<b><u>Valori in vigore fino al 3.6.2005:</u></b> Piselli senza baccello ..... Cereali (escluso mais e sorgo) .... Foraggio da prati e pascoli, foraggere leguminose .....	<b>0,05</b> <b>0,05</b> <b>0,05</b>	
	<b><u>Valori in vigore dal 4.6. 2005:</u></b> Frutta ..... Ortaggi ..... Legumi da granella ..... Semi oleaginosi ..... Patate ..... Tè ..... Luppolo ..... Cereali ..... Foraggio da prati e pascoli, foraggere leguminose .....	<b><u>0,05*</u></b> <b><u>0,05*</u></b> <b><u>0,05*</u></b> <b><u>0,05*</u></b> <b><u>0,05*</u></b> <b><u>0,1*</u></b> <b><u>0,1*</u></b> <b><u>0,05*</u></b> <b>0,05</b>	Limiti massimi comunitari provvisori
<b>DDT</b> (insetticida)	Frutta ..... Ortaggi ..... Legumi da granella ..... Semi oleaginosi ..... Patate ..... Tè ..... Luppolo ..... Cereali ..... Erbe aromatiche ed infusionali (essiccati commerciali) ..... Caffè (crudo) .....	<b><u>0,05*</u></b> <b><u>0,05*</u></b> <b><u>0,05*</u></b> <b><u>0,05*</u></b> <b><u>0,05*</u></b> <b><u>0,2</u></b> <b><u>0,05*</u></b> <b><u>0,05*</u></b> <b>1</b> <b>0,1</b>	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari  Somma di p,p'-DDT, o, p'-DDT, p,p'-DDE e p,p'-TDE (DDD), espressa come DDT.

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
<b>DELTAMETRINA</b> (insetticida)	Pomacee, drupacee, uve, olive ..... Ribes a grappoli, uva spina ..... More, lamponi ..... Altra frutta ..... Agli, cipolle, scalogni, cipolline, cucurbitacee con buccia commestibile, cavoli a infiorescenza e a testa, piselli con baccello, carciofi ..... Solanacee, fagioli con baccello, porri ... Cavoli a foglia, lattughe e simili, spinaci e simili, erbe fresche .... Altri ortaggi ..... Legumi da granella ..... Semi di colza ..... Altri semi oleaginosi ..... Patate novelle ..... Patate tardive ..... Tè ..... Luppolo ..... Cereali ..... Erba medica ..... Barbabietola da zucchero ..... Tabacco ..... Farina bianca ..... Farina integrale ..... Crusca .....	<u>0,1</u> <u>0,2</u> <u>0,5</u> <u>0,05*</u>  <u>0,1</u> <u>0,2</u>  <u>0,5</u> <u>0,05*</u> <u>1</u> <u>0,1</u> <u>0,05*</u> <u>0,05</u> <u>0,5</u> <u>5</u> <u>5</u> <u>1</u> <u>0,1</u> <u>0,5</u> <u>0,5</u> <u>0,3</u> <u>1</u> <u>3</u>	
<b>DEMETON-S-METILE</b> (insetticida)	Carote ..... Altri prodotti ortofrutticoli .....	<u>"zero"<sup>(1)</sup></u> <u>0,4</u>	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari  Somma di demeton-S-metile, ossidemeton-metile, demeton S-metilsolfone, espressa come demeton-S-metilsolfone.  <sup>(1)</sup> Sono tollerati residui trascurabili che non superino il limite inferiore di sensibilità del metodo di determinazione.

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
<b>DEMETON-S-METILSOLFONE</b> (insetticida)	Carote .....	<b>"zero"<sup>(1)</sup></b>	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari  Somma di demeton-S-metile, ossidemeton-metile, demeton-S-metilsolfone, espressa come demeton-S-metil-solfone <sup>(1)</sup> Sono tollerati residui trascurabili che non superino il limite inferiore di sensibilità del metodo di determinazione.
	Altri prodotti ortofrutticoli .....	<b><u>0,4</u></b>	
	Patate .....	<b><u>0,1</u></b>	
	Barbabietole da zucchero .....	<b><u>0,1</u></b>	
<b>DESMEDIFAM</b> (diserbante)	Bietole rosse .....	<b><u>0,1</u></b>	
	Barbabietole da zucchero .....	<b><u>0,1</u></b>	
	Barbabietole da foraggio .....	<b><u>0,1</u></b>	
<b>DI-ALLATE</b> (diserbante)	Frutta .....	<b><u>0,05</u>*</b>	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
	Ortaggi .....	<b><u>0,05</u>*</b>	
	Legumi da granella .....	<b><u>0,05</u>*</b>	
	Semi oleaginosi .....	<b><u>0,05</u>*</b>	
	Patate .....	<b><u>0,05</u>*</b>	
	Tè .....	<b><u>0,1</u>*</b>	
	Luppolo .....	<b><u>0,1</u>*</b>	
	Cereali .....	<b><u>0,05</u>*</b>	
<b>DIAZINONE</b> (insetticida)	Pompelmi, arance, pomeli .....	<b><u>1</u></b>	
	Frutta a guscio .....	<b><u>0,05</u></b>	
	Mele, pere, ciliegie .....	<b><u>0,3</u></b>	
	Prugne .....	<b><u>0,1</u></b>	
	Mirtilli neri, ribes a grappoli, uva spina, actinidia .....	<b><u>0,2</u></b>	
	Altra frutta .....	<b><u>0,02</u>*</b>	
	Carote .....	<b><u>0,2</u></b>	
	Solanacee .....	<b><u>0,5</u></b>	
	Altri ortaggi .....	<b><u>0,02</u>*</b>	
	Legumi da granella .....	<b><u>0,02</u>*</b>	
	Semi oleaginosi .....	<b><u>0,05</u>*</b>	
	Patate .....	<b><u>0,02</u>*</b>	
	Tè .....	<b><u>0,05</u>*</b>	
	Luppolo .....	<b><u>0,05</u>*</b>	
	Cereali .....	<b><u>0,02</u>*</b>	
	Barbabietole da zucchero .....	<b><u>0,1</u></b>	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
<b>1,2-DIBROMOETANO</b> (o <b>DIBROMURO DI ETILENE</b> ) (fumigante insetticida)	Frutta .....	<b>0,01*</b>	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
	Ortaggi .....	<b>0,01*</b>	
	Legumi da granella .....	<b>0,01*</b>	
	Semi oleaginosi .....	<b>0,01*</b>	
	Patate .....	<b>0,01*</b>	
	Tè .....	<b>0,1*</b>	
	Luppolo .....	<b>0,01*</b>	
Cereali .....	<b>0,01*</b>		
<b>DICAMBA</b> (diserbante)	Mele .....	<b>0,1</b>	
	Asparagi .....	<b>0,1</b>	
	Frumento, orzo, segale, avena, riso	<b>0,1</b>	
	Mais .....	<b>0,05</b>	
	Sorgo .....	<b>0,2</b>	
	Foraggio da prati e pascoli .....	<b>0,1</b>	
<b>DICHLORMID</b> (antidoto agronomico da associare ad acetochlor)	Mais .....	<b>0,01</b>	
<b>DICLOBENIL</b> (diserbante)	Mele, pere, uve, olive .....	<b>0,1</b>	
	Frumento .....	<b>0,1</b>	
	Foraggio da prati e pascoli, erba medica, trifoglio .....	<b>0,1</b>	
<b>DICLOFLUANIDE</b> (fungicida)	Bacche e piccola frutta .....	<b>10</b>	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
	Lattughe e simili .....	<b>10</b>	
	Altri prodotti ortofrutticoli .....	<b>5</b>	
<b>DICLOFOP-METILE</b> (diserbante)	Carote, cipolle, cavoli, lattuga, spinaci, fagioli senza baccello, piselli senza baccello, fave .....	<b>0,1</b>	
	Patate .....	<b>0,1</b>	
	Frumento, orzo .....	<b>0,1</b>	
	Barbabietole da zucchero .....	<b>0,1</b>	
<b>DICLORAN</b> (fungicida)	Fragole .....	<b>10</b>	
	Carote, ortaggi a bulbo, solanacee, cucurbitacee, cavoli, lattughe e simili, spinaci e simili, erbe fresche, legumi freschi, asparagi, cardi, sedani, finocchi, carciofi, porri .....	<b>10</b>	
	Patate .....	<b>10</b>	
	Tabacco .....	<b>10</b>	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
<b>1,1-DICLORO-2,2-BIS(4-ETIL-FENIL)ETANO (PERTANE)</b> (insetticida)	Frutta .....	<u>0,01</u> *	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
	Ortaggi .....	<u>0,01</u> *	
	Legumi da granella .....	<u>0,01</u> *	
	Semi oleaginosi .....	<u>0,01</u> *	
	Patate .....	<u>0,01</u> *	
	Tè .....	<u>0,01</u> *	
	Luppolo .....	<u>0,01</u> *	
Cereali .....	<u>0,01</u> *		
<b>1,2-DICLOROETANO</b> (insetticida)	Frutta .....	<u>0,01</u> *	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
	Ortaggi .....	<u>0,01</u> *	
	Legumi da granella .....	<u>0,01</u> *	
	Semi oleaginosi .....	<u>0,02</u> *	
	Patate .....	<u>0,01</u> *	
	Tè .....	<u>0,02</u> *	
	Luppolo .....	<u>0,02</u> *	
Cereali .....	<u>0,01</u> *		
<b>1,3 DICLOROPROPENE</b> (fumigante nematocida)	Prodotti di origine vegetale .....	<b>0,01</b>	
<b>DICLORPROP</b> (o <b>2,4-DP</b> ) (diserbante)	Frutta .....	<u>0,05</u> *	Compreso diclorprop P.  Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
	Ortaggi .....	<u>0,05</u> *	
	Legumi da granella .....	<u>0,05</u> *	
	Semi oleaginosi .....	<u>0,05</u> *	
	Patate .....	<u>0,05</u> *	
	Tè .....	<u>0,1</u> *	
<b>DICLORVOS</b> (insetticida)	Frutta .....	<u>0,1</u>	(*) Provenienti dai cereali trattati
	Ortaggi .....	<u>0,1</u>	
	Tè .....	<u>0,1</u>	
	Cereali in granella .....	<u>2</u>	
	Barbabietole da zucchero .....	<u>0,1</u>	
	Prodotti moliti (*) .....	<u>0,5</u>	
<b>DICOFOL</b>	Agrumi, uve .....	<u>2</u>	Somma degli isomeri p, p' e o, p'.

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
(acaricida)	Frutta a guscio ..... Altra frutta ..... Cucurbitacee con buccia commestibile Pomodori ..... Cucurbitacee con buccia non commestibile ..... Altri ortaggi ..... Legumi da granella ..... Semi di cotone ..... Altri semi oleaginosi ..... Patate ..... Tè ..... Luppolo ..... Cereali ..... Tabacco .....	<u>0,05</u> <u>0,02*</u> <u>0,2</u> <u>1</u>  <u>0,5</u> <u>0,02<sup>(*)</sup></u> <u>0,02<sup>(*)</sup></u> <u>0,1</u> <u>0,05<sup>(*)</sup></u> <u>0,02<sup>(*)</sup></u> <u>20</u> <u>50</u> <u>0,02<sup>(*)</sup></u> <u>0,5</u>	
<b>DIELDRIN</b> (insetticida)	Vedere ALDRIN		Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
<b>DIETOFENCARB</b> (fungicida)	Uve ..... Vino .....	<u>1</u> <u>0,3</u>	
<b>DIFENILAMMINA</b> (antiriscaldamento)	Mele ..... Pere ..... Altra frutta ..... Ortaggi ..... Legumi da granella ..... Semi oleaginosi ..... Patate ..... Tè ..... Luppolo .....	<u>5</u> <u>10</u> <u>0,05*</u> <u>0,05*</u> <u>0,05*</u> <u>0,05*</u> <u>0,05*</u> <u>0,05*</u> <u>0,05*</u>	
<b>DIFENOCONAZOLO</b> (fungicida)	Mele, pere ..... Pesche ..... Banane ..... Carote ..... Pomodori ..... Cetrioli, cavolfiori ..... Asparagi ..... Sedani ..... Patate ..... Barbabietole da zucchero (radici)	<u>0,5</u> <u>0,3</u> <u>0,1</u> <u>0,2</u> <u>0,5</u> <u>0,1</u> <u>0,05</u> <u>2</u> <u>0,1</u> <u>0,2</u>	
<b>DIFLUBENZURON</b> (insetticida)	Mele, pere ..... Funghi coltivati .....	<u>0,5</u> <u>0,2</u>	
<b>DIFLUFENICAN</b> (diserbante)	Cereali (escluso mais, sorgo, riso) ..	<u>0,05</u>	

<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>DIFLUORURO DI SOLFORILE</b> (insetticida)	Mais, riso .....	<b>30<sup>(1)</sup></b> <b>0,05<sup>(2)</sup></b>	<sup>(1)</sup> Residuo espresso come ione fluoruro <sup>(2)</sup> Residuo espresso come difluoruro di solforile
	Altri cereali .....	<b>30<sup>(1)</sup></b> <b>0,03<sup>(2)</sup></b>	
	Farina di mais e di frumento.....	<b>30<sup>(1)</sup></b> <b>0,03<sup>(2)</sup></b>	
<b>DIMETENAMID</b> (diserbante)	Mais .....	<b>0,02</b>	
<b>DIMETOATO</b> (insetticida - acaricida)	Frutta a guscio .....	<b>0,05*</b>	Somma di dimetoato e ometoato espressa come dimetoato
	Ciliegie .....	<b>1</b>	
	Olive .....	<b>2</b>	
	Altra frutta .....	<b>0,02*</b>	
	Cipolline .....	<b>2</b>	
	Cavolfiori .....	<b>0,2</b>	
	Cavoli di Bruxelles .....	<b>0,3</b>	
	Cavoli cappucci, piselli con baccello .....	<b>1</b>	
	Lattuga .....	<b>0,5</b>	
	Altri ortaggi .....	<b>0,02*</b>	
	Legumi da granella .....	<b>0,02*</b>	
	Semi oleaginosi .....	<b>0,05*</b>	
	Patate .....	<b>0,02*</b>	
	Tè .....	<b>0,05*</b>	
	Luppolo .....	<b>0,05*</b>	
	Frumento, segale e triticale ....	<b>0,3</b>	
	Altri cereali .....	<b>0,02*</b>	
	Barbabietola da zucchero .....	<b>1</b>	
	Tabacco .....	<b>1</b>	
Olivo di oliva .....	<b>0,2</b>		
<b>DIMETOMORF</b> (fungicida)	Uve .....	<b>0,5</b>	Somma degli isomeri E e Z espressa come dimetomorf.
	Pomodori .....	<b>0,1</b>	
	Meloni .....	<b>0,02</b>	
	Patate .....	<b>0,02</b>	
<b>DINOCAP</b> (fungicida)	Frutta .....	<b>1</b>	
	Carote, solanacee, cucurbitacee, lattughe e simili, bietole da foglia e da costa, legumi freschi, cardi, sedani, finocchi, carciofi .....	<b>1</b>	
	Mais .....	<b>1</b>	
	Frumento .....	<b>0,05</b>	
	Tabacco .....	<b>1</b>	

<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>DINOSEB</b> (diserbante)	Frutta .....	<u>0,05</u> *	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
	Ortaggi .....	<u>0,05</u> *	
	Legumi da granella .....	<u>0,05</u> *	
	Semi oleaginosi .....	<u>0,05</u> *	
	Patate .....	<u>0,05</u> *	
	Tè .....	<u>0,1</u> *	
	Luppolo .....	<u>0,1</u> *	
	Cereali.....	<u>0,01</u> *	
<b>DINOTERB</b> (diserbante)	Frutta .....	<u>0,05</u> *	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
	Ortaggi .....	<u>0,05</u> *	
	Legumi da granella .....	<u>0,05</u> *	
	Semi oleaginosi .....	<u>0,05</u> *	
	Patate .....	<u>0,05</u> *	
	Tè .....	<u>0,1</u> *	
	Luppolo .....	<u>0,1</u> *	
	Cereali .....	<u>0,05</u> *	
<b>1,7 – DIOXASPIRO [5.5] UNDECANO</b> (feromone)	Olive .....	--	Esente dall'indicazione
<b>DIOXATION</b> (insetticida)	Frutta .....	<u>0,05</u> *	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
	Ortaggi .....	<u>0,05</u> *	
	Legumi da granella .....	<u>0,05</u> *	
	Semi oleaginosi .....	<u>0,05</u> *	
	Patate .....	<u>0,05</u> *	
	Tè .....	<u>0,1</u> *	
	Luppolo .....	<u>0,1</u> *	
<b>DIQUAT</b> (diserbante – disseccante)	Frutta.....	<u>0,05</u> *	Limiti massimi comunitari provvisori
	Ortaggi.....	<u>0,05</u> *	
	Fagioli e piselli da granella....	<u>0,2</u>	
	Altri legumi da granella.....	<u>0,05</u> *	
	Semi di lino.....	<u>5</u>	
	Semi di colza.....	<u>0,5</u>	
	Altri semi oleaginosi.....	<u>0,1</u> *	
	Patate.....	<u>0,05</u> *	
	Tè.....	<u>0,1</u> *	
	Luppolo.....	<u>0,1</u> *	
	Orzo.....	<u>10</u>	
	Mais, miglio.....	<u>1</u>	
	Avena.....	<u>2</u>	
	Altri cereali.....	<u>0,05</u> *	
Erba medica .....	<u>0,1</u>		

<b>Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrice</b>	<b>Prodotti destinati all'alimentazione</b>	<b>LMR in mg/Kg (= ppm)</b>	<b>Note</b>
<b>DISULFOTON</b> (insetticida - acaricida)	Frutta .....	<u>0,02</u> *	Somma di disulfoton, disulfoton solfossido e disulfoton solfone, espressa come disulfoton.  Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
	Ortaggi .....	<u>0,02</u> *	
	Legumi da granella .....	<u>0,02</u> *	
	Semi oleaginosi .....	<u>0,02</u> *	
	Patate .....	<u>0,02</u> *	
	Tè .....	<u>0,05</u> *	
	Luppolo .....	<u>0,05</u> *	
	Frumento .....	<u>0,1</u>	
	Orzo, sorgo .....	<u>0,2</u>	
Altri cereali .....	<u>0,02</u> *		
<b>DITIANON</b> (fungicida)	Mele, pere, pesche, uve, fragole ...	0,6	
	Pomodori, peperoni, spinaci, piselli senza baccello.....	0,6	
	Patate .....	0,1	
	Riso .....	0,05	
<b>DIURON</b> (diserbante)	Agrumi, mele, pere, pesche, uve, ribes a grappoli, olive .....	0,05	
	Carote, agli, menta, fagioli senza baccello, piselli senza baccello, carciofi, porri .....	0,05	
	Asparagi .....	1	
	Patate .....	0,05	
	Erba medica .....	0,05	
<b>DNOC</b> (insetticida - fungicida - diserbante)	Frutta .....	<u>0,05</u> *	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
	Ortaggi .....	<u>0,05</u> *	
	Legumi da granella .....	<u>0,05</u> *	
	Semi oleaginosi .....	<u>0,05</u> *	
	Patate .....	<u>0,05</u> *	
	Tè .....	<u>0,1</u> *	
	Luppolo .....	<u>0,1</u> *	
Cereali .....	<u>0,05</u> *		
<b>DODECAN-1-OLO</b> (feromone)	Pomacee, noce.....	-- <sup>(1)</sup>	<sup>(1)</sup> Esente dall'indicazione
<b>DODINA</b> (fungicida)	Pomacee e drupacee .....	1	
	Altri prodotti ortofruttili .....	<u>0,2</u>	
	Patate .....	0,05	
<b>2,4-DP</b> (diserbante)	Vedere DICLORPROP		
<b>E-5-DECEN-1-ILE ACETATO</b> (feromone)	Drupacee .....	-- <sup>(1)</sup>	<sup>(1)</sup> Esente dall'indicazione

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
<b>E-5-DECEN-1-OLO</b> (feromone)	Drupacee .....	-- <sup>(1)</sup>	<sup>(1)</sup> Esente dall'indicazione
<b>E,E-8,10,DODECADIEN-1-OLO</b> (E,E-8,10-DDOL, CODLEMONE) (feromone)	Pomacee, noci .....	-- <sup>(1)</sup>	<sup>(1)</sup> Esente dall'indicazione
<b>7E, 9Z - DODECADIENIL ACETATO</b> (feromone)	Uve.....	-- <sup>(1)</sup>	<sup>(1)</sup> Esente dall'indicazione
<b>E - 8 - DODECENIL ACETATO</b> (feromone)	Pomacee, pesche .....	-- <sup>(1)</sup>	<sup>(1)</sup> Esente dall'indicazione
<b>ENDOSULFAN</b> (insetticida)	Agrumi, pesche, uve .....	<u>0,5</u>	Somma di alfa e beta endosulfan ed endosulfan solfato, espressa come endosulfan.
	Frutta a guscio .....	<u>0,1</u>	
	Pomacee .....	<u>0,3</u>	
	Altra frutta .....	<u>0,05*</u>	
	Pomodori .....	<u>0,5</u>	
	Peperoni .....	<u>1</u>	
	Cucurbitacee con buccia non commestibile .....	<u>0,3</u>	
	Altri ortaggi .....	<u>0,05*</u>	
	Legumi da granella .....	<u>0,05*</u>	
	Semi di soia .....	<u>0,5</u>	
	Semi di cotone .....	<u>0,3</u>	
	Altri semi oleaginosi .....	<u>0,1*</u>	
	Patate .....	<u>0,05*</u>	
	Tè .....	<u>30</u>	
	Luppolo .....	<u>0,1</u>	
	Cereali.....	<u>0,05*</u>	
	Barbabetola da zucchero .....	<u>0,2</u>	
	Foraggere leguminose .....	<u>0,1</u>	
	Erbe aromatiche ed infusionali (essiccato commerciale) .....	<u>3</u>	
	Tabacco .....	<u>1</u>	

<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>ENDRIN</b> (insetticida)	Frutta ..... Ortaggi ..... Legumi da granella ..... Semi oleaginosi ..... Patate ..... Tè ..... Luppolo ..... Cereali .....	<u><b>0,01</b></u> * <u><b>0,01</b></u> * <u><b>0,01</b></u> * <u><b>0,01</b></u> * <u><b>0,01</b></u> * <u><b>0,01</b></u> * <u><b>0,1</b></u> * <u><b>0,01</b></u> *	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
<b>EPOXICONAZOLO</b> (fungicida)	Frumento, orzo..... Barbabietola da zucchero .....	<b>0,1</b> <b>0,05</b>	
<b>EPTACLORO</b> (insetticida)	Frutta ..... Ortaggi ..... Legumi da granella ..... Semi oleaginosi ..... Patate ..... Tè ..... Luppolo ..... Cereali .....	<u><b>0,01</b></u> * <u><b>0,01</b></u> * <u><b>0,01</b></u> * <u><b>0,01</b></u> * <u><b>0,01</b></u> * <u><b>0,02</b></u> * <u><b>0,01</b></u> * <u><b>0,01</b></u> *	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
<b>EPTENOFOS</b> (aficida)	Cavolfiori, cavoli cappuccio, cavoli verza, cavoli rapa, lattuga, fagiolini....	<b>0,1</b>	
<b>ESACLOROBENZENE</b> (o <b>HCB</b> ) (fungicida)	Frutta..... Ortaggi..... Legumi da granella..... Semi oleaginosi..... Patate..... Tè ..... Luppolo..... Cereali ..... Caffè (crudo) ..... Erbe aromatiche ed infusionali (essiccati commerciali) .....	<u><b>0,01</b></u> * <u><b>0,01</b></u> * <u><b>0,01</b></u> * <u><b>0,02</b></u> * <u><b>0,01</b></u> * <u><b>0,02</b></u> * <u><b>0,02</b></u> * <u><b>0,01</b></u> * <b>0,01</b> <b>0,1</b>	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
<b>ESACLOROCICLOESANO</b> (o <b>HCH</b> ) (fungicida)	Frutta..... Ortaggi..... Legumi da granella..... Semi oleaginosi..... Patate..... Tè ..... Luppolo..... Cereali in granella ..... Caffè (crudo) ..... Erbe aromatiche ed infusionali (essiccati commerciali) .....	<u><b>0,01</b></u> * <sup>(*)</sup> <u><b>0,01</b></u> * <sup>(*)</sup> <u><b>0,01</b></u> * <sup>(*)</sup> <u><b>0,02</b></u> * <sup>(*)</sup> <u><b>0,01</b></u> * <sup>(*)</sup> <u><b>0,02</b></u> * <sup>(*)</sup> <u><b>0,02</b></u> * <sup>(*)</sup> <u><b>0,02</b></u> * <sup>(**)</sup> <b>0,1</b> <sup>(***)</sup> <b>0,6</b> <sup>(****)</sup>	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari.  <sup>(*)</sup> Somma degli isomeri escluso il gamma isomero <sup>(**)</sup> Somma degli isomeri alfa e beta. <sup>(***)</sup> Somma di tutti gli isomeri incluso il lindano <sup>(****)</sup> Somma di alfa, beta, gamma (lindano), delta e altri isomeri (di cui alfa, beta, delta cumulativamente non più di 0,3)

<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>ESACONAZOLO</b> (fungicida)	Frutta a guscio.....	<b><u>0,05</u>*</b>	
	Mele, pere, uve da tavola e da vino, banane .....	<b><u>0,1</u></b>	
	Fragole .....	<b><u>0,2</u></b>	
	Altra frutta .....	<b><u>0,02</u>*</b>	
	Pomodori .....	<b><u>0,1</u></b>	
	Altri ortaggi .....	<b><u>0,02</u>*</b>	
	Legumi da granella .....	<b><u>0,02</u>*</b>	
	Semi oleaginosi .....	<b><u>0,05</u>*</b>	
	Patate .....	<b><u>0,02</u>*</b>	
	Tè .....	<b><u>0,05</u>*</b>	
	Luppolo .....	<b><u>0,05</u>*</b>	
	Fruento, orzo .....	<b><u>0,1</u></b>	
	Altri cereali .....	<b><u>0,02</u>*</b>	
Vino .....	<b><u>0,01</u></b>		
<b>ESAFLUMURON</b> (insetticida)	Limoni, mandarini, arance ...	<b><u>0,5</u></b>	
	Mele, pere, albicocche, pesche, prugne	<b><u>0,5</u></b>	
	Olive .....	<b><u>0,1</u></b>	
	Pomodori, peperoni .....	<b><u>0,5</u></b>	
	Melanzane, cavolfiori, fagiolini ...	<b><u>0,05</u></b>	
	Patate .....	<b><u>0,05</u></b>	
Barbabietole da zucchero .....	<b><u>0,05</u></b>		
<b>ESFENVALERATE e FENVALERATE</b> (insetticida)	Pomacee .....	<b><u>0,05</u><sup>(1)</sup></b>	<sup>(1)</sup> Somma degli isomeri RR e SS <sup>(2)</sup> Somma degli isomeri RS e SR
	Uve .....	<b><u>0,02</u><sup>(2)</sup></b>	
	Altra frutta .....	<b><u>0,1</u><sup>(1)</sup></b>	
	Pomodori, cavoli di Bruxelles, cavoli cappucci .....	<b><u>0,02</u><sup>(2)</sup></b>	
	Altra frutta .....	<b><u>0,02</u><sup>(1) (2)</sup></b>	
	Pomodori, cavoli di Bruxelles, cavoli cappucci .....	<b><u>0,05</u><sup>(1)</sup></b>	
	Altra frutta .....	<b><u>0,02</u><sup>(2)</sup></b>	
	Altri ortaggi .....	<b><u>0,02</u><sup>(1) (2)</sup></b>	
	Legumi da granella .....	<b><u>0,02</u><sup>(1) (2)</sup></b>	
	Semi oleaginosi .....	<b><u>0,05</u><sup>(1) (2)</sup></b>	
	Patate .....	<b><u>0,02</u><sup>(1) (2)</sup></b>	
	Tè .....	<b><u>0,05</u><sup>(1) (2)</sup></b>	
	Luppolo .....	<b><u>0,05</u><sup>(1) (2)</sup></b>	
	Orzo, avena .....	<b><u>0,02</u><sup>(1)</sup></b>	
	Segale, triticale, frumento .....	<b><u>0,05</u><sup>(2)</sup></b>	
	Altra frutta .....	<b><u>0,05</u><sup>(1)</sup></b>	
	Altra frutta .....	<b><u>0,02</u><sup>(2)</sup></b>	
Altri cereali .....	<b><u>0,02</u><sup>(1) (2)</sup></b>		
Barbabietola da zucchero .....	<b><u>0,3</u><sup>(1)</sup></b>		
Erba medica .....	<b><u>0,4</u><sup>(1)</sup></b>		
Tabacco (fresco) .....	<b><u>0,5</u><sup>(1)</sup></b>		
Tabacco (essiccato commerciale)	<b><u>2,5</u><sup>(1)</sup></b>		
<b>ETALFLURALIN</b>	Mais .....	<b><u>0,05</u></b>	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
(diserbante)			
<b>ETEFON</b> (fitoregolatore)	Pomacee, ciliegie .....	<u>3</u>	
	Ribes a grappoli .....	<u>5</u>	
	Frutta a guscio .....	<u>0,1*</u>	
	Ananas .....	<u>2</u>	
	Altra frutta .....	<u>0,05*</u>	
	Pomodori, peperoni .....	<u>3</u>	
	Altri ortaggi .....	<u>0,05*</u>	
	Legumi da granella .....	<u>0,05*</u>	
	Semi di cotone .....	<u>2</u>	
	Altri semi oleaginosi .....	<u>0,05*</u>	
	Patate .....	<u>0,05*</u>	
	Tè .....	<u>0,1*</u>	
	Luppolo .....	<u>0,1*</u>	
	Frumento e triticale .....	<u>0,2</u>	
	Orzo e segale .....	<u>0,5</u>	
	Altri cereali .....	<u>0,05*</u>	
	Tabacco (fresco) .....	<u>16</u>	
	Tabacco (essiccato commerciale) ...	<u>80</u>	
	Vino e succhi di uva .....	<u>1</u>	
<b>ETHOXSULFURON</b> (diserbante)	<b><u>Valori in vigore fino al 3.6.2005:</u></b>		
	Riso .....	<u>0,01</u>	
	<b><u>Valori in vigore dal 4.6.2005:</u></b>		
	Frutta .....	<u>0,05*</u>	Limiti massimi comunitari provvisori
	Ortaggi .....	<u>0,05*</u>	
	Legumi da granella .....	<u>0,05*</u>	
	Semi oleaginosi .....	<u>0,05*</u>	
	Patate .....	<u>0,05*</u>	
	Tè .....	<u>0,1*</u>	
	Luppolo .....	<u>0,1*</u>	
	Cereali .....	<u>0,05*</u>	
<b>ETILENE</b> (ossido di) (fumigante)	Frutta .....	<u>0,1*</u>	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
	Ortaggi .....	<u>0,1*</u>	
	Legumi da granella .....	<u>0,1*</u>	Somma di ossido di etilene e 2-cloro-etanolo espressa come ossido di etilene.
	Semi oleaginosi .....	<u>0,2*</u>	
	Patate .....	<u>0,1*</u>	
	Tè .....	<u>0,2*</u>	
	Luppolo .....	<u>0,2*</u>	
	Cereali .....	<u>0,02*</u>	
<b>ETION</b> (insetticida - acaricida)	Agrumi.....	<u>2</u>	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
	Pomacee, drupacee, uve.....	<u>0,5</u>	
	Altri prodotti ortofrutticoli ....	<u>0,1</u>	
	Tè .....	<u>3</u>	
<b>ETO FENPROX</b> (insetticida)	Mele, pere, pesche .....	<u>0,5</u>	
	Agrumi, albicocche, ciliegie, prugne,		

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
	mirabolani, uve, fragole, more, more di rovo, lamponi, mirtilli, ribes, uva spina, fichi, actinidie, melograni, cachi.....	1	
	Nocciole, castagne .....	0,5	
	Agli, cipolle, melanzane, meloni, zucche, cocomeri, fagiolini, fave, lenticchie, ceci, lupini, cicerchie .....	0,5	
	Pomodori .....	1	
	Peperoni, cavoli di Bruxelles, cavoli bianchi, cavoli verza, cavoli rossi, cavoli cappucci .....	2	
	Lattuga, crescione, scarola, indivia, cicoria, radicchio, rucola, dolcetta, erbe fresche, spinaci, bietole da foglia e da costa .....	3	
	Patate .....	0,5	
	Mais .....	0,5	
	Barbabietole da zucchero .....	0,5	
	Vino .....	0,1	
	Pomodoro trasformato.....	0,5	
<b>ETOFUMESATE</b> (diserbante)	Frutta.....	<u>0,05*</u>	Somma di etofumesate e metabolita 2,3-diidro-3,3-dimetil-2-oxo-benzofuran-5-il metano sulfonato espresso come etofumesate Limiti massimi comunitari provvisori
	Bietole rosse .....	<u>0,1</u>	
	Altri ortaggi .....	<u>0,05*</u>	
	Legumi da granella .....	<u>0,05*</u>	
	Semi oleaginosi .....	<u>0,1*</u>	
	Patate .....	<u>0,05*</u>	
	Tè .....	<u>0,1*</u>	
	Luppolo .....	<u>0,1*</u>	
	Cereali .....	<u>0,05*</u>	
	Barbabietole da zucchero (radici)	0,1	
	Barbabietole da zucchero (foglie)	1	
	Tabacco .....	0,3	
<b>ETOPROFOS</b> (nematocida - insetticida)	Agrumi .....	0,02	
	Ravanelli, agli, cipolle, solanacee, cetrioli, zucchine, meloni, cocomeri, cavolfiori, cavoli cappuccio, lattughe e simili, spinaci, fagioli senza baccello, piselli senza baccello, fagiolini, asparagi, carciofi, porri .....	0,02	
	Patate .....	0,2	
	Mais .....	0,02	
	Tabacco .....	0,02	
<b>ETOSSICHINA</b> (antiriscaldamento)	Mele, pere .....	3	
<b>ETRIDIAZOLO</b> (fungicida)	Fragole .....	0,05	
	Ortaggi .....	0,05	

<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>EXITIAZOX</b> (acaricida)	Agrumi, pere, fragole, uve .....	<b>0,5</b>	Limiti massimi comunitari provvisori
	Mele, pesche, actinidie .....	<b>1</b>	
	Pomodori, peperoni, melanzane, cetrioli, meloni, fagiolini .....	<b>0,5</b>	
Semi di soia .....	<b>0,05</b>		
<b>FAMOXADONE</b> (fungicida)	Uve.....	<b>2</b>	
	Altra frutta .....	<b>0,02*</b>	
	Pomodori, melanzane, cetrioli, zucchine	<b>0,2</b>	
	Meloni.....	<b>0,3</b>	
	Altri ortaggi .....	<b>0,02*</b>	
	Legumi da granella .....	<b>0,02*</b>	
	Semi oleaginosi .....	<b>0,05*</b>	
	Patate .....	<b>0,02*</b>	
	Tè .....	<b>0,05*</b>	
	Luppolo .....	<b>0,05*</b>	
Orzo .....	<b>0,2</b>		
Mais, riso .....	<b>0,02</b>		
Altri cereali .....	<b>0,1*</b>		
<b>FENAMIDONE</b> (fungicida)	Uve .....	<b>0,5</b>	<sup>(1)</sup> Residuo definito come somma di fenamidone e del suo metabolita 5-metil-5-fenil-3-fenilammino-3,5-diidroimidazol-2,4-one espresso come fenamidone
	Pomodori .....	<b>0,5</b>	
	Meloni. ....	<b>0,1</b>	
	Lattughe .....	<b>2</b>	
	Patate .....	<b>0,02</b>	
	Tabacco (fresco) .....	<b>1</b>	
	Tabacco (essiccato commerciale)	<b>5</b>	
Vino .....	<b>0,5<sup>(1)</sup></b>		
Succo d'uva .....	<b>0,5<sup>(1)</sup></b>		
<b>FENAMIFOS</b> (nematocida)	<b><u>Valori in vigore fino al 31.7.2004:</u></b>		Somma di fenamifos e del relativo solfossido e solfone espressa come fenamifos
	Arance, pesche, fragole .....	<b>0,05</b>	
	Carote, cipolle, pomodori, melanzane, meloni, fagioli senza baccello ...	<b>0,1</b>	
	Patate .....	<b>0,1</b>	
	Barbabietole da zucchero .....	<b>0,1</b>	
	Tabacco .....	<b>0,5</b>	
	<b><u>Valori in vigore dal 1.8.2004:</u></b>		
	Banane.....	<b>0,05</b>	
	Altra frutta.....	<b>0,02*</b>	
	Carote, pomodori, melanzane, cetrioli, zucchine, meloni, cocomeri, cavoli di Bruxelles, cavoli cappucci .....	<b>0,05</b>	

<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>
	Peperoni.....	<u>0,1</u>	
	Altri ortaggi .....	<u>0,02*</u>	
	Legumi da granella .....	<u>0,02*</u>	
	Semi oleaginosi .....	<u>0,05*</u>	
	Patate .....	<u>0,02*</u>	
	Tè .....	<u>0,05*</u>	
	Luppolo .....	<u>0,05*</u>	
	Cereali .....	<u>0,02*</u>	
	Barbabietole da zucchero .....	<u>0,1</u>	
	Tabacco .....	<u>0,5</u>	
<b>FENARIMOL</b> (fungicida)	Pomacee, uve, fragole, banane ..	<u>0,3</u>	
	Albicocche, pesche .....	<u>0,5</u>	
	Ciliegie, ribes a grappoli, uva spina	<u>1</u>	
	Lamponi .....	<u>0,1</u>	
	Altra frutta .....	<u>0,02*</u>	
	Pomodori, peperoni .....	<u>0,5</u>	
	Cucurbitacee con buccia commestibile.....	<u>0,2</u>	
	Cucurbitacee con buccia non commestibile .....	<u>0,05</u>	
	Altri ortaggi .....	<u>0,02*</u>	
	Legumi da granella .....	<u>0,02*</u>	
	Semi oleaginosi .....	<u>0,02*</u>	
	Patate .....	<u>0,02*</u>	
	Tè .....	<u>0,05*</u>	
	Luppolo .....	<u>5</u>	
Cereali .....	<u>0,02*</u>		
<b>FENAZAQUIN</b> (acaricida)	Agrumi .....	<u>0,2</u>	
	Mele, pere .....	<u>0,1</u>	
	Albicocche, pesche .....	<u>0,3</u>	
	Uve .....	<u>0,2</u>	
	Fragole .....	<u>1</u>	
	Pomodori, peperoni, melanzane ...	<u>0,5</u>	
	Cetrioli, zucchine .....	<u>0,2</u>	
	Meloni, cocomeri .....	<u>0,1</u>	
	Vino .....	<u>0,01</u>	
<b>FENBUCONAZOLO</b> (fungicida)	Mele, pere, uve .....	<u>0,2</u>	
	Pesche, albicocche, prugne, ciliegie	<u>0,5</u>	
	Cetrioli, zucchine, meloni, cocomeri	<u>0,2</u>	
	Barbabietole da zucchero .....	<u>0,2</u>	
<b>FENBUTATIN OSSIDO</b> (acaricida)	Agrumi .....	<u>5</u>	
	Pomacee, uve .....	<u>2</u>	
	Fragole .....	<u>1</u>	
	Banane .....	<u>3</u>	
	Altra frutta .....	<u>0,05*</u>	
	Pomodori, peperoni, melanzane	<u>1</u>	
	Cetrioli, zucchine .....	<u>0,5</u>	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
	Altri ortaggi .....	<u>0,05*</u>	
	Legumi da granella .....	<u>0,05*</u>	
	Semi oleaginosi .....	<u>0,05*</u>	
	Patate .....	<u>0,05*</u>	
	Tè .....	<u>0,1*</u>	
	Luppolo .....	<u>0,1*</u>	
	Cereali .....	<u>0,05*</u>	
<b>FENCLORFOS</b> (insetticida)	Frutta .....	<u>0,01*</u>	Somma di fenclorfos e fenclorfosoxon espressa come fenclorfos. Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
	Ortaggi .....	<u>0,01*</u>	
	Legumi da granella .....	<u>0,01*</u>	
	Semi oleaginosi .....	<u>0,01*</u>	
	Patate .....	<u>0,01*</u>	
	Tè .....	<u>0,1*</u>	
	Luppolo .....	<u>0,1*</u>	
<b>FENCLORIM</b> (antidoto agronomico da associare al pretilaclor)	Riso .....	0,05	
<b>FENHEXAMID</b> (fungicida)	Ciliegie, uve, fragole, mirtilli neri, ribes a grappoli, uva spina.....	<u>5</u>	Limiti massimi comunitari provvisori
	Prugne .....	<u>2</u>	
	Frutti di piante arbustive, actinidie	<u>10</u>	
	Pesche, albicocche .....	<u>2</u>	
	Altra frutta .....	<u>0,05*</u>	
	Pomodori .....	<u>1</u>	
	Melanzane .....	<u>1</u>	
	Altri ortaggi .....	<u>0,05*</u>	
	Legumi da granella .....	<u>0,05*</u>	
	Semi oleaginosi .....	<u>0,1*</u>	
	Patate .....	<u>0,05*</u>	
	Tè .....	<u>0,1*</u>	
	Luppolo .....	<u>0,1*</u>	
	Cereali .....	<u>0,05*</u>	
	Vino .....	1,5	
<b>FENITROTION</b> (insetticida)	Agrumi .....	<u>2</u>	
	Altri prodotti ortofrutticoli .....	<u>0,5</u>	
	Patate .....	<u>0,5</u>	
	Tè .....	<u>0,5</u>	
	Cereali .....	<u>0,5</u>	
	Barbabietole da zucchero .....	<u>0,5</u>	
	Erba medica .....	<u>0,5</u>	
	Tabacco .....	<u>0,5</u>	
<b>FENMEDIFAM</b> (diserbante)	Bietole rosse, spinaci .....	0,1	
	Barbabietole da zucchero .....	0,1	
	Barbabietole da foraggio .....	0,1	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
<b>FENOXAPROP-P-ETILE</b> (diserbante)	Ravanelli, cipolle, pomodori, peperoni, melanzane, cetrioli, zucchine, meloni, cavoli bianchi, cavoli cinesi, spinaci, piselli senza baccello, fagiolini, fave, finocchi, carciofi ..... Semi di soia, di girasole e di colza ... Patate ..... Frumento, riso ..... Barbabietole da zucchero ..... Favino ..... Tabacco (fresco) ..... Tabacco (essiccato commerciale) ... Olio di soia, girasole e colza ...	<b>0,05</b> <b>0,05</b> <b>0,05</b> <b>0,05</b> <b>0,05</b> <b>0,05</b> <b>0,01</b> <b>0,05</b> <b>0,05</b>	
<b>FENOXICARB</b> (insetticida)	Mele, uve ..... Pesche, olive ..... Olio di oliva .....	<b>0,2</b> <b>0,5</b> <b>1</b>	
<b>FENPIROXYMATE</b> (acaricida)	Limoni, clementine, arance, mele, pere, pesche, prugne, uve, fragole . Pomodori, peperoni, melanzane, cetrioli, fagiolini .....	<b>0,3</b> <b>0,1</b>	
<b>FENPROPIDIN</b> (fungicida)	Uve ..... Barbabietole da zucchero ..... Vino .....	<b>2</b> <b>0,1</b> <b>0,5</b>	
<b>FENPROPIMORF</b> (fungicida)	Fragole, lamponi ..... Banane ..... Altra frutta ..... Cavoli di Bruxelles, porri ..... Altri ortaggi ..... Legumi da granella ..... Semi oleaginosi ..... Patate ..... Tè ..... Luppolo ..... Orzo, frumento, avena, segale, spelt, tritcale ..... Altri cereali ..... Barbabietole da zucchero .....	<b>1</b> <b>2</b> <b>0,05*</b> <b>0,5</b> <b>0,05*</b> <b>0,05*</b> <b>0,05*</b> <b>0,05*</b> <b>0,1*</b> <b>0,1*</b> <b>0,5</b> <b>0,05*</b> <b>0,1</b>	

<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>FENTIN ACETATO</b> (fungicida)	<b><u>Valori in vigore dal 1.7.2004:</u></b>		Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari  (1) Valore valido fino al 30 giugno 2004. Dopo tale data la voce viene cancellata
	Frutta .....	<b>0,05*</b>	
	Ortaggi .....	<b>0,05*</b>	
	Legumi da granella .....	<b>0,05*</b>	
	Semi oleaginosi .....	<b>0,1*</b>	
	Patate .....	<b>0,05*</b>	
	Tè .....	<b>0,1*</b>	
	Luppolo .....	<b>0,1*</b>	
	Cereali .....	<b>0,05*</b>	
Barbabetole da zucchero ...	<b>0,2<sup>(1)</sup></b>		
<b>FENTIN IDROSSIDO</b> (fungicida)	<b><u>Valori in vigore dal 1.7.2004:</u></b>		Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari  (1) Valore valido fino al 30 giugno 2004. Dopo tale data la voce viene cancellata
	Frutta.....	<b>0,05*</b>	
	Ortaggi .....	<b>0,05*</b>	
	Legumi da granella .....	<b>0,05*</b>	
	Semi oleaginosi .....	<b>0,1*</b>	
	Patate .....	<b>0,05*</b>	
	Tè .....	<b>0,1*</b>	
	Luppolo .....	<b>0,1*</b>	
	Cereali .....	<b>0,05*</b>	
Barbabetole da zucchero ...	<b>0,2<sup>(1)</sup></b>		
<b>FENTION</b> (insetticida)	Agrumi, ciliegie, pesche .....	<b>0,3</b>	
	Olive .....	<b>0,8</b>	
<b>FENVALERATE</b> (insetticida)	Vedi ESFENVALERATE		Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
<b>FIPRONIL</b> (insetticida)	Pomodori, melanzane .....	<b>0,01</b>	Somma di fipronil e fipronil solfone espressa come fipronil
	Semi di girasole .....	<b>0,01</b>	
	Patate .....	<b>0,05</b>	
	Mais .....	<b>0,01</b>	
	Sorgo (granella) .....	<b>0,01</b>	
	Barbabetole da zucchero (radici) ....	<b>0,02</b>	
	Foraggiere da mais .....	<b>0,02</b>	
	Tabacco (verde) .....	<b>0,1</b>	
	Tabacco (essiccato commerciale).....	<b>0,05</b>	
<b>FLAZASULFURON</b> (diserbante)	Agrumi, uve, olive .....	<b>0,01</b>	
	Vino, olio .....	<b>0,01</b>	

<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>FLORASULAM</b> (diserbante)	Frutta a guscio .....	<u><b>0,1*</b></u>	Limiti massimi comunitari provvisori	
	Altra frutta .....	<u><b>0,01*</b></u>		
	Ortaggi .....	<u><b>0,01*</b></u>		
	Legumi da granella .....	<u><b>0,01*</b></u>		
	Semi oleaginosi .....	<u><b>0,1*</b></u>		
	Patate .....	<u><b>0,01*</b></u>		
	Tè .....	<u><b>0,1*</b></u>		
	Luppolo .....	<u><b>0,1*</b></u>		
	Cereali .....	<u><b>0,01*</b></u>		
<b>FLUAZIFOP-P-BUTILE</b> (diserbante)	Agrumi, mele, pere, ciliegie, pesche, prugne .....	<b>0,05</b>		
	Nocciole, uve, olive .....	<b>0,1</b>		
	Cipolle .....	<b>0,1</b>		
	Ravanelli, carote, solanacee, cetrioli, meloni, cocomeri, cavoli, lattuga, cicorie, fagioli senza baccello, piselli senza baccello, fagiolini, fave, sedani, finocchi, carciofi .....	<b>0,5</b>		
	Semi di girasole e di colza .....	<b>0,1</b>		
	Semi di soia .....	<b>1</b>		
	Patate .....	<b>0,1</b>		
	Barbabietole da zucchero (radici e foglie) .....	<b>0,1</b>		
	Trifoglio .....	<b>0,1</b>		
	Tabacco .....	<b>0,1</b>		
<b>FLUAZINAM</b> (fungicida)	Mele .....	<b>0,2</b>		
	Uve .....	<b>1</b>		
	Patate .....	<b>0,02</b>		
	Vino .....	<b>0,02</b>		
<b>FLUCITRINATE</b> (insetticida)	Frutta .....	<u><b>0,05*</b></u>	Somma degli isomeri costituenti  Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari	
	Ortaggi .....	<u><b>0,05*</b></u>		
	Legumi da granella .....	<u><b>0,05*</b></u>		
	Semi oleaginosi .....	<u><b>0,05*</b></u>		
	Patate .....	<u><b>0,05*</b></u>		
	Tè .....	<u><b>0,1*</b></u>		
	Luppolo .....	<u><b>0,1*</b></u>		
	Cereali .....	<u><b>0,05*</b></u>		
<b>FLUDIOXONIL</b> (fungicida)	Pere, albicocche, pesche, prugne, ciliegie .....	<b>0,5</b>		
	Uve .....	<b>2</b>		
	Fragole .....	<b>2</b>		
	Pomodori, peperoni, melanzane,			

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
	cetrioli, zucchine ..... Cipolle ..... Lattuga ..... Frumento, orzo, riso, mais ..... Vino .....	<b>1</b> <b>0,1</b> <b>10</b> <b>0,05</b> <b>0,5</b>	
<b>FLUFENACET</b> (diserbante)	Pomodori ..... Semi di soia e di girasole ..... Patate ..... Frumento, orzo, mais .....	<b>0,05</b> <b>0,05</b> <b>0,05</b> <b>0,05</b>	Somma dei metaboliti contenenti 4-fluoro-N-metil-etilbenzamina
<b>FLUFENOXURON</b> (insetticida - acaricida)	Mandarini, clementine, arance ... Mele, pere ..... Uve ..... Semi di cotone .....	<b>0,2</b> <b>0,05</b> <b>0,1</b> <b>0,03</b>	
<b>FLUMIOXAZINE</b> (diserbante)	Frutta ..... Ortaggi ..... Legumi da granella ..... Semi oleaginosi ..... Patate ..... Tè ..... Luppolo ..... Cereali .....	<u><b>0,05*</b></u> <u><b>0,05*</b></u> <u><b>0,05*</b></u> <u><b>0,1*</b></u> <u><b>0,05*</b></u> <u><b>0,1*</b></u> <u><b>0,1*</b></u> <u><b>0,05*</b></u>	Limiti massimi comunitari provvisori  Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
<b>FLUPIRSULFURON METILE</b> (diserbante)	Frutta ..... Ortaggi ..... Legumi da granella ..... Semi oleaginosi ..... Patate ..... Tè ..... Luppolo ..... Cereali .....	<u><b>0,02*</b></u> <u><b>0,02*</b></u> <u><b>0,02*</b></u> <u><b>0,02*</b></u> <u><b>0,02*</b></u> <u><b>0,05*</b></u> <u><b>0,05*</b></u> <u><b>0,02*</b></u>	Limiti massimi comunitari provvisori  Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
<b>FLUQUINCONAZOLO</b> (fungicida)	Mele, pere ..... Pesche .....	<b>0,3</b> <b>0,5</b>	
<b>FLURENOL</b> (diserbante)	Frumento, orzo, segale, avena, riso ....	<b>0,05</b>	
<b>FLUROXIPIR</b> (diserbante)	Frutta ..... Ortaggi ..... Legumi da granella ..... Semi oleaginosi ..... Patate .....	<u><b>0,05*</b></u> <u><b>0,05*</b></u> <u><b>0,05*</b></u> <u><b>0,05*</b></u> <u><b>0,05*</b></u>	Fluroxipir, compresi i suoi esteri espressi come fluroxipir. Limiti massimi comunitari provvisori.

<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>FLUSILAZOL</b> (fungicida)	Tè .....	<u><b>0,1*</b></u>	Limiti massimi comunitari provvisori  Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari  Somma di forate, del suo analogo ossigenato e dei loro solfossidi e solfoni, espressa come forate.  Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
	Luppolo .....	<u><b>0,1*</b></u>	
	Frumento, segale, orzo, avena, triticale	<u><b>0,1</b></u>	
	Altri cereali .....	<u><b>0,05*</b></u>	
	Mele, pere .....	<b>0,1</b>	
<b>FLUTRIAFOL</b> (fungicida)	Pesche, uve .....	<b>0,05</b>	
	Frumento, orzo .....	<b>0,1</b>	
	Barbabetole da zucchero (radici) ....	<b>0,01</b>	
	Barbabetole da zucchero (foglie) .....	<b>0,2</b>	
<b>FLUTRIAFOL</b> (fungicida)	Frumento, orzo, avena .....	<b>0,1</b>	
	Barbabetole da zucchero (radici) ...	<b>0,05</b>	
<b>FLUVALINATE</b> (insetticida)	Barbabetole da zucchero (foglie) ...	<b>3</b>	
	Mandarini, arance, mandorle, mele, pere, ciliegie, pesche, uve, fragole ...	<b>0,5</b>	
	Solanacee, cucurbitacee, cavoli, lattughe e simili, fagioli senza baccello, piselli senza baccello, fagiolini, fave, sedani, carciofi .....	<b>0,5</b>	
	Semi di soia e di colza .....	<b>0,5</b>	
	Patate .....	<b>0,5</b>	
	Frumento .....	<b>0,5</b>	
	Barbabetole da zucchero .....	<b>0,5</b>	
	Erba medica .....	<b>0,5</b>	
	<b>FOLPET</b> (fungicida)	Vedere CAPTANO	
<b>FOMESAFEN</b> (diserbante)	Fagiolini, fagioli senza baccello, piselli senza baccello .....	<b>0,05</b>	
	Semi di soia .....	<b>0,05</b>	
<b>FORAMSULFURON</b> (diserbante)	<u><b>Valori in vigore dal 4.6.2005:</b></u>		
	Frutta.....	<u><b>0,01*</b></u>	
	Ortaggi.....	<u><b>0,01*</b></u>	
	Legumi da granella.....	<u><b>0,01*</b></u>	
	Semi oleaginosi.....	<u><b>0,01*</b></u>	
	Patate .....	<u><b>0,01*</b></u>	
	Tè .....	<u><b>0,05*</b></u>	
	Luppolo .....	<u><b>0,05*</b></u>	
Cereali .....	<u><b>0,01*</b></u>		
<b>FORATE</b> (insetticida)	Frutta .....	<u><b>0,05*</b></u>	
	Ortaggi .....	<u><b>0,05*</b></u>	
	Legumi da granella .....	<u><b>0,05*</b></u>	
	Semi di arachide .....	<b>0,1</b>	
	Altri semi oleaginosi .....	<u><b>0,05*</b></u>	
	Patate .....	<u><b>0,05*</b></u>	
Tè .....	<u><b>0,1*</b></u>		

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
<b>FORMOTION</b> (insetticida)	Luppolo .....	<u>0,1*</u>	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
	Cereali .....	<u>0,05*</u>	
	Frutta a guscio .....	<u>0,05*</u>	
	Altra frutta .....	<u>0,02*</u>	
	Ortaggi .....	<u>0,02*</u>	
	Legumi da granella .....	<u>0,02*</u>	
	Semi oleaginosi .....	<u>0,05*</u>	
	Patate .....	<u>0,02*</u>	
	Tè .....	<u>0,05*</u>	
	Luppolo .....	<u>0,05*</u>	
Cereali .....	<u>0,02*</u>		
<b>FOSALONE</b> (insetticida – acaricida)	Pomacee, pesche .....	<u>2</u>	
	Olive .....	<u>0,1</u>	
	Ortaggi a radice e tubero .....	<u>0,1</u>	
	Altri prodotti ortofrutticoli .....	<u>1</u>	
	Semi di girasole .....	0,5	
	Patate .....	0,2	
	Cereali .....	0,1	
	Barbabietole da zucchero .....	0,2	
Erba medica, lupinella, sulla, favino	0,2		

<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>FOSETIL ALLUMINIO</b> (fungicida)	Pompelmi, limoni, mandarini, arance ..	<b>0,5<sup>(1)</sup></b> <b>20<sup>(2)</sup></b>	<sup>(1)</sup> come acido etilfosfonico. <sup>(2)</sup> come acido fosforoso.
	Mele, cotogne, pesche, fragole .....	<b>0,5<sup>(1)</sup></b> <b>10<sup>(2)</sup></b>	
	Pere .....	<b>1<sup>(1)</sup></b> <b>20<sup>(2)</sup></b>	
	Uve .....	<b>2<sup>(1)</sup></b> <b>50<sup>(2)</sup></b>	
	Actinidie .....	<b>2<sup>(1)</sup></b> <b>25<sup>(2)</sup></b>	
	Meloni.....	<b>1<sup>(1)</sup></b> <b>70<sup>(2)</sup></b>	
	Pomodori, cetrioli, cocomeri, lattuga, spinaci, carciofi, peperoni, melanzane, zucchine, indivie, radicchi .....	<b>0,5<sup>(1)</sup></b> <b>10<sup>(2)</sup></b>	
	Cavolfiori, cavoli broccoli.....	<b>1<sup>(1)</sup></b> <b>2<sup>(2)</sup></b>	
	Patate .....	<b>0,5<sup>(1)</sup></b> <b>20<sup>(2)</sup></b>	
	Tabacco (fresco) .....	<b>0,5<sup>(1)</sup></b> <b>20<sup>(2)</sup></b>	
	Tabacco (essiccato commerciale) ....	<b>3<sup>(1)</sup></b> <b>50<sup>(2)</sup></b>	
<b>FOSFAMIDONE</b> (insetticida)	Frutta .....	<b>0,15</b>	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
	Ortaggi .....	<b>0,15</b>	
	Cereali .....	<b>0,05</b>	
<b>FOSFATO FERRICO</b> (limacida)	Fragole .....	<b>..<sup>(1)</sup></b>	<sup>(1)</sup> Esente dall'indicazione
	Cavoli, lattughe e simili .....	<b>..<sup>(1)</sup></b>	
<b>FOSFINA</b> (insetticida)	Vedere IDROGENO FOSFORATO		
<b>FOSMET</b> (insetticida - acaricida)	Agrumi, mele, pere, albicocche, ciliegie, pesche, prugne, olive .....	<b>0,6</b>	<sup>(***)</sup> Somma di fosmet e di fosmetoxon espressa come fosmet.
	Patate .....	<b>0,05</b>	
	Tè .....	<b>0,1<sup>(***)</sup></b>	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
<b>FOSTHAZATE</b> (nematocida)	Pomodori ..... Banane ..... Patate .....	<b>0,02</b> <b>0,05</b> <b>0,02</b>	
<b>FOXIM</b> (insetticida)	Carote, aglio, cipolle, solanacee, cetrioli, cavoli, lattughe e simili, bietole da foglia e da costa, fagioli senza baccello, piselli senza baccello, cardi, sedani, finocchi, carciofi, porri ..... Semi di soia ..... Patate ..... Frumento, orzo, mais ..... Tè ..... Barbabietole da zucchero ..... Tabacco .....	<b>0,05</b> <b>0,05</b> <b>0,05</b> <b>0,05</b> <u><b>0,1</b></u> <b>0,05</b> <b>0,05</b>	
<b>FURATIOCARB</b> (insetticida)	Frutta ..... Cavoli a infiorescenza ..... Altri ortaggi ..... Legumi da granella ..... Semi oleaginosi ..... Patate ..... Tè ..... Luppolo ..... Cereali .....	<u><b>0,05*</b></u> <u><b>0,1</b></u> <u><b>0,05*</b></u> <u><b>0,05*</b></u> <u><b>0,05*</b></u> <u><b>0,05*</b></u> <u><b>0,1*</b></u> <u><b>5</b></u> <u><b>0,05*</b></u>	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
<b>FURILAZOLE</b> (antidoto agronomico da associare ad acetochlor)	Mais .....	<b>0,01</b>	
<b>GIBBERELLINE A4 e A7</b> (fitoregolatore)	Mele, pere .....	<b>0,1</b>	

<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>GLIFOSATE</b> (diserbante)	Olive da olio .....	<u>2</u>			
	Altra frutta .....	<u>0,1*</u>			
	Funghi selvatici .....	<u>50</u>			
	Altri ortaggi .....	<u>0,1*</u>			
	Fagioli da granella .....	<u>2</u>			
	Piselli da granella .....	<u>3</u>			
	Altri legumi da granella .....	<u>0,1*</u>			
	Semi di lino, di colza, di cotone e di senape .....	<u>10</u>			
	Semi di soia .....	<u>20</u>			
	Altri semi oleaginosi .....	<u>0,1*</u>			
	Patate .....	<u>0,1*</u>			
	Tè .....	<u>0,1*</u>			
	Luppolo .....	<u>0,1*</u>			
	Frumento, segale, triticale .....	<u>5</u>			
	Orzo, avena, sorgo .....	<u>20</u>			
	Altri cereali .....	<u>0,1*</u>			
	Barbabietola da zucchero .....	<u>0,1</u>			
Foraggio da prati e pascoli, erba medica	<u>0,1</u>				
<b>GLIFOSATE TRIMESIO</b> (diserbante)	Pompelmi, limoni, mandarini, clementini, arance, mandorle, noci, nocciole, mele, pere, albicocche, ciliegie, pesche, prugne, uve, fragole, actinidie, olive .....	<u>0,1</u>			
	Bietole rosse, carote, pomodori, cetrioli, cocomeri, cavolfiori, lattuga, fagioli senza baccello, piselli senza baccello .....	<u>0,1</u>			
	Semi di girasole, di soia e di cotone .....	<u>0,1</u>			
	Patate .....	<u>0,1</u>			
	Frumento, orzo, avena, mais, sorgo, riso	<u>0,1</u>			
	Barbabietole da zucchero .....	<u>0,1</u>			
	<b>GLUFOSINATE AMMONIO</b> (diserbante)	Agrumi, mandorle, noci, nocciole, mele, pere, drupacee, uve, fragole, more, lamponi, ribes a grappoli, uva spina, actinidie, olive .....		<u>0,1</u>	(*) Residuo espresso come somma di glufosinate, acido 3-metilfosfinico propionico e N-acetil glufosinate espresso come glufosinate ammonio
		Carote, ravanelli, cipolle, cavoli rapa, lattughe e simili, fagiolini, asparagi ...		<u>0,1</u>	
Semi di soia .....		<u>0,1</u>			
Patate .....		<u>1</u>			
Frumento, orzo .....		<u>0,1</u>			
Mais .....		<u>0,1(*)</u>			
Barbabietole da zucchero .....		<u>0,1</u>			
<b>GUAZATINA</b> (fungicida)	Cereali .....	<u>0,1</u>			

<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>HALOXYFOP-R-METILESTERE</b> (diserbante)	Carote, meloni, lattuga, spinaci, piselli senza baccello, fagiolini, asparagi, finocchi, carciofi .....	<b>0,1</b>	Residuo espresso come Haloxyfop acido
	Semi di colza, soia, girasole ...	<b>0,1</b>	
	Barbabietole da zucchero .....	<b>0,1</b>	
<b>HCB</b> (fungicida)	Vedere ESACLOOROBENZENE		
<b>HCH</b> (fungicida)	Vedere ESACLOROCICLOESANO		
<b>HYMEXAZOL</b> (fungicida)	Barbabietole da zucchero .....	<b>0,02</b>	
<b>IDRAZIDE MALEICA</b> (fitoregolatore)	Frutta .....	<b>1*</b>	
	Carote, pastinaca .....	<b>30</b>	
	Ortaggi a bulbo (escluse le cipolline) ..	<b>10</b>	
	Altri ortaggi .....	<b>1*</b>	
	Legumi da granella .....	<b>1*</b>	
	Semi oleaginosi .....	<b>1*</b>	
	Patate tardive .....	<b>50</b>	
	Patate precoci .....	<b>1*</b>	
	Tè .....	<b>1*</b>	
	Luppolo .....	<b>1*</b>	
	Tabacco (prodotto lavorato finito) ...	<b>80</b>	
<b>IDROGENO FOSFORATO</b> (o <b>FOSFINA</b> ) (insetticida)	Frutta a guscio (secca) .....	<b>0,01</b>	Residui espressi come idrogeno fosforato (PH <sub>3</sub> ).
	Patate dolci .....	<b>0,01</b>	
	Funghi secchi .....	<b>0,01</b>	
	Leguminose in granella .....	<b>0,01</b>	
	Semi oleaginosi .....	<b>0,01</b>	
	Tè .....	<b>0,01</b>	
	Spezie .....	<b>0,01</b>	
	Cereali in granella .....	<b>0,1</b>	
	Caffè (crudo), cacao in grani, manioca (in radici), tapioca ...	<b>0,01</b>	
	Camomilla .....	<b>0,01</b>	
	Tabacco (essiccato commerciale) ..	<b>0,01</b>	
	Panelli (di semi e frutti oleosi) .....	<b>0,01</b>	
	Sfarinati (di cereali e legumi secchi), paste alimentari, pane e prodotti cerealicoli cotti .....	<b>0,01</b>	
<b>IMAZALIL</b>	Agrumi, pomacee .....	<b>5</b>	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
(fungicida)	Banane .....	<u>2</u>	Limiti massimi comunitari provvisori
	Altra frutta .....	<u>0,02</u> *	
	Pomodori .....	<u>0,5</u>	
	Cucurbitacee con buccia commestibile	<u>0,2</u>	
	Meloni .....	<u>2</u>	
	Altri ortaggi .....	<u>0,02</u> *	
	Legumi da granella .....	<u>0,02</u> *	
	Semi oleaginosi .....	<u>0,02</u> *	
	Patate novelle .....	<u>0,02</u> *	
	Patate tardive .....	<u>5</u>	
	Tè .....	<u>0,1</u> *	
	Luppolo .....	<u>0,1</u> *	
	Cereali .....	<u>0,02</u> *	
<b>IMAZAMETABENZ</b> (diserbante)	Carciofi .....	0,5	
	Semi di girasole .....	0,5	
	Frumento, orzo, segale .....	0,5	
<b>IMAZAMOX</b> (diserbante)	<b><u>Valori in vigore fino al 3.6.2005:</u></b>		
	Fagioli, piselli, fagiolini .....	0,05	
	Mais .....	0,05	
	Semi di soia .....	0,05	
	Erba medica .....	0,05	
	<b><u>Valori in vigore dal 4.6.2005:</u></b>		
	Frutta.....	<u>0,05</u> *	
	Ortaggi .....	<u>0,05</u> *	
	Legumi da granella .....	<u>0,05</u> *	
	Semi oleaginosi .....	<u>0,05</u> *	
	Patate .....	<u>0,05</u> *	
	Tè .....	<u>0,1</u> *	
	Luppolo .....	<u>0,1</u> *	
	Cereali .....	<u>0,05</u> *	
	Erba medica .....	<u>0,05</u>	
<b>IMAZETAPIR</b> (diserbante)	Fave, ceci .....	0,1	
	Semi di soia .....	0,1	
	Erba medica, favino .....	0,1	
	Olio di soia .....	0,01	

<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>IMAZOSULFURON</b> (diserbante)	Riso (chicchi e paglia).....	<b>0,05</b>	
	Riso (brillato) .....	<b>0,01</b>	
<b>IMIDACLOPRID</b> (insetticida)	Limoni, mandarini, clementine, arance.....	<b>1</b>	
	Mele, pere .....	<b>0,5</b>	
	Albicocche, ciliegie, pesche, prugne ..	<b>0,3</b>	
	Pomodori, melanzane .....	<b>0,3</b>	
	Peperoni .....	<b>1</b>	
	Meloni, cocomeri .....	<b>0,1</b>	
	Semi di girasole .....	<b>0,05</b>	
	Patate .....	<b>0,05</b>	
	Mais .....	<b>0,05</b>	
	Barbabietole da zucchero .....	<b>0,05</b>	
	Tabacco (verde) .....	<b>10</b>	
Tabacco (essiccato commerciale) ..	<b>50</b>		
<b>INDOXACARB</b> (insetticida)	Mele, pere, albicocche pesche. ....	<b>0,3</b>	
	Uve .....	<b>0,5</b>	
	Pomodori, melanzane, cetrioli, cetriolini, zucchini, meloni, cocomeri, zucche .....	<b>0,1</b>	
	Peperoni .....	<b>0,2</b>	
	Cavoli broccoli, cavolfiori, cavoli di Bruxelles, cavoli cappucci, cavoli verza, cavoli cinesi, cavoli rapa .....	<b>0,2</b>	
	Lattughe, cicorie, radicchi, scarole, indivie, spinaci.....	<b>2</b>	
	Mais dolce.....	<b>0,02</b>	
	Mais.....	<b>0,01</b>	
	Vino .....	<b>0,02</b>	
<b>IODOSULFURON METHYL SODIUM</b> (diserbante)	Frumento .....	<b>0,01</b>	Somma di iodosulfuron-methyl-sodium e iodosulfuron-methyl, espressa come iodosulfuron-methyl
<b>IOXINIL</b> (diserbante)	Agli, cipolle .....	<b>0,05</b>	
	Frumento, orzo, segale, avena ....	<b>0,1</b>	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
<b>IPRODIONE</b> (fungicida)	Limoni, drupacee, frutti di piante arbustive (escluse le selvatiche), actinidie ..... Mandarini ..... Nocciole ..... Pomacee, uve, fragole, mirtilli neri, ribes a grappoli, uva spina ..... Banane ..... Altra frutta ..... Bietole rosse, cavoli di Bruxelles .... Carote, ravanelli, meloni ..... Rafano, pastinaca, cavoli rapa .... Agli, cipolle, scalogni, solanacee, cavoli cappucci, cavoli cinesi, fagioli con baccello ..... Cipolline ..... Curcubitacee con buccia commestibile, witloof ..... Cavoli a infiorescenza ..... Lattughe e simili, erbe fresche .... Piselli con baccello ..... Piselli senza baccello, rabarbaro .. Altri ortaggi ..... Legumi da granella ..... Semi di lino ..... Semi di colza ..... Altri semi oleaginosi ..... Patate ..... Tè ..... Luppolo ..... Frumento ..... Riso ..... Orzo ..... Altri cereali ..... Vino .....	<u>5</u> <u>2</u> <u>0,2</u> <u>10</u> <u>3</u> <u>0,02*</u> <u>0,5</u> <u>0,3</u> <u>0,1</u>  <u>5</u> <u>3</u>  <u>2</u> <u>0,05</u> <u>10</u> <u>1</u> <u>0,2</u> <u>0,02*</u> <u>0,2</u> <u>0,1</u> <u>0,5</u> <u>0,02*</u> <u>0,02*</u> <u>0,1*</u> <u>0,1*</u> <u>0,5</u> <u>3</u> <u>1</u> <u>0,02*</u> <u>2</u>	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
<b>IPROVALICARB</b> (fungicida)	Uve da tavola e da vino..... Altra frutta..... Pomodori, lattuga, scarola..... Cetrioli, cetriolini, zucchine .... Altre lattughe e simili ..... Cipolle ..... Meloni, cocomeri ..... Altri ortaggi ..... Legumi da granella ..... Semi oleaginosi ..... Patate ..... Tè ..... Luppolo ..... Cereali ..... Vino .....	2 <u>0,05*</u> 1 <u>0,1</u> 1 0,1 0,2 <u>0,05*</u> <u>0,05*</u> <u>0,1*</u> <u>0,05*</u> <u>0,1*</u> <u>0,1*</u> <u>0,05*</u> 1	Limiti massimi comunitari provvisori
<b>ISOPROTURON</b> (diserbante)	Frutta ..... Ortaggi ..... Legumi da granella ..... Semi oleaginosi ..... Patate ..... Tè ..... Luppolo ..... Cereali .....	<u>0,05*</u> <u>0,05*</u> <u>0,05*</u> <u>0,1*</u> <u>0,05*</u> <u>0,1*</u> <u>0,1*</u> <u>0,05*</u>	Limiti massimi comunitari provvisori
<b>ISOXABEN</b> (diserbante)	Frumento, orzo, segale, triticale, mais	<b>0,05</b>	
<b>ISOXADIFEN ETHYL</b> (antidoto agronomico da associare al Fenoxaprop-p-etile)	Riso .....	<b>0,02</b>	Somma di Isoxadifen-ethyl e metabolita nitrile
<b>ISOXAFLUTOLE</b> (diserbante)	Mais .....	<b>0,02</b>	Somma di isoxaflutole e del suo metabolita dichetonitrile espressa come isoxaflutole.

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note	
<b>KRESOXIM-METHYL</b> (fungicida)	Frutta a guscio .....	<u>0,1</u>	Limiti massimi comunitari provvisori.	
	Pomacee .....	<u>0,2</u>		
	Uve, fragole .....	<u>1</u>		
	Olive .....	<u>0,2</u>		
	Altra frutta .....	<u>0,05*</u>		
	Pomodori, melanzane .....	<u>0,5</u>		
	Peperoni .....	<u>1</u>		
	Cucurbitacee con buccia non commestibile .....	<u>0,2</u>		
	Altri ortaggi .....	<u>0,05*</u>		
	Legumi da granella .....	<u>0,05*</u>		
	Semi oleaginosi .....	<u>0,1*</u>		
	Patate .....	<u>0,05*</u>		
	Tè .....	<u>0,1*</u>		
	Luppolo .....	<u>0,1*</u>		
	Cereali .....	<u>0,05*</u>		
	<b>LAMBDA-CIALOTRINA</b> (insetticida)	Pompelmi, arance, pomeli, pomacee, drupacee (escluse albicocche e pesche), ribes a grappoli, uva spina .....		<u>0,1</u>
		Limoni, limette, mandarini, albicocche, pesche, uve, bacche e frutti selvatici....		<u>0,2</u>
Frutta a guscio .....		<u>0,05*</u>		
Fragole .....		<u>0,5</u>		
Altra frutta .....		<u>0,02*</u>		
Sedani rapa, ravanelli, pomodori, peperoni, cucurbitacee con buccia commestibile, cavoli a infiorescenza		<u>0,1</u>		
Cipolline, cucurbitacee con buccia non commestibile, mais dolce, cavoli di Bruxelles .....		<u>0,05</u>		
Melanzane, spinaci, funghi selvatici		<u>0,5</u>		
Cavoli cappucci, fagioli con baccello, piselli con baccello, piselli senza baccello .....		<u>0,2</u>		
Cavoli a foglia, lattughe e simili, erbe fresche .....		<u>1</u>		
Sedani, porri .....		<u>0,3</u>		
Altri ortaggi .....		<u>0,02*</u>		
Legumi da granella .....		<u>0,02*</u>		
Semi oleaginosi .....		<u>0,02*</u>		
Patate .....		<u>0,02*</u>		
Tè .....		<u>1*</u>		
Luppolo .....		<u>10</u>		
Orzo .....		<u>0,05</u>		
Altri cereali .....		<u>0,02*</u>		
Barbabetole da zucchero .....		<u>0,02</u>		
Erba medica, foraggio da prati e pascoli.....		<u>0,2</u>		
Mais, loglio e barbabetole da foraggio		<u>0,05</u>		
Tabacco (fresco) .....		<u>0,02</u>		
Tabacco (essiccato commerciale) ...		<u>0,05</u>		

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
<b>LENACIL</b> (diserbante)	Spinaci .....	<b>0,1</b>	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari  ( <sup>1</sup> ) Somma di tutti gli isomeri dell'HCH, incluso il lindano.  ( <sup>2</sup> ) Somma di alfa, beta, gamma (lindano), delta e altri isomeri dell'HCH (di cui alfa, beta, delta cumulativamente non più di 0,3).
	Frumento .....	<b>0,1</b>	
	Barbabietole da zucchero .....	<b>0,1</b>	
	Barbabietole da foraggio .....	<b>0,1</b>	
<b>LINDANO</b> (gamma-HCH) (insetticida)	Frutta .....	<b>0,01</b> * <sup>(1)</sup>	
	Ortaggi .....	<b>0,01</b> * <sup>(1)</sup>	
	Legumi da granella .....	<b>0,01</b> * <sup>(1)</sup>	
	Semi oleaginosi .....	<b>0,01</b> * <sup>(1)</sup>	
	Patate .....	<b>0,01</b> * <sup>(1)</sup>	
	Tè .....	<b>0,05</b> * <sup>(1)</sup>	
	Cereali .....	<b>0,01</b> * <sup>(1)</sup>	
	Luppolo .....	<b>0,05</b> * <sup>(1)</sup>	
	Caffè (crudo) .....	<b>0,1</b> * <sup>(1)</sup>	
	Erbe aromatiche ed infusionali (essiccati commerciali) .....	<b>0,6</b> <sup>(2)</sup>	
	<b>LINURON</b> (diserbante)	<b>Valori in vigore fino al 3.6.2005:</b>	
Carote, rape, fagioli senza baccello, fagiolini, asparagi, sedani, finocchi, carciofi .....		<b>0,05</b>	
Semi di soia e di girasole .....		<b>0,05</b>	
Patate .....		<b>0,05</b>	
Frumento, orzo, segale, mais ....		<b>0,05</b>	
<b>Valori in vigore dal 4.6.2005:</b>			
Frutta .....		<b>0,05</b> *	
Carote, pastinaca, prezzemolo a grossa radice .....		<b>0,2</b>	
Sedani rapa .....		<b>0,5</b>	
Prezzemolo, foglie di sedano ....		<b>1</b>	
Fagioli senza baccello, piselli senza baccello, sedani .....		<b>0,1</b>	
Altri ortaggi .....		<b>0,05</b> *	
Legumi da granella .....		<b>0,05</b> *	
Semi oleaginosi .....		<b>0,1</b> *	
Patate .....		<b>0,05</b> *	
Tè .....		<b>0,1</b> *	
Luppolo .....		<b>0,1</b> *	
Cereali .....		<b>0,05</b> *	
<b>LUFENURON</b> (insetticida)		Limoni, mandarini, arance, mele, pere, uve .....	<b>0,5</b>
		Pesche, fragole .....	<b>1</b>
		Pomodori, peperoni, melanzane ...	<b>0,05</b>
		Cavoli a testa, carciofi .....	<b>0,1</b>
		Patate .....	<b>0,05</b>

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrice	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
<b>MAGNESIO FOSFURO</b> (fumigante – insetticida)	Vedere IDROGENO FOSFORATO		
<b>MALATION</b> (insetticida)	Agrumi ..... Ortaggi, esclusi ortaggi a radice e tubero ..... Altri prodotti ortofrutticoli ..... Leguminose da granella ..... Semi di ravizzone, colza, cotone, canapa, girasole ..... Patate ..... Tè ..... Cereali in granella ..... Barbabietole da zucchero ..... Camomilla (essiccato commerciale) ... Foraggiere leguminose ..... Tabacco ..... Prodotti moliti (*) .....	<u>2</u> <u>3</u> <u>0,5</u> <u>8</u> 0,5 0,5 <u>0,5</u> <u>8</u> 0,5 1 0,5 0,5 2	Somma di malation e del malaoxon espressa come malation.           (*) Provenienti dalle granelle trattate.

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
<b>MANCOZEB</b> (fungicida)	Agrumi, ribes a grappoli, uva spina ..... Frutta a guscio ..... Pomacee ..... Albicocche, pesche, uve, fragole ..... Ciliegie, prugne ..... Olive ..... Altra frutta ..... Carote, sedani rapa, salsefrica, witloof. Agli, cipolle, scalogni, cetrioli, cucurbitacee con buccia non commestibile, cavoli a foglia, sedani Pomodori, porri ..... Altre solanacee, cetriolini, zucchine, ravanelli ..... Cavoli ad infiorescenza, cavoli a testa, fagioli con baccello, piselli con baccello, cipolline..... Cavoli rapa, fagioli senza baccello, piselli senza baccello ..... Lattughe e simili, erbe fresche ..... Crescione acquatico ..... Altri ortaggi ..... Legumi da granella ..... Semi di colza ..... Altri semi oleaginosi ..... Patate ..... Tè ..... Luppolo ..... Capperi ..... Orzo, avena ..... Frumento, segale ..... Altri cereali ..... Barbabietola da zucchero ..... Tabacco (fresco) ..... Tabacco (essiccato commerciale) ....	<u>5</u> <u>0,1</u> <u>3</u> <u>2</u> <u>1</u> <u>5</u> <u>0,05*</u> <u>0,2</u>  <u>0,5</u> <u>3</u>  <u>2</u>  <u>1</u>  <u>0,1</u> <u>5</u> <u>0,3</u> <u>0,05*</u> <u>0,05*</u> <u>0,5</u> <u>0,1*</u> <u>0,05*</u> <u>0,1*</u> <u>25</u> <u>25<sup>(1)</sup></u> <u>2</u> <u>1</u> <u>0,05*</u> <u>2</u> <u>2<sup>(2)</sup></u> <u>10<sup>(2)</sup></u>	Somma di mancozeb, maneb, metiram, propineb e zineb, espressa come CS <sub>2</sub> .  <sup>(1)</sup> Valore derivante da componenti naturali nella matrice che interferiscono nel metodo ufficiale basato sulla determinazione del CS <sub>2</sub>  <sup>(2)</sup> Somma di mancozeb, maneb, metiram, propineb, zineb, metam sodium, ziram
<b>MANEB</b> (fungicida)	Vedere MANCOZEB		Somma di mancozeb, maneb, metiram, propineb e zineb, espressa come CS <sub>2</sub> .
<b>MCPA</b> (diserbante)	Arance, mele, pere, uve ..... Cereali .....	<b>0,1</b> <b>0,1</b>	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
<b>MECARBAM</b> (insetticida – acaricida)	Frutta ..... Ortaggi ..... Legumi da granella ..... Semi oleaginosi ..... Patate ..... Tè ..... Luppolo ..... Cerali .....	<b><u>0,05*</u></b> <b><u>0,05*</u></b> <b><u>0,05*</u></b> <b><u>0,05*</u></b> <b><u>0,05*</u></b> <b><u>0,1*</u></b> <b><u>0,1*</u></b> <b><u>0,05*</u></b>	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
<b>MECOPROP</b> (diserbante)	Mele, pere, pesche ..... Uve ..... Cereali (escluso mais e sorgo) ... Foraggio da prati e pascoli .....	<b>0,05</b> <b>0,1</b> <b>0,1</b> <b>0,1</b>	
<b>MEFENPIR-DIETILE</b> (antidoto agronomico da associare al Fenoxaprop-p-etile)	Frumento .....	<b>0,05</b>	Somma del Mefenpir-dietile e del suo metabolita acido pirazolil carbossilico.
<b>MEPANIPYRIM</b> (fungicida)	Fragole ..... Uve ..... Pomodori ..... Vino .....	<b>2</b> <b>3</b> <b>1</b> <b>1</b>	Somma di Mepanipyrim e del suo metabolita (2-anilino-4-(2-hydroxypropyl)-6-methylpyrimidine) espresso come Mepanipyrim
<b>MERCURIO</b> (composti del) (fungicida, antibatterico)	Frutta ..... Ortaggi ..... Legumi da granella ..... Semi oleaginosi ..... Patate ..... Tè ..... Luppolo ..... Cereali.....	<b><u>0,01*</u></b> <b><u>0,01*</u></b> <b><u>0,01*</u></b> <b><u>0,02*</u></b> <b><u>0,01*</u></b> <b><u>0,02*</u></b> <b><u>0,02*</u></b> <b><u>0,01*</u></b>	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari.  Somma dei composti del Mercurio espressi in Mercurio.
<b>MESOTRIONE</b> (diserbante)	Mais .....	<b>0,02</b>	Somma di Mesotrione e suo metabolita acido 4-metilsolfonil-2-nitro benzoico, espressa come Mesotrione
<b>METABENZTIAZURON</b> (diserbante)	Agli, piselli senza baccello ..... Semi di girasole ..... Patate ..... Frumento, mais ..... Erba medica .....	<b>0,1</b> <b>0,1</b> <b>0,1</b> <b>0,1</b> <b>0,1</b>	

<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>METACRIFOS</b> (insetticida)	Frutta .....	<u><b>0,05*</b></u>	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
	Ortaggi .....	<u><b>0,05*</b></u>	
	Legumi da granella .....	<u><b>0,05*</b></u>	
	Semi oleaginosi .....	<u><b>0,05*</b></u>	
	Patate .....	<u><b>0,05*</b></u>	
	Tè .....	<u><b>0,1*</b></u>	
	Luppolo.....	<u><b>0,1*</b></u>	
	Cereali .....	<u><b>0,05*</b></u>	
<b>METALAXIL</b> (fungicida)	Pompelmi, arance, pomeli, fragole ...	<u><b>0,5</b></u>	
	Pomacee, uve da vino .....	<u><b>1</b></u>	
	Uve da tavola .....	<u><b>2</b></u>	
	Altra frutta .....	<u><b>0,05*</b></u>	
	Carote, pastinaca .....	<u><b>0,1</b></u>	
	Cipolline, meloni, cocomeri, porri	<u><b>0,2</b></u>	
	Cavoli cappucci, lattughe, scarole e erbe fresche .....	<u><b>1</b></u>	
	Cipolle, scalogni, cetrioli .....	<u><b>0,5</b></u>	
	Cavoli a infiorescenza .....	<u><b>0,1</b></u>	
	Altri ortaggi .....	<u><b>0,05*</b></u>	
	Legumi da granella .....	<u><b>0,05*</b></u>	
	Semi oleaginosi .....	<u><b>0,05*</b></u>	
	Patate .....	<u><b>0,05*</b></u>	
	Tè .....	<u><b>0,1*</b></u>	
	Luppolo .....	<u><b>10</b></u>	
	Cereali .....	<u><b>0,05*</b></u>	
	Tabacco .....	<u><b>1</b></u>	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
<b>METALAXYL-M</b> (fungicida)	Agrumi.....	<u>0,5</u>	Limiti massimi comunitari provvisori
	Uve da tavola e da vino....	<u>1</u>	
	Fragole.....	<u>0,3</u>	
	Altra frutta.....	<u>0,02*</u>	
	Carote.....	<u>0,1</u>	
	Pomodori, cavoli ricci.....	<u>0,2</u>	
	Peperoni, cetrioli.....	<u>0,5</u>	
	Meloni, cocomeri, broccoli, cavolfiori, cavoli cappucci, spinaci ...	<u>0,05</u>	
	Lattuga.....	<u>2</u>	
	Altre lattughe e simili, erbe fresche....	<u>2</u>	
	Witloof .....	<u>0,3</u>	
	Altri ortaggi .....	<u>0,02*</u>	
	Legumi da granella .....	<u>0,02*</u>	
	Semi oleaginosi .....	<u>0,05*</u>	
	Patate.....	<u>0,02*</u>	
	Tè.....	<u>0,05*</u>	
	Luppolo.....	<u>10</u>	
	Cereali.....	<u>0,02*</u>	
	Tabacco (fresco).....	<u>2</u>	
	Tabacco (essiccato).....	<u>10</u>	
	Erba medica.....	<u>0,05</u>	
Vino.....	<u>0.2</u>		
<b>METALDEIDE</b> (limacida)	Fragole .....	<u>0,4</u>	
	Ortaggi .....	<u>0,4</u>	
	Patate .....	<u>0,4</u>	
<b>METAM-SODIUM</b> (fumigante fungicida – nematocida)	Agrumi, ribes a grappoli, uva spina ...	<u>5</u>	Residui espressi come solfuro di carbonio.
	Pomacee .....	<u>3</u>	
	Mandorle, drupacee, uve, fragole .....	<u>2</u>	Somma di metam sodium e ziram, da soli o insieme a mancozeb, maneb, metiram, propineb e zineb.
	Olive .....	<u>5</u>	
	Altra frutta .....	<u>0,05</u>	
	Lattughe e simili, erbe fresche ....	<u>5</u>	
	Pomodori, porri .....	<u>3</u>	
	Altri ortaggi (escluso i funghi) ....	<u>2</u>	
	Legumi da granella .....	<u>2</u>	
	Cereali .....	<u>2</u>	
	Altri prodotti di origine vegetale .....	<u>0,2</u>	
Tabacco (fresco) .....	<u>2</u>		
Tabacco (essiccato commerciale) .....	<u>10</u>		

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
<b>METAMIDOFOS</b> (insetticida – acaricida)	Agrumi .....	<u>0,2</u>	
	Pomacee, pesche .....	<u>0,05</u>	
	Albicocche .....	<u>0,1</u>	
	Prugne .....	<u>0,3</u>	
	Altra frutta .....	<u>0,01*</u>	
	Pomodori, cavoli a testa .....	<u>0,5</u>	
	Melanzane, lattuga .....	<u>0,2</u>	
	Cetrioli .....	<u>1</u>	
	Cavoli a infiorescenza, legumi con baccello .....	<u>0,5</u>	
	Carciofi .....	<u>0,1</u>	
	Altri ortaggi .....	<u>0,01*</u>	
	Legumi da granella .....	<u>0,01*</u>	
	Semi di cotone .....	<u>0,1</u>	
	Altri semi oleaginosi .....	<u>0,01*</u>	
	Patate .....	<u>0,01*</u>	
	Tè .....	<u>0,1*</u>	
	Luppolo .....	<u>2</u>	
	Cereali .....	<u>0,01*</u>	
	Barbabietole da zucchero .....	<u>0,15</u>	
	Tabacco .....	<u>0,15</u>	
<b>METAMITRON</b> (diserbante)	Barbabietole da zucchero .....	<u>0,05</u>	
<b>METAZACLOR</b> (diserbante)	Agli, cavoli, carciofi .....	<u>0,05</u>	
	Semi di colza .....	<u>0,05</u>	
	Patate .....	<u>0,05</u>	
<b>METIDATION</b> (insetticida)	Agrumi .....	<u>2</u>	
	Frutta a guscio .....	<u>0,05</u>	
	Pomacee .....	<u>0,3</u>	
	Drupacee (escluse le ciliegie) ....	<u>0,2</u>	
	Uve .....	<u>0,5</u>	
	Olive .....	<u>1</u>	
	Altra frutta .....	<u>0,02*</u>	
	Ortaggi .....	<u>0,02*</u>	
	Legumi da granella .....	<u>0,02*</u>	
	Semi di colza .....	<u>0,05</u>	
	Altri semi oleaginosi.....	<u>0,02*</u>	
	Patate .....	<u>0,02*</u>	
	Tè .....	<u>0,1*</u>	
	Luppolo .....	<u>3</u>	
Cereali .....	<u>0,02*</u>		

<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>METIOCARB</b> (insetticida – limacida)	Mandorle, pomacee, drupacee, uve, fragole .....	<b>0,05</b>	
	Carote, ravanelli, solanacee, cucurbitacee, cavoli, lattughe e simili, spinaci e simili, erbe fresche, fagioli senza baccello, piselli senza baccello, fagiolini, asparagi, cardi, sedani, finocchi .....	<b>0,05</b>	
	Patate .....	<b>0,05</b>	
	Barbabietole da zucchero .....	<b>0,05</b>	
	Erba medica, trifoglio .....	<b>0,05</b>	
	Tabacco .....	<b>0,05</b>	
<b>METIRAM</b> (fungicida)	Vedere MANCOZEB		Somma di mancozeb, maneb, metiram, propineb e zineb, espressa come CS <sub>2</sub>
<b>METOMIL</b> (insetticida)	Pompelmi, arance, pomeli, prugne .....	<u><b>0,5</b></u>	Somma di metomil e di tiodicarb, espressa come metomil.
	Limoni, limette, mandarini, uve da vino.....	<u><b>1</b></u>	
	Pomacee, albicocche, pesche .....	<u><b>0,2</b></u>	
	Ciliegie .....	<u><b>0,1</b></u>	
	Altra frutta .....	<u><b>0,05*</b></u>	
	Ravanelli, pomodori, melanzane .....	<u><b>0,5</b></u>	
	Lattughe, spinaci e simili, erbe fresche	<u><b>2</b></u>	
	Altri ortaggi .....	<u><b>0,05*</b></u>	
	Legumi da granella .....	<u><b>0,05*</b></u>	
	Semi di soia, cotone, arachide ....	<u><b>0,1</b></u>	
	Altri semi oleaginosi .....	<u><b>0,05*</b></u>	
	Patate .....	<u><b>0,05*</b></u>	
	Tè .....	<u><b>0,1*</b></u>	
	Luppolo .....	<u><b>10</b></u>	
	Cereali .....	<u><b>0,05*</b></u>	
	Barbabietole da zucchero .....	<u><b>0,05</b></u>	
Tabacco .....	<u><b>0,05</b></u>		
<b>METOSSICLORO</b> (insetticida)	Frutta .....	<u><b>0,01*</b></u>	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
	Ortaggi .....	<u><b>0,01*</b></u>	
	Legumi da granella .....	<u><b>0,01*</b></u>	
	Semi oleaginosi .....	<u><b>0,01*</b></u>	
	Patate .....	<u><b>0,01*</b></u>	
	Tè .....	<u><b>0,1*</b></u>	
	Luppolo .....	<u><b>0,1*</b></u>	
Cereali .....	<u><b>0,01*</b></u>		
<b>METOSULAM</b> (diserbante)	Frumento, orzo, riso, avena, segale ...	<b>0,1</b>	
	Mais.....	<b>0,05</b>	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
<b>METRIBUZIN</b> (diserbante)	Carote, pomodori, asparagi, carciofi Semi di soia ..... Patate ..... Frumento, orzo, mais ..... Erba medica .....	<b>0,1</b> <b>0,1</b> <b>0,1</b> <b>0,1</b> <b>0,1</b>	
<b>METSULFURON METILE</b> (diserbante)	Frutta..... Ortaggi..... Legumi da granella..... Semi oleaginosi..... Patate..... Tè..... Luppolo..... Cereali.....	<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>0,05*</b>	Limiti massimi comunitari provvisori
<b>MEVINFOS</b> (insetticida)	Agrumi, pomacee, albicocche ..... Altre drupacee ..... Ortaggi a foglia larga ..... Altri prodotti ortofruttili .....	<b>0,2</b> <b>0,5</b> <b>0,5</b> <b>0,1</b>	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
<b>MICLOBUTANIL</b> (fungicida)	Agrumi ..... Frutta a guscio ..... Pomacee, pesche, prugne ..... Albicocche ..... Ciliegie, uve da tavola e da vino, fragole, ribes a grappoli, uva spina .. Banane ..... Altra frutta ..... Carote, cucurbitacee a buccia non commestibile ..... Pomodori, melanzane ..... Peperoni, carciofi ..... Cucurbitacee a buccia commestibile .. Altri ortaggi ..... Legumi da granella ..... Semi oleaginosi ..... Patate ..... Tè ..... Luppolo ..... Cereali ..... Vino.....	<u><b>3</b></u> <b>0,05</b> <b>0,5</b> <b>0,3</b> <b>1</b> <u><b>2</b></u> <b>0,02*</b> <b>0,2</b> <b>0,3</b> <b>0,5</b> <b>0,1</b> <b>0,02*</b> <b>0,02*</b> <b>0,05*</b> <b>0,02*</b> <b>0,05*</b> <u><b>2</b></u> <b>0,02*</b> <b>0,1</b>	
<b>MOLINATE</b> (diserbante)	Riso .....	<b>0,05</b>	
<b>MONOCROTUFOS</b> (insetticida – acaricida)	Tè .....	<b>0,1</b>	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
<b>MONOLINURON</b> (diserbante)	Frutta ..... Ortaggi .....	<b>0,05*</b> <b>0,05*</b>	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
<b>n-DECANOLO</b> (antigermogliante)	Legumi da granella .....	<u><b>0,05*</b></u>	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
	Semi oleaginosi .....	<u><b>0,05*</b></u>	
	Patate .....	<u><b>0,05*</b></u>	
	Tè .....	<u><b>0,1*</b></u>	
	Luppolo .....	<u><b>0,1*</b></u>	
	Cereali .....	<u><b>0,05*</b></u>	
	Tabacco .....	<b>0,5</b>	
<b>NAA</b> (fitoregolatore)	Pomacee, pesche .....	<b>0,1</b>	
	Fragole, olive .....	<b>0,01</b>	
	Pomodori, peperoni, melanzane, zucchini, radicchi, spinaci, asparagi, carciofi .....	<b>0,01</b>	
<b>NAD</b> (fitoregolatore)	Clementine, mele, pere, albicocche, ciliegie, pesche, prugne, fragole, olive .....	<b>0,05</b>	
	Pomodori, peperoni, melanzane, cetrioli, zucchini, meloni .....	<b>0,05</b>	
<b>NAPROPAMIDE</b> (diserbante)	Pomodori, melanzane, cavolfiori, cavoli cappuccio .....	<b>0,1</b>	
	Semi di ravizzone .....	<b>0,1</b>	
	Patate .....	<b>0,1</b>	
	Tabacco .....	<b>0,1</b>	
<b>NICOSULFURON</b> (diserbante)	Mais .....	<b>0,1</b>	
<b>NITROFEN</b> (diserbante)	Frutta .....	<u><b>0,01*</b></u>	
	Ortaggi .....	<u><b>0,01*</b></u>	
	Legumi da granella .....	<u><b>0,01*</b></u>	
	Semi oleaginosi .....	<u><b>0,02*</b></u>	
	Patate .....	<u><b>0,01*</b></u>	
	Tè .....	<u><b>0,02*</b></u>	
	Luppolo .....	<u><b>0,02*</b></u>	
Cereali .....	<u><b>0,01*</b></u>		
<b>β NOA</b> (fitoregolatore)	Clementine, mele, pere, albicocche, ciliegie, pesche, prugne, fragole, olive .....	<b>0,05</b>	
	Pomodori, peperoni, melanzane, cetrioli, zucchini, meloni .....	<b>0,05</b>	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrice	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
<b>NONILFENILETERE DI POLIOSSITILEN-GLICOLE</b> (antigerogliante)	Tabacco .....	-- <sup>(1)</sup>	(1) Esente dall'indicazione
<b>NUARIMOL</b> (fungicida)	Mele, pere, pesche, uve, fragole ..... Solanacee ..... Cetrioli, zucchini, meloni, cocomeri, cicorie, piselli senza baccello, carciofi . Frumento, orzo ..... Barbabietole da zucchero .....	<b>0,2</b> <b>0,05</b> <b>0,2</b> <b>0,2</b> <b>0,2</b>	
<b>OLIO MINERALE</b> (insetticida)	Agrumi, mandorle, noci, nocciole, pomacee, drupacee, uve da tavola e vino, ribes, fichi, cachi, olive .... Pomodori, peperoni, cucurbitacee, fagioli senza baccello, sedani, finocchi, carciofi ..... Patate ..... Mais ..... Barbabietole da zucchero .....	-- <sup>(1)</sup>  -- <sup>(1)</sup> -- <sup>(1)</sup> -- <sup>(1)</sup> -- <sup>(1)</sup>	(1) Esente dall'indicazione
<b>OSSALATO DI RAME</b> (repellente)	Melo, pero, albicocco, pesco, susino	-- <sup>(1)</sup>	<sup>(1)</sup> Sostanza attiva il cui tipo di impiego non deve determinare residui nei prodotti destinati alla alimentazione
<b>OSSIDEMETON METILE</b> (insetticida)	Frutta ..... Cavoli di Bruxelles, cavoli cappucci, cavoli rapa, lattughe e simili .... Altri ortaggi ..... Legumi da granella ..... Semi oleaginosi ..... Patate ..... Tè ..... Luppolo ..... Orzo e avena ..... Altri cereali ..... Barbabietola da zucchero ..... Tabacco .....	<b><u>0,02</u>*</b>  <b><u>0,05</u></b> <b><u>0,02</u>*</b> <b><u>0,02</u>*</b> <b><u>0,05</u>*</b> <b><u>0,02</u>*</b> <b><u>0,05</u>*</b> <b><u>0,05</u>*</b> <b><u>0,1</u></b> <b><u>0,02</u>*</b> <b><u>0,02</u></b> <b>0,1</b>	Somma di ossidemeton-metile e demeton-S-metil-solfone espressa come ossidemeton-metile
<b>OXADIARGYL</b> (diserbante)	<b><u>Valori in vigore fino al 3.6.2005:</u></b> Semi di girasole .....  <b><u>Valori in vigore dal 4.6.2005:</u></b>	<b>0,01</b>	Limiti massimi comunitari provvisori

<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>OXADIAZON</b> (diserbante)	Frutta .....	<b><u>0,01*</u></b>	
	Ortaggi .....	<b><u>0,01*</u></b>	
	Legumi da granella .....	<b><u>0,01*</u></b>	
	Semi oleaginosi .....	<b><u>0,01*</u></b>	
	Patate .....	<b><u>0,01*</u></b>	
	Tè .....	<b><u>0,05*</u></b>	
	Luppolo .....	<b><u>0,05*</u></b>	
	Cereali .....	<b><u>0,01*</u></b>	
<b>OXAMIL</b> (nematocida – insetticida)	Limoni, mandarini, arance, nocciole, mele, pere, albicocche, pesche, prugne, uve, actinidie, olive .....	<b>0,05</b>	
	Agli, pomodori, peperoni, melanzane, cavolfiori, lattuga, indivie, cicorie, asparagi, finocchi, carciofi .....	<b>0,05</b>	
	Semi di girasole e di soia .....	<b>0,05</b>	
	Riso .....	<b>0,05</b>	
	Tabacco .....	<b>0,05</b>	
	Olio di girasole .....	<b>0,02</b>	
	Meloni, cocomeri, pomodori ....	<b>0,2</b>	
	Peperoni.....	<b>0,1</b>	
Melanzane.....	<b>0,5</b>		
<b>OXASULFURON</b> (diserbante)	Cetrioli, zucchine.....	<b>1</b>	Limiti massimi comunitari provvisori
	Patate .....	<b>0,02</b>	
	Barbabietole da zucchero .....	<b>0,05</b>	
	<b><u>Valori in vigore fino al 3.6.2005:</u></b> Semi di soia .....	<b>0,02</b>	
	<b><u>Valori in vigore dal 4.6.2005:</u></b> Frutta .....	<b><u>0,05*</u></b>	
	Ortaggi .....	<b><u>0,05*</u></b>	
	Legumi da granella .....	<b><u>0,05*</u></b>	
	Semi oleaginosi .....	<b><u>0,05*</u></b>	
	Patate .....	<b><u>0,05*</u></b>	
	Tè .....	<b><u>0,1*</u></b>	
	Luppolo .....	<b><u>0,1*</u></b>	
	Cereali .....	<b><u>0,05*</u></b>	
<b>OXIFLUORFEN</b> (diserbante)	Pompelmi, limoni, arance, mandorle, nocciole, pomacee, drupacee, uve .....	<b>0,05</b>	
	Olive .....	<b>1</b>	
	Agli, cipolle, cavoli, carciofi .....	<b>0,05</b>	
	Semi di girasole .....	<b>0,05</b>	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
<b>PARAQUAT</b> (diserbante – disseccante)	Frutta ..... Ortaggi ..... Legumi da granella ..... Semi oleaginosi ..... Patate ..... Tè ..... Luppolo .....	<b><u>0,05</u>*</b> <b><u>0,05</u>*</b> <b><u>0,05</u>*</b> <b><u>0,05</u>*</b> <b><u>0,05</u>*</b> <b><u>0,1</u>*</b> <b><u>0,1</u>*</b>	
<b>PARATION</b> (insetticida)	Frutta ..... Ortaggi ..... Legumi da granella ..... Semi oleaginosi ..... Patate ..... Tè ..... Luppolo ..... Cereali .....	<b><u>0,05</u>*</b> <b><u>0,05</u>*</b> <b><u>0,05</u>*</b> <b><u>0,05</u>*</b> <b><u>0,05</u>*</b> <b><u>0,1</u>*</b> <b><u>0,1</u>*</b> <b><u>0,05</u>*</b>	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
<b>PARATION-METILE</b> (insetticida)	<b><u>Valori in vigore fino al 30.11.2004:</u></b> Frutta ..... Ortaggi ..... Semi di ravizzone, colza, cotone, senape, girasole ..... Patate ..... Barbabietole da zucchero ..... Erba medica, trifoglio, lupinella, sulla Tabacco .....  <b><u>Valori in vigore dal 1.12.2004:</u></b> Frutta ..... Ortaggi ..... Piselli da granella ..... Altri legumi da granella ..... Semi oleaginosi ..... Patate ..... Tè ..... Luppolo ..... Cereali .....	<b><u>0,2</u></b> <b><u>0,2</u></b> <b>0,1</b> <b>0,1</b> <b>0,1</b> <b>0,1</b> <b>0,1</b>  <b><u>0,02</u>*</b> <b><u>0,02</u>*</b> <b><u>0,2</u></b> <b><u>0,02</u>*</b> <b><u>0,05</u>*</b> <b><u>0,02</u>*</b> <b><u>0,05</u>*</b> <b><u>0,05</u>*</b> <b><u>0,02</u>*</b>	Paraoxon-metile compreso.        Somma di paration metile e di paraoxon metile, espressa come paration metile
<b>PENCICURON</b> (fungicida)	Lattuga ..... Patate .....	<b>0,05</b> <b>0,05</b>	

<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>PENCONAZOLO</b> (fungicida)	Pomacee, uve.....	<u>0,2</u>		
	Albicocche, pesche.....	<u>0,1</u>		
	Altra frutta.....	<u>0,05</u> *		
	Meloni, cocomeri.....	<u>0,1</u>		
	Carciofi.....	<u>0,2</u>		
	Altri ortaggi.....	<u>0,05</u> *		
	Legumi da granella.....	<u>0,05</u> *		
	Semi oleaginosi.....	<u>0,05</u> *		
	Patate.....	<u>0,05</u> *		
	Tè.....	<u>0,1</u> *		
	Luppolo.....	<u>0,5</u>		
	Cereali.....	<u>0,05</u> *		
	Tabacco.....	0,5		
<b>PENDIMETALIN</b> (diserbante)	<b><u>Valori in vigore fino al 3.6.2005:</u></b>			
	Carote, aglio, cipolle, pomodori, peperoni, melanzane, cavoli, fagioli senza baccello, piselli senza baccello, fave, ceci, asparagi, finocchi, carciofi .....	0,05		
	Semi di girasole, soia e arachide ...	0,05		
	Patate .....	0,05		
	Fumento, orzo, segale, mais, riso ..	0,05		
	Favino .....	0,05		
	Tabacco .....	0,05		
	<b><u>Valori in vigore dal 4.6.2005:</u></b>			
	Frutta .....	<u>0,05</u> *	Limiti massimi comunitari provvisori	
	Carote, rafani, pastinaca, prezzemolo a grossa radice, legumi freschi .....	<u>0,2</u>		
	Altri ortaggi .....	<u>0,05</u> *		
	Legumi da granella .....	<u>0,05</u> *		
	Semi oleaginosi .....	<u>0,1</u> *		
	Patate .....	<u>0,05</u> *		
	Tè .....	<u>0,1</u> *		
	Luppolo .....	<u>0,1</u> *		
	Cereali .....	<u>0,05</u> *		
	Favino .....	0,05		
	Tabacco .....	0,05		
	<b>PERMETRINA</b> (insetticida)	Frutta .....		<u>0,05</u> *
Ortaggi .....		<u>0,05</u> *		
Legumi da granella .....		<u>0,05</u> *	Somma degli isomeri	
Semi oleaginosi .....		<u>0,05</u> *		
Patate .....		<u>0,05</u> *		
Tè .....		<u>0,1</u> *		
Luppolo .....		<u>0,1</u> *		
Cereali .....	<u>0,05</u> *			

<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>PERTANE</b> (insetticida)	VEDERE 1,1-DICLORO-2,2-BIS(4-ETIL-FENIL)ETANO		
<b>PICLORAM</b> (arbusticida – diserbante)	Foraggio da prati e pascoli .....	<b>0,5</b>	
<b>PICOLINAFEN</b> (diserbante)	Frutta..... Ortaggi..... Legumi da granella ..... Semi oleaginosi ..... Patate..... Tè..... Luppolo..... Cereali.....	<u><b>0,05*</b></u> <u><b>0,05*</b></u> <u><b>0,05*</b></u> <u><b>0,1*</b></u> <u><b>0,05*</b></u> <u><b>0,1*</b></u> <u><b>0,1*</b></u> <u><b>0,05*</b></u>	Limiti massimi comunitari provvisori
<b>PIPERONIL BUTOSSIDO</b> (sinergizzante piretrine)	Frutta ..... Ortaggi (escluso i funghi) ..... Leguminose da granella ..... Semi di girasole ..... Patate ..... Cereali da granella ..... Barbabietole da zucchero ..... Foraggere leguminose ..... Tabacco .....	<b>3</b> <b>3</b> <b>20</b> <b>3</b> <b>3</b> <b>20</b> <b>3</b> <b>3</b> <b>3</b>	
<b>PIRAZOFOS</b> (fungicida)	Frutta ..... Ortaggi ..... Legumi da granella ..... Semi oleaginosi ..... Patate ..... Tè ..... Luppolo ..... Cereali .....	<u><b>0,05*</b></u> <u><b>0,05*</b></u> <u><b>0,05*</b></u> <u><b>0,05*</b></u> <u><b>0,05*</b></u> <u><b>0,1*</b></u> <u><b>0,1*</b></u> <u><b>0,05*</b></u>	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
<b>PIRETRINE</b> (insetticida)	Frutta ..... Ortaggi ..... Leguminose da granella ..... Semi di girasole ..... Patate ..... Cereali da granella ..... Barbabietole da zucchero ..... Foraggere leguminose ..... Tabacco .....	<b>1</b> <b>1</b> <b>3</b> <b>1</b> <b>1</b> <b>3</b> <b>1</b> <b>1</b> <b>1</b>	Somma delle piretrine I e II, cinerine I e II, jasmoline I e II.

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
<b>PIRIDATE</b> (diserbante)	Frutta ..... Cavoli rapa ..... Porri ..... Altri ortaggi ..... Patate ..... Tè ..... Luppolo ..... Cereali .....	<u>0,05</u> * <u>0,2</u> <u>1</u> <u>0,05</u> * <u>0,05</u> * <u>0,1</u> * <u>0,1</u> * <u>0,05</u> *	Limiti massimi comunitari provvisori Somma di piridate e del suo prodotto di idrolisi CL 9673 (6-cloro-4-idrossi-3-fenilpiridazina) e dei coniugati idrolizzabili di CL9673, espressa come piridate.
<b>PIRIMICARB</b> (aficida)	Agrumi, mandorle, mele, pere, drupacee, uve, fragole ..... Bietole rosse, carote, rape, cipolle, solanacee, cucurbitacee, cavoli, lattuga, indivie, legumi freschi, sedani, carciofi Semi di lino e di canapa ..... Patate ..... Cereali ..... Barbabetole da zucchero ..... Tabacco .....	 <b>0,2</b>  <b>0,2</b> <b>0,05</b> <b>0,2</b> <b>0,05</b> <b>0,05</b> <b>0,2</b>	
<b>PIRIMIFOS METILE</b> (insetticida – acaricida)	Agrumi (esclusi mandarini) ..... Mandarini, uve da vino, actinidie ..... Altra frutta ..... Carote, pomodori, peperoni, meloni, cavoli a infiorescenza .... Cetrioli ..... Cavoli di Bruxelles, funghi coltivati .... Altri ortaggi ..... Legumi da granella ..... Semi oleaginosi ..... Patate ..... Tè ..... Luppolo ..... Cereali ..... Barbabetole da zucchero ..... Erbe aromatiche ed infusionali (escluso tè), essiccato commerciale Prodotti moliti (*) .....	 <u>1</u> <u>2</u> <u>0,05</u> *  <u>1</u> <u>0,1</u> <u>2</u> <u>0,05</u> * <u>0,05</u> * <u>0,05</u> * <u>0,05</u> * <u>0,05</u> * <u>0,05</u> * <u>0,05</u> * <u>5</u> <b>0,5</b>  <b>0,5</b> <u>2</u>	(*) Provenienti dai cereali trattati.
<b>POLISOLFURO DI CALCIO</b> (fungicida – insetticida)	Agrumi, pomacee, albicocche, ciliegie, pesche, prugne, uve, olive .	<b>50</b>	Residui espressi come zolfo.
<b>PRETILACLOR</b> (diserbante)	Riso .....	<b>0,05</b>	

<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>PRIMISULFURON</b> (diserbante)	Mais .....	<b>0,05</b>	
<b>PROCIMIDONE</b> (fungicida)	Frutta a guscio .....	<b><u>0,05</u></b>	
	Pere .....	<b><u>1</u></b>	
	Drupacee (escluso le ciliegie) ...	<b><u>2</u></b>	
	Uve, fragole, actinidie .....	<b><u>5</u></b>	
	Lamponi .....	<b><u>10</u></b>	
	Altra frutta .....	<b><u>0,02*</u></b>	
	Agli, cipolle, scalogni .....	<b><u>0,2</u></b>	
	Solanacee, witloof, fagioli con baccello	<b><u>2</u></b>	
	Cucurbitacee, piselli con baccello .....	<b><u>1</u></b>	
	Lattughe e simili .....	<b><u>5</u></b>	
	Piselli senza baccello .....	<b><u>0,3</u></b>	
	Altri ortaggi .....	<b><u>0,02*</u></b>	
	Piselli da granella .....	<b><u>0,2</u></b>	
	Altri legumi da granella .....	<b><u>0,02*</u></b>	
	Semi di girasole (con guscio), di colza e di soia .....	<b><u>1</u></b>	
	Altri semi oleaginosi .....	<b><u>0,05*</u></b>	
	Patate .....	<b><u>0,02*</u></b>	
	Tè .....	<b><u>0,1*</u></b>	
	Luppolo .....	<b><u>0,1*</u></b>	
	Cereali .....	<b><u>0,02*</u></b>	
	Tabacco (fresco) .....	<b><u>0,1</u></b>	
	Tabacco (essiccato commerciale) ....	<b>0,5</b>	
	Vino .....	<b>0,5</b>	
	Olio di girasole e di colza .....	<b>1</b>	

<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>PROCLORAZ</b> (fungicida)	Agrumi .....	<u><b>10</b></u>	Somma di procloraz e dei suoi metaboliti contenenti la parte caratteristica di 2,4,6-Triclorofenol espressa come procloraz
	Frutta a guscio .....	<u><b>0,1</b></u>	
	Avocadi, manghi, ananas, papaya .	<u><b>5</b></u>	
	Altra frutta .....	<u><b>0,05*</b></u>	
	Agli .....	<u><b>0,5</b></u>	
	Scalogni, lattughe e simili, erbe fresche	<u><b>5</b></u>	
	Funghi coltivati .....	<u><b>2</b></u>	
	Altri ortaggi .....	<u><b>0,05*</b></u>	
	Piselli da granella .....	<u><b>0,3</b></u>	
	Altri legumi da granella.....	<u><b>0,05*</b></u>	
	Semi di lino, girasole, ravizzone	<u><b>0,5</b></u>	
	Altri semi oleaginosi .....	<u><b>0,1*</b></u>	
	Patate .....	<u><b>0,05*</b></u>	
	Tè .....	<u><b>0,1*</b></u>	
	Luppolo .....	<u><b>0,1*</b></u>	
	Riso, avena, orzo .....	<u><b>1</b></u>	
	Triticale, frumento, segale .....	<u><b>0,5</b></u>	
Altri cereali .....	<u><b>0,05*</b></u>		
Barbabetola da zucchero (radici)	<b>0,1</b>		
Barbabetola da zucchero (foglie)	<b>2</b>		
<b>PROFAM</b> (diserbante)	Frutta .....	<u><b>0,05*</b></u>	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
	Ortaggi .....	<u><b>0,05*</b></u>	
	Legumi da granella .....	<u><b>0,05*</b></u>	
	Semi oleaginosi .....	<u><b>0,05*</b></u>	
	Patate .....	<u><b>0,05*</b></u>	
	Tè .....	<u><b>0,1*</b></u>	
	Luppolo .....	<u><b>0,1*</b></u>	
Cereali .....	<u><b>0,05*</b></u>		
<b>PROFENOFOS</b> (insetticida)	Frutta .....	<u><b>0,05*</b></u>	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
	Peperoncini .....	<u><b>5</b></u>	
	Altri ortaggi .....	<u><b>0,05*</b></u>	
	Legumi da granella .....	<u><b>0,05*</b></u>	
	Semi di cotone .....	<u><b>2</b></u>	
	Altri semi oleaginosi .....	<u><b>0,05*</b></u>	
	Patate .....	<u><b>0,05*</b></u>	
	Tè .....	<u><b>0,1*</b></u>	
	Luppolo .....	<u><b>0,1*</b></u>	
Cereali. ....	<u><b>0,05*</b></u>		
<b>PROFOXYDIM</b> (diserbante)	Riso .....	<b>0,05</b>	Somma di Profoxydim e del solfossido

<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>PROHEXADIONE</b> <b>CALCIUM</b> (fitoregolatore)	Frutta ..... Ortaggi ..... Legumi da granella ..... Semi oleaginosi ..... Patate ..... Tè ..... Luppolo ..... Grano, orzo ..... Altri cereali .....	<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>0,2</b> <b>0,05*</b>	Prohexadione e relativi sali espressi come Prohexadione Limiti massimi comunitari provvisori.
<b>PROPAFLOR</b> (diserbante)	Ravanelli, ortaggi a bulbo, cavoli, porri Sorgo ..... Rutabaghe ..... Sfarinati di sorgo .....	<b>0,2</b> <b>0,2</b> <b>0,2</b> <b>0,5</b>	
<b>PROPAMOCARB</b> (fungicida)	Agrumi, mele, pere, fragole .... Bietole rosse, carote, rape, aglio, cipolle, solanacee, cucurbitacee, cavoli, lattuga, indivie, cicoria, radicchio, spinaci, bietole da foglia e da costa, prezzemolo, basilico, sedani, porri Tabacco .....	<b>10</b> <b>10</b> <b>10</b>	
<b>PROPANIL</b> (diserbante)	Agrumi, olive ..... Riso .....	<b>0,05</b> <b>0,05</b>	
<b>PROPAQUAZAFOP</b> (diserbante)	Carote, cipolle, lattuga, cicorie, spinaci, carciofi, asparagi ..... Aglio, pomodori, meloni, fagioli senza baccello, piselli senza baccello ... Cavoli cappuccio, cavoli broccolo, piselli con baccello ..... Semi di girasole e di cotone .... Semi di colza e di soia ..... Patate ..... Barbabietole da zucchero ..... Favino ..... Tabacco .....	<b>0,1</b> <b>0,05</b> <b>0,2</b> <b>0,1</b> <b>0,05</b> <b>0,1</b> <b>0,05</b> <b>0,2</b> <b>0,1</b>	
<b>PROPARGITE</b> (acaricida)	Agrumi, noci, nocciole, mele, pesche, uve ..... Pomodori, melanzane, peperoni, meloni, fagiolini ..... Semi di soia ..... Tè ..... Olio di soia .....	<b>2</b> <b>2</b> <b>0,5</b> <b>5</b> <b>0,1</b>	
<b>PROPICONAZOLO</b>	Albicocche, pesche .....	<b>0,2</b>	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
(fungicida)	Uve ..... Banane ..... Altra frutta ..... Ortaggi ..... Legumi da granella ..... Semi oleaginosi ..... Patate ..... Tè ..... Luppolo ..... Cereali ..... Barbabietole da zucchero ...	<u>0,5</u> <u>0,1</u> <u>0,05*</u> <u>0,05*</u> <u>0,05*</u> <u>0,05*</u> <u>0,05*</u> <u>0,1*</u> <u>0,1*</u> <u>0,05*</u> 0,05	
<b>PROPINEB</b> (fungicida)	Vedere MANCOZEB		Somma di mancozeb, maneb, metiram, propineb e zineb, espressa come CS <sub>2</sub> .
<b>PROPIZAMIDE</b> (diserbante)	Frutta ..... Lattughe e simili, erbe fresche ..... Altri ortaggi ..... Legumi da granella ..... Semi di colza ..... Altri semi oleaginosi ..... Patate ..... Tè ..... Luppolo ..... Cereali ..... Barbabietole da zucchero ..... Foraggere leguminose .....	<u>0,02*</u> <u>1</u> <u>0,02*</u> <u>0,02*</u> <u>0,1</u> <u>0,05*</u> <u>0,02*</u> <u>0,05*</u> <u>0,05*</u> <u>0,02*</u> 0,3 0,3	
<b>PROPOXUR</b> (insetticida)	Limoni, limette, mandarini ... Ribes a grappoli, uva spina ..... Altra frutta ..... Cavoli a infiorescenza, cavoli cappucci Porri ..... Altri ortaggi ..... Legumi da granella ..... Semi oleaginosi ..... Patate ..... Tè ..... Luppolo ..... Cereali .....	0,3 <u>0,2</u> <u>0,05*</u> <u>0,5</u> <u>1</u> <u>0,05*</u> <u>0,05*</u> <u>0,05*</u> <u>0,05*</u> <u>0,1*</u> <u>0,1*</u> <u>0,05*</u>	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
<b>PROSULFOCARB</b> (diserbante)	Frumento, orzo .....	0,05	
<b>PROSULFURON</b> (diserbante)	Frutta ..... Ortaggi .....	<u>0,02*</u> <u>0,02*</u>	Limiti massimi comunitari provvisori

<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>PYMETROZINE</b> (insetticida)	Legumi da granella .....	<u>0,05</u> *	Limiti massimi comunitari provvisori
	Semi oleaginosi .....	<u>0,1</u> *	
	Patate .....	<u>0,02</u> *	
	Tè .....	<u>0,1</u> *	
	Luppolo .....	<u>0,1</u> *	
	Cereali .....	<u>0,02</u> *	
	Agrumi .....	<u>0,3</u>	
	Albicocche, pesche .....	<u>0,05</u>	
	Altra frutta .....	<u>0,02</u> *	
	Pomodori, melanzane, cucurbitacee con buccia commestibile ....	<u>0,5</u>	
	Peperoni .....	<u>1</u>	
	Cucurbitacee con buccia non commestibile .....	<u>0,2</u>	
	Cavoli cappuccio .....	<u>0,05</u>	
	Lattughe e simili, erbe fresche	<u>1</u>	
	Altri ortaggi .....	<u>0,02</u> *	
	Legumi da granella .....	<u>0,02</u> *	
	Semi di cotone .....	<u>0,05</u> *	
	Altri semi oleaginosi .....	<u>0,02</u> *	
	Patate .....	<u>0,02</u> *	
	Tè .....	<u>0,1</u> *	
Luppolo .....	<u>5</u>		
Cereali .....	<u>0,02</u> *		
Tabacco (essiccato commerciale)	<u>10</u>		
<b>PYRAFLUFEN ETHYL</b> (diserbante)	Frutta a guscio.....	<u>0,1</u> *	Limiti massimi comunitari provvisori
	Altra frutta.....	<u>0,02</u> *	
	Ortaggi.....	<u>0,02</u> *	
	Legumi da granella.....	<u>0,02</u> *	
	Semi oleaginosi .....	<u>0,05</u> *	
	Patate .....	<u>0,02</u> *	
	Tè .....	<u>0,05</u> *	
	Luppolo .....	<u>0,05</u> *	
Cereali .....	<u>0,02</u> *		
<b>PYRIDABEN</b> (acaricida)	Agrumi, mele, pere, albicocche, pesche, prugne, uve .....	<b>0,1</b>	
<b>PYRIMETHANIL</b> (fungicida)	Mele, pere .....	<b>1</b>	
	Uve .....	<b>3</b>	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
	Fragole ..... Banane..... Carote ..... Cipolle ..... Pomodori, peperoni, fagiolini, lattughe Cetrioli ..... Vino .....	5 0,1 1 0,1 2 0,5 2	
<b>PYRIPROXYFEN</b> (insetticida)	Agrumi ..... Pomodori, melanzane ..... Peperoni ..... Cetriolo, cetriolino, zucchini	0,6 0,3 0,5 0,02	
<b>QUINALPHOS</b> (insetticida)	Frutta ..... Ortaggi ..... Legumi da granella ..... Semi oleaginosi ..... Patate ..... Tè ..... Luppolo .....	<u>0,05*</u> <u>0,05*</u> <u>0,05*</u> <u>0,05*</u> <u>0,05*</u> <u>0,1*</u> <u>0,1*</u>	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
<b>QUINCLORAC</b> (diserbante)	Riso .....	0,1	
<b>QUINOXIFEN</b> (fungicida)	Uve ..... Meloni, zucche, cocomeri ..... Vino .....	0,5 0,05 0,01	
<b>QUINTOZENE</b> (fungicida)	Frutta ..... Ortaggi ..... Legumi da granella ..... Semi di arachide ..... Altri semi oleaginosi ..... Patate ..... Tè ..... Luppolo ..... Cereali .....	<u>0,02*</u> <u>0,02*</u> <u>0,02*</u> <u>0,05*(1)</u> <u>0,02*</u> <u>0,02*</u> <u>0,05*</u> <u>0,05*</u> <u>0,02*</u>	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari Somma di quintozene e di pentacloroanilina espressa come quintozene (1) Limite basato su valore Codex

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
<b>QUIZALOFOP-ETILE ISOMERO D</b> (diserbante)	Fragole .....	<b>0,05</b>	Da solo o come somma degli isomeri.
	Carote, aglio, cipolle, pomodori, zucchini, meloni, piselli senza baccello, fagiolini .....	<b>0,05</b>	
	Cavolfiori, cavoli cappuccio, radicchi, carciofi .....	<b>0,05</b>	
	Spinaci .....	<b>0,1</b>	
	Semi di girasole, di soia, di colza ...	<b>0,05</b>	
	Barbabietole da zucchero .....	<b>0,05</b>	
	Erba medica .....	<b>0,1</b>	
	Tabacco (fresco) .....	<b>0,05</b>	
	Tabacco (essiccato commerciale) ...	<b>0,25</b>	
<b>RAME</b> (composti inorganici del) (fungicida)	Frutta .....	<b>20</b>	Residuo espresso come rame.
	Ortaggi .....	<b>20</b>	
	Semi oleaginosi .....	<b>10</b>	
	Patate .....	<b>20</b>	
	Luppolo (essiccato) .....	<b>750</b>	
	Luppolo (estratto) .....	<b>350</b>	
	Cereali .....	<b>10</b>	
	Barbabietole da zucchero .....	<b>20</b>	
	Caffè (crudo) .....	<b>50</b>	
Tabacco .....	<b>20</b>		
<b>RESMETHRIN</b> (insetticida)	Frutta a guscio.....	<b><u>0,2</u>*</b>	Incluse altre miscele di isomeri componenti (somma di isomeri).  Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
	Altra frutta.....	<b><u>0,1</u>*</b>	
	Ortaggi.....	<b><u>0,1</u>*</b>	
	Legumi da granella.....	<b><u>0,1</u>*</b>	
	Semi oleaginosi.....	<b><u>0,2</u>*</b>	
	Patate.....	<b><u>0,1</u>*</b>	
	Tè.....	<b><u>0,2</u>*</b>	
	Luppolo.....	<b><u>0,2</u>*</b>	
Cereali.....	<b><u>0,05</u>*</b>		
<b>RIMSULFURON</b> (diserbante)	Pomodori .....	<b>0,1</b>	
	Patate .....	<b>0,1</b>	
	Mais .....	<b>0,1</b>	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
<b>ROTENONE</b> (insetticida)	Agrumi, pomacee, drupacee, uve, olive .....	<b>0,05</b>	
	Frutta a guscio, fragole, more, more di rovo, lamponi, mirtili, ribes, uva spina .....	<b>0,1</b>	
	Ortaggi a radice e tubero, ortaggi a bulbo, ortaggi a frutto (escluso melone e zucca) cavoli, ortaggi a foglia ed erbe fresche, legumi freschi, ortaggi a stelo.....	<b>0,05</b>	
	Meloni, zucche .....	<b>0,1</b>	
	Patate .....	<b>0,05</b>	
	Cereali .....	<b>0,05</b>	
	Foraggiere leguminose .....	<b>0,05</b>	
	Tabacco (fresco) .....	<b>0,1</b>	
	Tabacco (essiccato commerciale)	<b>0,5</b>	
	<b>S-METOLACHLOR</b> (diserbante)	Semi di soia .....	
Semi di girasole .....		<b>0,04</b>	
Mais .....		<b>0,05</b>	
Barbabietole da zucchero .....		<b>0,2</b>	
<b>SALI DI POTASSIO DEGLI ACIDI GRASSI (miscela C<sub>14</sub>-C<sub>18</sub>)</b> (insetticida)	Mele, pere, pesche, uve .....	-- <sup>(1)</sup>	<sup>(1)</sup> Esente dall'indicazione
	Pomodori, peperoni, melanzane, cetrioli, meloni, basilico, rosmarino, menta, salvia, timo, maggiorana ....	-- <sup>(1)</sup>	
<b>SETOSSIDIM</b> (diserbante)	Bietola da radici (rossa), carota, ravanello, cipolla, aglio, porro, pomodoro, peperone, melanzana, zucca, zucchino, melone, cocomero, cetriolo, cavolo, lattuga, crescione, scarola, indivia, cicoria, radicchio, rucola, dolcetta, spinacio, bietola da foglia e da costa, prezzemolo, pisello, fagiolo, fagiolino, carciofo, sedano, finocchio.....	<b>0,5</b>	
<b>SIMAZINA</b> (diserbante)	Agrumi, mandorle, nocciole, pomacee, drupacee, uve, fragole, more, lamponi, ribes a grappoli neri e rossi, fichi, melograni, olive .....	<b>0,1</b>	
	Carciofi .....	<b>0,1</b>	
	Sorgo .....	<b>0,1</b>	
<b>SOLFITI ALCALINI E ALCALINO TERROSI</b> (fungicidi)	Uve .....	<b>10</b>	Residui espressi come anidride solforosa.

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
<b>SOLFURO DI CARBONIO</b> (fumigante insetticida)	Vedere CARBONIO SOLFURO		
<b>SPINOSAD</b> (insetticida)	Frutta a guscio..... Mele, pere, mele cotogne, mele selvatiche, nespole, nespole del Giappone, nashi..... Uve..... Fragole, more, lamponi, mirtilli, azzeruoli, ribes, uva spina, sambuco, rosa canina, sorbo, fragole di bosco, gelsi da frutto ..... Pomodori, melanzane..... Peperoni..... Cetrioli, meloni, cocomeri, zucche ..... Zucchine..... Lattughe e simili, spinaci, bietola da foglia e da costa, erbe fresche..... Vino.....	<b>0,05</b>  <b>0,2</b> <b>0,2</b>  <b>0,3</b> <b>0,5</b> <b>1</b> <b>1</b> <b>0,2</b> <b>10</b> <b>0,01</b>	Residuo espresso come somma di spinosyn A e spinosyn D
<b>SPIROXAMINA</b> (fungicida)	Uve ..... Altra frutta ..... Ortaggi ..... Legumi da granella ..... Semi oleaginosi ..... Patate ..... Tè ..... Luppolo ..... Orzo, avena ..... Altri cereali .....	<b>1</b> <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>0,1*</b> <b>0,3</b> <b>0,05*</b>	Limiti massimi comunitari provvisori Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
<b>STREPTOMYCES GRISEOVIRIDIS</b> (fungicida)	Pomodori, peperoni, melanzane, cetrioli, meloni, zucche, cocomeri , basilico .....	<b>--<sup>(1)</sup></b>	<sup>(1)</sup> Esente dall'indicazione
<b>SULCOTRIONE</b> (diserbante)	Mais (granella) ..... Mais (foraggio) .....	<b>0,05</b> <b>0,2</b>	Somma di sulcotrione e del suo metabolita CMBA (Acido 2-cloro-metilsulfonil benzoico) espressa come sulcotrione.
<b>SULFOSULFURON</b> (diserbante)	Frutta..... Ortaggi..... Legumi da granella ..... Semi oleaginosi ..... Patate ..... Tè..... Luppolo..... Cereali.....	<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>0,05*</b>	Limiti massimi comunitari provvisori Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
<b>2,4,5-T</b> (diserbante)	Frutta ..... Ortaggi .....	<b>0,05*</b> <b>0,05*</b>	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
<b>TEBUCONAZOLO</b> (fungicida)	Funghi coltivati .....	<u>0,05*</u>	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
	Legumi da granella .....	<u>0,05*</u>	
	Semi oleaginosi .....	<u>0,05*</u>	
	Patate .....	<u>0,05*</u>	
	Tè .....	<u>0,05*</u>	
	Luppolo .....	<u>0,05*</u>	
	Frutta a guscio.....	0,05	
	Mele, pere .....	1	
	Albicocche, ciliegie, pesche, prugne ...	0,5	
	Uve .....	1	
	Pomodori .....	0,5	
	Peperoni, carciofi .....	0,5	
	Cetrioli, zucchine.....	0,2	
	Asparagi .....	0,05	
Meloni, cocomeri .....	0,2		
Fruento, segale .....	0,05		
Orzo, avena .....	2		
Vino.....	0,5		
<b>TEBUFENOZIDE</b> (insetticida)	Agrumi .....	1	
	Mele, pere, uve .....	0,5	
	Vino .....	0,1	
<b>TEBUFENPIRAD</b> (acaricida)	Agrumi, mele, pere, albicocche, pesche	0,5	
	Uve .....	0,3	
	Fragole .....	0,3	
	Pomodori, peperoni, melanzane ...	0,5	
	Meloni, cocomeri .....	0,5	
Vino .....	0,1		
<b>TECNAZENE</b> (fungicida)	Frutta .....	<u>0,05*</u>	
	Ortaggi .....	<u>0,05*</u>	
	Legumi da granella .....	<u>0,05*</u>	
	Semi oleaginosi .....	<u>0,05*</u>	
	Patate .....	<u>0,05*</u>	
	Tè .....	<u>0,1*</u>	
	Luppolo .....	<u>0,1*</u>	
Cereali .....	<u>0,05*</u>		
<b>TEFLUBENZURON</b> (insetticida regolatore di crescita)	Mele, pere, pesche, uve .....	1	
	Peperoni, melanzane, cavoli .....	0,5	
	Funghi coltivati .....	0,2	
	Patate .....	0,1	
	Mais .....	0,1	
	Mais da foraggio .....	4	
Vino.....	0,01		

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
<b>TEFLUTRIN</b> (insetticida)	Carote, navoni, rape, pomodori, peperoni, melanzane, meloni, cocomeri, cavolfiori, cavoli cappuccio, lattuga, fagioli senza baccello, piselli senza baccello, fagiolini, asparagi, sedani, finocchi ..... Semi di girasole, di soia e di colza ... Patate ..... Frumento, mais, sorgo ..... Barbabietole da zucchero ..... Tabacco (fresco) ..... Tabacco (essiccato commerciale) ...	<b>0,05</b> <b>0,05</b> <b>0,05</b> <b>0,05</b> <b>0,05</b> <b>0,05</b> <b>0,3</b>	
<b>TEPP</b> (insetticida)	Frutta ..... Ortaggi ..... Legumi da granella ..... Semi oleaginosi ..... Patate ..... Tè ..... Luppolo .....	<b><u>0,01*</u></b> <b><u>0,01*</u></b> <b><u>0,01*</u></b> <b><u>0,01*</u></b> <b><u>0,01*</u></b> <b><u>0,02*</u></b> <b><u>0,02*</u></b>	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
<b>TERBUTILAZINA</b> (diserbante)	Mais ..... Sorgo .....	<b>0,02</b> <b>0,1</b>	
<b>TETRACLORURO DI CARBONIO</b> (fumigante insetticida)	Vedere CARBONIO TETRACLORURO		
<b>TETRACONAZOLO</b> (fungicida)	Mele, pere, uve ..... Pesche ..... Pomodori, peperoni, zucchine, cetrioli, carciofi ..... Meloni, cocomeri ..... Frumento ..... Orzo ..... Barbabietole da zucchero ....	<b>0,5</b> <b>0,2</b> <b>0,2</b> <b>0,05</b> <b>0,05</b> <b>0,1</b> <b>0,2</b>	
<b>TETRADECAN-1-OLO</b> (feromone)	Pomacee.....	-- <sup>(1)</sup>	<sup>(1)</sup> Esente dall'indicazione

<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>THIACLOPRID</b> (insetticida)	Frutta a guscio.....	<b>0,05</b>	
	Mele, pere .....	<b>0,5</b>	
	Pesche, albicocche .....	<b>0,3</b>	
	Pomodori, melanzane .....	<b>0,5</b>	
	Peperoni .....	<b>1</b>	
	Cetrioli, zucchine .....	<b>0,3</b>	
	Meloni, cocomeri .....	<b>0,2</b>	
<b>THIAMETHOXAM</b> (insetticida)	Arance, mandarini, limoni, clementini, pesche .....	<b>0,2</b>	Somma di Thiamethoxam e nitroguanidina, espresso come Thiamethoxam
	Mele .....	<b>0,1</b>	
	Cetrioli, zucchine, melanzane, pomodori, lattughe .....	<b>0,2</b>	
	Meloni, cocomeri .....	<b>0,1</b>	
	Peperoni .....	<b>0,5</b>	
	Patate .....	<b>0,1</b>	
	Semi di cotone .....	<b>0,05</b>	
	Mais .....	<b>0,05</b>	
	Barbabietole da zucchero ...	<b>0,05</b>	
	Tabacco (fresco) .....	<b>1</b>	
	<b>TIABENDAZOLO</b> (fungicida)	Agrumi, mele, pere, banane, manghi ...	
Frutta a guscio .....		<b>0,1</b>	
Avocadi .....		<b>15</b>	
Papaya .....		<b>10</b>	
Altra frutta .....		<b>0,05*</b>	
Cavoli broccoli .....		<b>5</b>	
Funghi coltivati .....		<b>10</b>	
Altri ortaggi .....		<b>0,05*</b>	
Legumi da granella .....		<b>0,05*</b>	
Semi oleaginosi .....		<b>0,05*</b>	
Patate tardive .....		<b>15</b>	
Patate precoci .....		<b>0,05*</b>	
Tè .....		<b>0,1*</b>	
Luppolo .....		<b>0,1*</b>	
Cereali .....	<b>0,05*</b>		
<b>TIFENSULFURON METILE</b> (diserbante)	Frutta.....	<b>0,05*</b>	Limiti massimi comunitari provvisori
	Ortaggi.....	<b>0,05*</b>	
	Legumi da granella .....	<b>0,05*</b>	
	Semi oleaginosi .....	<b>0,05*</b>	
	Patate .....	<b>0,05*</b>	
	Tè .....	<b>0,1*</b>	
	Luppolo .....	<b>0,1*</b>	
Cereali .....	<b>0,05*</b>		
<b>TIOBENCARB</b> (diserbante)	Riso .....	<b>0,1</b>	

<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>TIODICARB</b> (insetticida)	Vedere METOMIL		
<b>TIOFANATO-METILE</b> (fungicida)	Vedere BENOMIL		Somma di benomil, carbendazim e tiofanato-metile espressa come carbendazim.
<b>TIRAM</b> (fungicida)	Fragole, uve .....	<u><b>3,8</b></u>	
	Altri prodotti ortofruttili .....	<u><b>3</b></u>	
	Patate .....	<b>2</b>	
	Tabacco .....	<b>2</b>	
<b>TOLCLOFOS METILE</b> (fungicida)	Carote, cavoli .....	<b>0,5</b>	
	Agli, cipolle .....	<b>0,01</b>	
	Pomodori, peperoni, melanzane, zucchini, lattuga, radicchi, basilico ..	<b>1</b>	
	Cocomeri, fagioli senza baccello, fagiolini .....	<b>0,1</b>	
	Patate .....	<b>0,1</b>	
	Frumento .....	<b>0,05</b>	
	Barbabietole da zucchero (radici) ...	<b>0,5</b>	
	Barbabietole da zucchero (foglie) ...	<b>1</b>	
<b>TOLYLFLUANID</b> (fungicida)	Mele, pere, uve .....	<b>5</b>	
	Fragole .....	<b>3</b>	
	Pomodori, melanzane .....	<b>2</b>	
	Meloni, cocomeri .....	<b>0,2</b>	
	Zucchini, cetrioli .....	<b>1</b>	
	Lattughe e simili .....	<b>15</b>	
<b>TOXAFENE</b> (insetticida)	Vedere CANFECLOR		
<b>TRALCOXYDIM</b> (diserbante)	Frumento, orzo .....	<b>0,05</b>	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
<b>TRIADIMEFON</b> (fungicida)	Frutta a guscio..... Mele, banane ..... Uve ..... Fragole ..... Ananas ..... Altra frutta ..... Cipolle, peperoni ..... Cipolline, carciofi ..... Pomodori ..... Altri ortaggi ..... Legumi da granella ..... Semi oleaginosi ..... Patate ..... Tè ..... Luppolo ..... Frumento, orzo, avena, segale, triticale.. Altri cereali .....	<u>0,2</u> <u>0,2</u> <u>2</u> <u>0,5</u> <u>3</u> <u>0,1*</u> <u>0,5</u> <u>1</u> <u>0,3</u> <u>0,1*</u> <u>0,1*</u> <u>0,2*</u> <u>0,1*</u> <u>0,2*</u> <u>10</u> <u>0,2</u> <u>0,1*</u>	Somma di triadimefon e triadimenol
<b>TRIADIMENOL</b> (fungicida)	Vedere TRIADIMEFON		
<b>TRI-ALLATE</b> (diserbante)	Frutta ..... Ortaggi .....	<u>0,1</u> <u>0,1</u>	Somma di di-allate e tri-allate. Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
<b>TRIASULFURON</b> (diserbante)	Frutta..... Ortaggi ..... Legumi da granella ..... Semi oleaginosi ..... Patate ..... Tè ..... Luppolo ..... Cereali .....	<u>0,05*</u> <u>0,05*</u> <u>0,05*</u> <u>0,05*</u> <u>0,05*</u> <u>0,1*</u> <u>0,1*</u> <u>0,05*</u>	Limiti massimi comunitari provvisori
<b>TRIAZAMATE</b> (insetticida)	Mele, pere ..... Barbabietole da zucchero ..	0,02 0,05	Somma di Triazamate e suo acido
<b>TRIAZOFOS</b> (insetticida)	Frutta ..... Ortaggi ..... Legumi da granella ..... Semi di cotone ..... Altri semi oleaginosi ..... Patate ..... Tè ..... Luppolo ..... Cereali .....	<u>0,02*</u> <u>0,02*</u> <u>0,02*</u> <u>0,1</u> <u>0,02*</u> <u>0,02*</u> <u>0,05*</u> <u>0,05*</u> <u>0,02*</u>	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
<b>TRIBENURON METILE</b> (diserbante)	Frumento, orzo .....	<b>0,01</b>	
<b>TRICHODERMA HARZIANUM</b> (fungicida)	Uve, drupacee, actinidie, fragole..... Pomodori , peperoni, melanzane, meloni, cocomeri, cetrioli, zucchine, lattughe e simili.....	-- <sup>(1)</sup> -- <sup>(1)</sup>	<sup>(1)</sup> Esente dall'indicazione
<b>TRICICLAZOLO</b> (fungicida)	Riso .....	<b>0,2</b>	
<b>TRICLOPIR</b> (diserbante – arbusticida – fitoregolatore)	Agrumi ..... Riso .....	<b>0,1</b> <b>0,1</b>	
<b>TRICLORFON</b> (insetticida)	Frutta ..... Ortaggi ..... Semi di soia ..... Patate ..... Cereali ..... Barbabietole da zucchero ..... Tabacco .....	<u><b>0,5</b></u> <u><b>0,5</b></u> <b>0,1</b> <b>0,1</b> <u><b>0,1</b></u> <b>0,1</b> <b>0,1</b>	
<b>TRIDEMORF</b> (fungicida)	Frutta a guscio ..... Altra frutta ..... Ortaggi ..... Legumi da granella ..... Semi oleaginosi ..... Patate ..... Tè ..... Luppolo ..... Orzo, avena ..... Altri cereali .....	<u><b>0,1*</b></u> <u><b>0,05*</b></u> <u><b>0,05*</b></u> <u><b>0,05*</b></u> <u><b>0,1*</b></u> <u><b>0,05*</b></u> <u><b>20</b></u> <u><b>0,1*</b></u> <u><b>0,2</b></u> <u><b>0,05*</b></u>	
<b>TRIFLOXYSTROBIN</b> (fungicida)	Mele, pere ..... Uve ..... Banane ..... Cetrioli, zucchine, meloni, cocomeri . Frumento ..... Orzo ..... Barbabietola da zucchero ..... Vino .....	<b>0,5</b> <b>3</b> <b>0,1</b> <b>0,2</b> <b>0,05</b> <b>0,2</b> <b>0,05</b> <b>0,3</b>	
<b>TRIFLUMURON</b>	Mele, pere, pesche .....	<b>1</b>	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
(insetticida)	Cavoli bianchi .....	<b>0,2</b>	
<b>TRIFLURALIN</b> (diserbante)	Agrumi, mandorle, mele, pere, drupacee, uve, fragole .....	<b>0,05</b>	
	Carote .....	<b>0,15</b>	
	Ortaggi a bulbo, solanacee, cetrioli, meloni, cocomeri, cavoli, lattuga, scarole, indivie, radicchi, prezzemolo, menta, fagioli senza baccello, piselli senza baccello, fagiolini, asparagi, sedani, finocchi, carciofi, porri ...	<b>0,05</b>	
	Semi di arachide, ravizzone, colza, soia, cotone, girasole .....	<b>0,15</b>	
	Patate .....	<b>0,05</b>	
	Fumento, orzo, segale .....	<b>0,01</b>	
<b>TRIFLUSULFURON METILE</b> (diserbante)	Barbabietole da zucchero .....	<b>0,05</b>	
<b>TRIFORINE</b> (fungicida)	Pomacee, albicocche, pesche, ciliegie, ribes a grappoli, uva spina .....	<u><b>2</b></u>	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
	Prugne .....	<u><b>1</b></u>	
	Altra frutta .....	<u><b>0,05*</b></u>	
	Cucurbitacee con buccia commestibile	<u><b>0,5</b></u>	
	Altri ortaggi .....	<u><b>0,05*</b></u>	
	Legumi da granella .....	<u><b>0,05*</b></u>	
	Semi oleaginosi .....	<u><b>0,05*</b></u>	
	Patate .....	<u><b>0,05*</b></u>	
	Tè .....	<u><b>0,1*</b></u>	
	Luppolo .....	<u><b>30</b></u>	
	Fumento, segale, triticale, orzo, avena	<u><b>0,1</b></u>	
	Altri cereali .....	<u><b>0,05*</b></u>	
<b>TRITICONAZOLO</b> (fungicida)	Cereali .....	<b>0,02</b>	
<b>VAMIDOTION</b> (insetticida)	Pomacee .....	<u><b>0,5</b></u>	Somma del vamidotion e del vamidotion solfoossido.
	Altri prodotti ortofrutticoli .....	<u><b>0,05</b></u>	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
<b>VINCLOZOLIN</b> (fungicida)	Pomacee .....	<u>1</u>	Somma di vinclozolin e di tutti i suoi metaboliti contenenti la frazione 3,5 dicloroanilina espressa come vinclozolin.
	Albicocche, prugne .....	<u>2</u>	
	Ciliegie .....	<u>0,5</u>	
	Uve, fragole, frutti di piante arbustive (escluse le selvatiche) ....	<u>5</u>	
	Ribes a grappoli, actinidie .....	<u>10</u>	
	Altra frutta .....	<u>0,05*</u>	
	Ortaggi a bulbo, cucurbitacee ...	<u>1</u>	
	Solanacee (escluso il pomodoro) ..	<u>3</u>	
	Cavoli cinesi, witloof, fagiolini, piselli con baccello .....	<u>2</u>	
	Lattughe e simili .....	<u>5</u>	
	Carote, fagioli senza baccello .....	<u>0,5</u>	
	Piselli senza baccello .....	<u>0,3</u>	
	Altri ortaggi .....	<u>0,05*</u>	
	Fagioli e piselli da granella .....	<u>0,5</u>	
	Altri legumi da granella .....	<u>0,05*</u>	
	Semi di colza .....	<u>1</u>	
	Altri semi oleaginosi .....	<u>0,05*</u>	
	Patate .....	<u>0,05*</u>	
Tè .....	<u>0,1*</u>		
Luppolo .....	<u>40</u>		
Cereali .....	<u>0,05*</u>		
<b>Z,E-8-DODECENILACETATO</b> (feromone)	Pomacee, drupacee .....	-- <sup>(1)</sup>	<sup>(1)</sup> Esente dall'indicazione
<b>Z - 8 - DODECENIL ACETATO</b> (feromone)	Pomacee, pesche.....	-- <sup>(1)</sup>	<sup>(1)</sup> Esente dall'indicazione
<b>Z - 8 - DODECENOLO</b> (feromone)	Pomacee, pesche.....	-- <sup>(1)</sup>	<sup>(1)</sup> Esente dall'indicazione
<b>Z - 9 - DODECENIL ACETATO</b> (feromone)	Uve.....	-- <sup>(1)</sup>	<sup>(1)</sup> Esente dall'indicazione
<b>Z - 9 - TETRADECENIL ACETATO</b> (feromone)	Pomacee.....	-- <sup>(1)</sup>	<sup>(1)</sup> Esente dall'indicazione
<b>Z-11-TETRADECEN-1-ILE ACETATO</b> (feromone)	Pomacee.....	-- <sup>(1)</sup>	<sup>(1)</sup> Esente dall'indicazione

<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>ZETA CIPERMETRINA</b> (insetticida)	Arance, limoni, pesche.....	<b>2</b>	Vedere anche Cipermetrina Somma degli isomeri costituenti
	Mele, pere .....	<b>1</b>	
	Uve .....	<b>0,5</b>	
	Solanacee, cavolfiori, cavoli broccoli, cavoli cappucci, fagiolini .....	<b>0,5</b>	
	Cetrioli, meloni .....	<b>0,2</b>	
	Lattuga, indivia, cicoria .....	<b>2</b>	
	Patate .....	<b>0,05</b>	
	Mais, frumento.....	<b>0,05</b>	
	Barbabietola da zucchero.....	<b>0,05</b>	
	Tabacco (verde) .....	<b>1</b>	
<b>ZINEB</b> (fungicida)	Vedere MANCOZEB		Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
<b>ZIRAM</b> (fungicida)	Vedere METAM SODIUM		
<b>ZOLFO</b> (fungicida)	Frutta .....	<b>50</b>	
	Ortaggi (escluso i funghi) .....	<b>50</b>	
	Semi oleaginosi .....	<b>50</b>	
	Patate .....	<b>50</b>	
	Cereali .....	<b>50</b>	
	Barbabietole da zucchero .....	<b>50</b>	
Tabacco .....	<b>50</b>		

\* Indica il limite inferiore convenzionale di determinazione analitica.