

2. Sono tenuti in considerazione, tra gli altri, l'ammontare complessivo dell'investimento, la sua ricaduta in termini occupazionali, l'impatto dell'investimento su problematiche di salute pubblica, l'incremento del numero di personale addetto alla ricerca, lo sviluppo di sperimentazioni cliniche di fase I-II aventi in Italia il comitato coordinatore, le procedure in cui l'Italia viene indicata dalle aziende farmaceutiche come Paese guida per la registrazione dei farmaci innovativi nei Paesi dell'Unione europea, l'incremento dell'export e dei relativi certificati di libera vendita nel settore farmaceutico per le materie prime e per i prodotti finiti.

Art. 10.

Selezione dei piani di investimento ed erogazione degli incentivi

1. Il consiglio di amministrazione dell'Agenzia italiana del farmaco, su proposta del suo direttore generale, conformemente alle valutazioni effettuate dalla commissione prevista all'art. 8, approva una graduatoria di merito, secondo un ordine decrescente, dei progetti ammissibili contenente per ogni piano di investimento l'ammontare del finanziamento ed i tempi per la sua erogazione. Gli investimenti inclusi nella graduatoria sono finanziati fino ad esaurimento delle risorse disponibili.

2. L'Agenzia italiana del farmaco definisce nei suoi bandi le modalità di erogazione degli incentivi previsti dagli accordi di programma.

Art. 11.

Verifica del rispetto degli accordi

1. L'Agenzia italiana del farmaco (AIFA) stabilisce, nel contratto stipulato con le aziende, i criteri dettagliati per il monitoraggio del rispetto degli accordi e le modalità di rientro e penalità in caso di mancato rispetto degli stessi.

La verifica riguarda la realizzazione, nei tempi stabiliti, degli investimenti previsti in accordo al piano finanziario approvato. Tale verifica si basa su relazioni che dovranno essere fornite dalle aziende sottoscrittrici dell'accordo, su documentazione aggiuntiva che l'AIFA potrà richiedere e su visite ispettive che l'AIFA ritenga opportuno effettuare, direttamente o tramite delega.

Art. 12.

Relazione annuale

1. L'Agenzia italiana del farmaco (AIFA) relaziona annualmente al Ministro della salute ed al Ministro

dell'economia e delle finanze sull'andamento degli accordi di programma, sugli investimenti finanziati e sui risultati ottenuti.

Roma, 8 maggio 2007

Il Ministro della salute
TURCO

Il Ministro
dell'economia e della
finanze
PADOA SCHIOPPA

Registrato alla Corte dei conti 28 agosto 2007

Ufficio di controllo preventivo sui Ministeri dei servizi alla persona e dei beni culturali, registro n. 6, foglio n. 163

07A09253

DECRETO 31 luglio 2007.

Prodotti fitosanitari: recepimento delle direttive 2007/7/CE, 2007/8/CE, 2007/9/CE, 2007/12/CE e 2007/28/CE della Commissione e aggiornamento del decreto 27 agosto 2004, concernente i limiti massimi di residui delle sostanze attive nei prodotti destinati all'alimentazione. Quattordicesima modifica.

IL MINISTRO DELLA SALUTE

Visti gli articoli 5, lettera h), e 6, della legge 30 aprile 1962, n. 283, successivamente modificata con legge 26 febbraio 1963, n. 441;

Visto l'art. 19 del decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 194, che prevede l'adozione con decreto del Ministro della salute di limiti massimi di residui di sostanze attive dei prodotti fitosanitari;

Visto l'art. 34 del decreto del Presidente della Repubblica 23 aprile 2001, n. 290, relativo ai residui ed intervalli di carenza;

Visto il decreto del Ministro della salute 27 agosto 2004 «Prodotti fitosanitari: limiti massimi di residui delle sostanze attive nei prodotti destinati all'alimentazione» (pubblicato nella *Gazzetta Ufficiale* - serie generale n. 292 del 14 dicembre 2004, supplemento ordinario n. 179), modificato dal decreto del Ministro della salute 17 novembre 2004 (pubblicato nella *Gazzetta Ufficiale* n. 30 del 7 febbraio 2005), dal decreto del Ministro della salute 4 marzo 2005 (pubblicato nella *Gazzetta Ufficiale* n. 121 del 26 maggio 2005), dal decreto del Ministro della salute 13 maggio 2005 (pubblicato nella *Gazzetta Ufficiale* n. 184 del 9 agosto 2005), dal decreto del Ministro della salute 15 novembre 2005 (pubblicato nella *Gazzetta Ufficiale* n. 28 del 3 febbraio 2006), dal decreto del Ministro della salute 19 aprile 2006 (pubblicato nella *Gazzetta Ufficiale*

n. 162 del 14 luglio 2006), dal decreto del Ministro della salute 20 aprile 2006 (pubblicato nella *Gazzetta Ufficiale* n. 161 del 13 luglio 2006), dal decreto del Ministro della salute 23 giugno 2006 (pubblicato nella *Gazzetta Ufficiale* n. 204 del 2 settembre 2006), dal decreto del Ministro della salute 3 ottobre 2006 (pubblicato nella *Gazzetta Ufficiale* n. 282 del 4 dicembre 2006), dal decreto del Ministro della salute 26 febbraio 2007 (pubblicato nella *Gazzetta Ufficiale* n. 102 del 4 maggio 2007);

Vista la direttiva 2007/7/CE della Commissione del 14 febbraio 2007, che modifica gli allegati delle direttive 86/362/CEE e 90/642/CEE, per quanto riguarda i limiti massimi di residui di atrazina, lambda-cialotrina, fenmedifam, metomil, linuron, penconazolo, pimetozina, bifentrin e abamectina;

Vista la direttiva 2007/8/CE della Commissione del 20 febbraio 2007, che modifica gli allegati delle direttive 76/895/CEE, 86/362/CEE e 90/642/CEE, per quanto riguarda i limiti massimi di residui di fosfamidone e mevinfos;

Vista la direttiva 2007/9/CE della Commissione del 20 febbraio 2007, che modifica l'allegato della 90/642/CEE, per quanto riguarda i limiti massimi di residui della sostanza attiva aldicarb;

Vista la direttiva 2007/12/CE della Commissione del 26 febbraio 2007, che modifica l'allegato della direttiva 90/642/CEE, per quanto riguarda i limiti massimi di residui di penconazolo, benomil e carbendazim;

Vista la direttiva 2007/28/CE della Commissione del 25 maggio 2007, che modifica gli allegati delle direttive 86/363/CEE e 90/642/CEE, per quanto riguarda i limiti massimi di residui di azossistrobina, clorfenapir, folpet, iprodione, lambda-cialotrina, idrazide maleica, metalaxil-M e trifloxistrobina;

Vista la necessità di rettificare il limite massimo di residuo fissato sulle mele per la sostanza attiva acibenzolar-S-methyl dalla direttiva 2003/60/CE recepita con decreto ministeriale 18 dicembre 2003;

Visti i decreti dirigenziali emanati dal 17 gennaio 2007 all'8 giugno 2007, per prodotti fitosanitari contenenti le sostanze attive acibenzolar-S-methyl, abamectina, azossistrobina, bifentrin, iprodione, lambda-cialotrina, pimetozina, con i quali sono state autorizzate le modifiche di impiego di prodotti già registrati;

Ritenuto necessario aggiornare il decreto ministeriale 27 agosto 2004 e successivi aggiornamenti, con i nuovi limiti massimi di residui delle sostanze attive acibenzolar-S-methyl, atrazina, lambda-cialotrina, fenmedifam, metomil, linuron, penconazolo, pimetozina, bifentrin, abamectina, fosfamidone, mevinfos, aldicarb, benomil, carbendazim, azossistrobina, clorfenapir, folpet, iprodione, idrazide maleica, metalaxil-M e trifloxistrobina;

Visto il parere favorevole della Commissione-consulativa prodotti fitosanitari espresso nella seduta del 12 luglio 2007;

Decreta:

Art. 1.

1. I limiti massimi di residui delle sostanze attive acibenzolar-S-methyl, atrazina, lambda-cialotrina, fenmedifam, metomil, linuron, penconazolo, pimetozina, bifentrin, abamectina, fosfamidone, mevinfos, aldicarb, benomil, carbendazim, azossistrobina, clorfenapir, folpet, iprodione, idrazide maleica, metalaxil-M e trifloxistrobina, indicati nell'allegato 1 del presente decreto, sostituiscono i corrispondenti limiti massimi di residui indicati nell'allegato 2 del decreto del Ministro della salute 27 agosto 2004 e successivi aggiornamenti.

Art. 2.

1. I limiti massimi di residui della sostanza attiva idrazide maleica, indicati in allegato 2 del presente decreto, sono aggiunti nell'allegato 3, parte B, del decreto del Ministro della salute 27 agosto 2004 e successivi aggiornamenti.

Art. 3.

1. I nuovi limiti massimi di residui si applicano per la sostanza attiva atrazina a decorrere dal 21 gennaio 2007; per le sostanze attive lambda-cialotrina, fenmedifam, metomil, linuron, penconazolo, pimetozina, bifentrin e abamectina si applicano a decorrere dal 16 agosto 2007; per le sostanze attive penconazolo, benomil e carbendazim si applicano a decorrere dal 28 agosto 2007; per le sostanze attive fosfamidone, mevinfos e aldicarb si applicano a decorrere dal 2 settembre 2007; ed infine per le sostanze attive azossistrobina, clorfenapir, folpet, iprodione, lambda-cialotrina, idrazide maleica, metalaxil-M e trifloxistrobina si applicano a decorrere dal 27 novembre 2007.

Art. 4.

1. Gli impieghi e gli intervalli di sicurezza relativi alle sostanze attive abamectina, acibenzolar-S-methyl, aldicarb, azossistrobina, bifentrin, iprodione, lambda-cialotrina e pimetozina, indicati nell'allegato 3 del presente decreto, sostituiscono quelli dell'allegato 5 del decreto del Ministro della salute 27 agosto 2004 e successivi aggiornamenti.

2. Il presente decreto, trasmesso alla Corte dei Conti per la registrazione e pubblicato nella *Gazzetta Ufficiale* della Repubblica italiana, entrerà in vigore dal giorno successivo alla sua pubblicazione.

Roma, 31 luglio 2007

Il Ministro: TURCO

Registrato alla Corte dei conti il 4 ottobre 2007

Ufficio di controllo preventivo sui Ministeri dei servizi alla persona e dei beni culturali, registro n. 6, foglio n. 275

ALLEGATO 1

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).

I limiti massimi di residui delle sostanze attive acibenzolar-S-methyl, atrazina, lambda-cialotrina, fenmedifam, metomil, linuron, penconazolo, pimetrozina, bifentrin, abamectina, fosfamidone, mevinfos, aldicarb, benomil, carbendazim, azossistrobina, clorfenapir, folpet, iprodione, idrazide maleica, metalaxil-M e trifloxistrobina sostituiscono i corrispondenti limiti massimi di residui indicati nell'allegato 2 del DM 27 agosto 2004 e successivi aggiornamenti.

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note	
ABAMECTINA (insetticida acaricida)	Fragole (escluse le fragole selvatiche), more, lamponi.....	0,1	Somma di avermectina B1a, avermectina B1b e delta-8,9 isomero dell'avermectina B1a	
	Papaia.....	0,05		
	Altra frutta.....	0,01*		
	Pomodori, melanzane, cucurbitacee con buccia commestibile.....	0,02		
	Peperoni.....	0,05		
		Lattughe e simili.....	01	
		Erbe fresche.....	1	
		Altri ortaggi.....	001	
		Legumi da granella.....	001*	
		Semi oleaginosi.....	0,02*	
Patate.....		0,01*		
Tè.....		002*		
Luppolo.....		0,05		
Cereali.....	0,01*			
ACIBENZOLAR-S-METHYL (attivatore della resistenza delle piante)	Nocciole, banane.....	0,1	Le quantità massime di residui indicate sono provvisorie conformemente all'articolo 4, paragrafo 1, lettera f), della direttiva 91/414/CEE: salvo modifiche, tali quantità diventano definitive con effetto dal 14 luglio 2007.	
	Manghi.....	05		
	Altra frutta.....	002*		
	Pomodori.....	1		
	Altri ortaggi.....	002*		
	Legumi da granella.....	002*		
	Semi oleaginosi.....	005*		
	Patate.....	002*		
	Tè.....	005*		
	Luppolo.....	0,05*		
	Cereali.....	0,05*		
Tabacco.....	10			

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
ALDICARB (insetticida)	Frutta.....	0,02*	Somma di aldicarb, suoi solfossidi e solfoni
	Ortaggi a bulbo.....	0 05	
	Altri ortaggi.....	0 02*	espressi in aldicarb
	Legumi da granella.....	002*	
	Semi oleaginosi.....	005*	
	Patata.....	0 02*	
	Tè.....	005*	
	Luppolo.....	005*	
	Cereali.....	005*	
	Barbabietole da zucchero	0,05	
	Tabacco (fresco).....	0,6	
	Tabacco (essiccato commerciale).....	3	
ATRAZINA (diserbante)	Frutta.....	0,05*	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari. (t) Indica che la quantità massima di residui è stata stabilita
	Mais dolce.....	0,1	
	Altri ortaggi.....	0,05*	
	Legumi da granella	005*	
	Semi oleaginosi.....	005*	
	Patate.....	005*	
	Tè.....	0,1*	
Luppolo.....	0,1*	provvisoriamente fino	
Cereali	01 t	al 1° gennaio 2008, in attesa dei dati che vanno presentati dal richiedente. Qualora i dati non siano ricevuti entro tale termine, la QMR sarà ritirata mediante una direttiva o un regolamento.	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
AZOSSISTROBINA (fungicida)	Agrumi	1	
	Uve da tavola e da vino, fragole (escluse le fragole selvatiche), banane	2	
	More, lamponi	3	
	Manghi, papaia	02	
	Frutta a guscio (con o senza guscio)	01*	
	Altra frutta	0.05*	
	Carote, rafano, pastinaca, prezzemolo a grossa radice, ravanelli, salsefrica, cavoli rapa, Witloof, fagioli (senza baccello), piselli (senza baccello)	0,2	
	Sedano-rapa, cavoli a testa	03	
	Cipolline, solanacee, porri	2	
	Cucurbitacee con buccia commestibile, fagioli (con baccello), carciofi	1	
	Cucurbitacee con buccia non commestibile, cavoli a infiorescenza, piselli (con baccello) ...	0.5	
	Cavoli a foglia, sedani	5	
	Lattughe e simili, erbe fresche	3	
	Altri ortaggi	*	
	Legumi da granella	01	
	Semi di colza, semi di soia	0,5	
	Altri semi oleaginosi	0,05*	
	Patate	005*	
	Tè	0,1*	
	Luppolo	20	
	Riso	5	
	Frumento, segale, triticale, orzo, avena	03	
	Altri cereali	0.05*	
	Barbabetola da zucchero (radice)	0,3	
	Barbabetola da zucchero (foglie)	5	
	Vino	0,5	
BENOMIL (fungicida)	Agrumi ciliegie, prugne, uve da vino	05	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
	Pomacee, albicocche, pesche (comprese pesche noci e altri ibridi), papaia	02	
	Uve da tavola	0,3	
	Altra frutta	0.1*	Somma di benomil e carbendazim, espressa come carbendazim
	Pomodori, melanzane, cavoletti di Bruxelles	0,5	
	Gombo	2	
	Fagioli con baccello, piselli con baccello	02	(t) Indica che la quantità massima di residui è
	Altri ortaggi	0.1*	stata stabilita
	Legumi da granella	0,1*	provvisoriamente fino al 31 dicembre 2007,
	Semi di soia	0,2	in attesa di dati che
	Altri semi oleaginosi	0.1*	vanno presentati dal
	Patate	0.1*	richiedente. Qualora i
	Tè	0.1*	dati non siano ricevuti entro tale termine, gli
	Luppolo	0,1*	LMR saranno ritirati mediante una direttiva o un regolamento.
	Orzo, avena	2	
	Segale, trinciale, frumento	0,1	
	Altri cereali	0,01*	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
BIFENTRIN (insetticida -- acaricida)	Agrumi, banane	01	
	Pomacee, more, lamponi, manghi	03	
	Drupacee, uva da tavola e da vino	02	
	Fragole (escluse le fragole selvatiche), ribes (rosso, nero e bianco), papaia	05	
	Altra frutta	005*	
	Solanacee, cavoli a infiorescenza	02	
	Cucurbitacee con buccia commestibile, piselli (con baccello).....	0,1	
	Cavoli a testa	1	
	Lattughe e simili.....	2	
	Fagioli (con baccello)	05	
	Altri ortaggi	0,05*	
	Legumi da granella.....	005*	
	Semi oleaginosi	01*	
	Patate.....	0,05*	
Tè.....	5		
Luppolo.....	10		
Frumento, orzo, avena, triticale	0,5		
Altri cereali	005*		
Barbabietole da zucchero	0,01		
Tabacco (fresco).....	0,5		
Tabacco (essiccato commerciale).....	3		
CARBENDAZIM (fungicida)	Vedere BENOMIL		Sostanza attiva sospesa in Italia ai sensi del DD 21.02.2005 (G.U. n. 60 del 14.03.2005)
CLORFENAPIR (insetticida acaricida)	Frutta	0,05*	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari.
	Ortaggi	005*	
	Legumi da granella.....	005*	
	Semi oleaginosi.....	0,1*	
	Patate.....	0,05*	
	Tè.....	50	
	Luppolo.....	01*	
	Cereali.....	005*	
FENMEDIFAM (diserbante)	Fragole (escluse le fragole selvatiche).....	0,1 p	(p) Indica che la quantità massima di residui è stata fissata provvisoriamente a norma dell'articolo 4, paragrafo 1, lettera f), della direttiva 91/414/CEE: salvo modifica, tale quantità diverrà definitiva con effetto 7 marzo 2011.
	Altra frutta.....	0,05* p	
	Bietole rosse	0,1 p	
	Spinaci e simili.....	0,5 p	
	Erbe fresche	7	
	Carciofi.....	0,2 p	
	Altri ortaggi	0,05* p	
	Legumi da granella.....	0,05* p	
	Semi oleaginosi.....	0,1* p	
	Patate.....	0,05* p	
Tè.....	0,1* p		
	Luppolo.....	0,1* p	
	Barbabietole da zucchero	0,1	
	Barbabietole da foraggio	0,1	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitofarmacica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
FOLPET (fungicida)	Pomacee, fragole (escluse le fragole selvatiche), more, lamponi, ribes a grappoli (rosso, nero e bianco), uva spina	3	(a) somma di captano e folpet
	Ciliegie	2	
	Uve da vino	5	
	Altra frutta	0,02*	
	Cipolle	0,1	
	Pomodori ^(a) , lattuga, fagioli (con baccello) ^(b) , fagioli (senza baccello)	2	
	Cucurbitacee con buccia non commestibile	1	
	Cavoli rapa	0,05	
	Spinaci	10	
	Altri ortaggi	0,02*	
	Legumi da granella	0,02*	
	Semi oleaginosi	0,05*	
	Patate	0,1	
	Tè	0,05*	
	Luppolo	150	
	Fumento, orzo	2	
Altri cereali	0,02*		
FOSFAMIDONE (insetticida)	Frutta	0,01*	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari
	Ortaggi	0,01*	
	Legumi da granella	0,01*	
	Semi oleaginosi	0,01*	
	Patate	0,01*	
	Tè	0,02*	
	Luppolo	0,02*	
	Cereali	0,01*	
IDRAZIDE MALEICA (fitoregolatore)	Frutta	0,2* p	(p) Indica che la quantità massima di residui è stata fissata provvisoriamente a norma dell'articolo 4, paragrafo 1, lettera f), della direttiva 91/414/CEE.
	Carote, pastinaca	30 p	
	Agli, cipolle, scalogni	15 p	
	Altri ortaggi	0,2* p	
	Legumi da granella	0,2* p	
	Semi oleaginosi	0,5* p	
	Patate	50 p	
	Tè	0,5* p	
Luppolo	0,51 p		
	Cereali	0,2* p	
	Tabacco (prodotto lavorato finito)	80	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
IPIRODIONE (fungicida)	Limoni, pomacee, kiwi.....	5P	(p) Indica che la quantità massima di residui è stata fissata provvisoriamente a norma dell'articolo 4, paragrafo 1, lettera f), della direttiva 91/414/CEE.
	Mandarini (comprese le clementine e ibridi simili).....	1P	
	Nocciole.....	0,2 p	
	Drupacee.....	3 p	
	Uve da tavola e da vino, frutti di piante arbustive (escluse le selvatiche), altra piccola frutta e bacche (escluse le selvatiche).....	10 p	
	Fragole (escluse le fragole selvatiche).....	15 p	
	Altra frutta.....	0,02* P	
	Carote, rafano, pastinaca, prezzemolo a grossa radice, cavoletti di Bruxelles.....	0,5 p	
	Ravanelli, piselli (senza baccello).....	0,3 p	
	Agli, cipolle, scalogni, rabarbaro.....	0,2 p	
	Cipolline.....	a ^P	
	Solanaee, cavoli cappucci, cavoli cinesi, fagioli (con baccello).....	5 p	
	Cucurbitacee con buccia commestibile, Witloof, piselli (con baccello).....	1P	
	Cucurbitacee con buccia non commestibile.....	1 p	
	Cavoli a infiorescenza.....	0,1 p	
	Lattughe e simili, erbe fresche.....	10 p	
	Altri ortaggi.....	0,02* P	
	Legumi da granella.....	0,2 p	
	Semi di lino, semi di girasole, semi di colza....	0,5 p	
	Altri semi oleaginosi.....	0,02* p	
Patate.....	0,02* P		
Tè.....	0,1* P		
Luppolo.....	0,1* P		
	Riso.....	p	
	Avena, orzo, frumento.....	0,5 p	
	Altri cereali.....	0,02* P	
	Vino.....	2	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note	
LAMBDA-CIALOTRINA (insetticida)	Valori in vigore fino al 26.11.2007			
	Pompelmi, arance, pomeli, pomacee, drupacee (escluso albicocche e pesche), ribes (rosso, nero e bianco), uva spina.....	0,1		
	Limoni, limette, mandarini (comprese le clementine e ibridi simili), albicocche, pesche (comprese le nettarine e ibridi simili), uve da tavola e da vino, bacche e frutti selvatici	02		
	Fragole (escluse le fragole selvatiche), olive (da tavola), olive (da olio)	0,5		
	Frutta a guscio (con o senza guscio)	0,05*		
	Altra frutta	0,02*		
	Sedano-rapa, ravanelli, pomodori, peperoni, cucurbitacee con buccia commestibile, cavoli a infiorescenza	01		
	Cipolline, cucurbitacee con buccia non commestibile, mais dolce, cavoletti di Bruxelles	005		
		Melanzane, spinaci e simili, funghi selvatici ...	05	
		Cavoli cappucci, fagioli (con baccello), piselli (con baccello), piselli (senza baccello)	02	
Cavoli a foglia, lattughe e simili, erbe fresche.				
Sedani, finocchi, porri		0,3		
Altri ortaggi		0,02*		
Legumi da granella		002*		
Semi oleaginosi		0,02*		
Patate		0,02*		
Tè				
Luppolo		10		
	Orzo	0,05		
	Altri cereali	0,02*		
	Barbabietole da zucchero	0,02		
	Erba medica, foraggio da prati e pascoli	0,2		
	Mais, loglio, barbabietole da foraggio	0,05		
	Tabacco (fresco)	0,02		
	Tabacco (essiccato commerciale)	0,05		

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
LAMBDA-CIALOTRINA (insetticida)	Valori in vigore dal 27.11.2007		
	Pompelmi, arance, pomeli, pomacee, drupacee (escluso albicocche e pesche), ribes (rosso, nero e bianco), uva spina, manghi	01	
	Limoni, limette, mandarini (comprese le clementine e ibridi simili), albicocche, pesche (comprese le nettarine e ibridi simili), uve da tavola e da vino, lamponi, bacche e frutti selvatici	0 2	
	Fragole (escluse le fragole selvatiche), olive (da tavola), olive (da olio)	05	
	Frutta a guscio (con o senza guscio)	0,05*	
	Altra frutta	002*	
	Sedano-rapa, ravanelli, pomodori, peperoni, Gombo, cucurbitacee con buccia commestibile, cavoli a infiorescenza	0,1	
	Cipolline, cucurbitacee con buccia non commestibile, mais dolce, cavoletti di Bruxelles	005	
	Melanzane, lattuga, spinaci e simili, funghi selvatici	0 5	
	Cavoli cappucci, fagioli (con baccello), piselli (con baccello), piselli (senza baccello)	02	
Cavoli a foglia, altri simili delle lattughe, erbe fresche	1		
Sedani, fmcocchi, porri	0,3		
Altri ortaggi	002*		
Legumi da granella	002*		
Semi oleaginosi	005*		
Patate	002*		
Tè	1		
Luppolo	10		
Orzo	005		
Altri cereali	002*		
Barbabietole da zucchero	0,02		
Erba medica, foraggio da prati e pascoli	0,2		
Mais, loglio, barbabietole da foraggio	0,05		
Tabacco (fresco)	0,02		
Tabacco (essiccato commerciale)	0,05		
LINURON (diserbante)	Frutta	0,05* p	(p) indica che la quantità massima di residui è stata fissata provvisoriamente a norma dell'articolo 4 , paragrafo 1, lettera f), della direttiva 91/414/CEE: salvo modifica, tale quantità diverrà definitiva con effetto 7 marzo 2011.
	Carote, pastinaca, prezzemolo a grossa radice ..	0,2 p	
	Sedani rapa	0,5 p	
	Erbe fresche	1 p	
	Fagioli (senza baccello), piselli (senza baccello), sedani, finocchi	0,1 p	
	Altri ortaggi	0,05* p	
	Legumi da granella	0,05* p	
	Semi oleaginosi	0,1* p	
	Patate	0,05* p	
	Tè	0,1* p	
Luppolo	0,1* p		
Cereali	005*		

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
METALAXIL-M (fungicida)	Agrumi, fragole (escluse le fragole selvatiche).	0,5	Compresi altri miscugli di costituenti isomeri, compreso il metalaxil (somma degli isomeri)
	Pomacee, uve da vino	1	
	Uve da tavola.....	2	
	Altra frutta	0,05*	
	Carote, rafano, pastinaca, ravanelli	01	
	Agli, cipolle, scalogni, peperoni, cetrioli	05	
	Cipolline, pomodori, meloni, cocomeri, cavoli a infiorescenza, cavoli ricci, dolcetta, porri	02	
	Cavoli cappucci, scarola (indivia a foglie larghe).....	1	
	Lattuga, erbe fresche.....	2	
	Witloof.....	03	
	Altri ortaggi.....	0,05*	
	Legumi da granella	005*	
	Semi oleaginosi	0.1*	
		Patate	
Tè.....		01*	
	Luppolo.....	10	
	Cereali.....	005*	
	Tabacco (fresco).....	2	
	Tabacco (essiccato).....	10	
	Erba medica.....	0,05	
	Vino.....	0,2	
METOMIL (insetticida)	Pompelmi, arance, pomeli, prugne.....	0.5	Somma di metomil e di tiodicarb, espressa come metomil
	Limoni, limette, mandarini (comprese clementine e ibridi simili), uve da vino	1	
	Pomacee, albicocche, pesche (comprese pesche noci e altri ibridi)	0,2	
	Ciliegie.....	0,1	
	Altra frutta.....	005*	
	Ravanelli.....	05	
	Pomodori, peperoni, melanzane, cavoli broccoli ("compreso calabrese")	02	
	Lattuga, erbe fresche.....	03	
	Spinaci.....	0,05	
	Altri ortaggi.....	0.05*	
	Legumi da granella	0.05*	
	Semi di arachide, semi di soia, semi di cotone.....	0,1	
	Altri semi oleaginosi	0.05*	
	Patate.....	0,05*	
	Tè.....	01*	
	Luppolo.....	10	
	Cereali.....	0.05*	
	Barbabietole da zucchero.....	0,05	
	Tabacco.....	0,05	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
MEVINFOS (insetticida)	Frutta.....	001*	Sostanza attiva non ammessa nei prodotti fitosanitari Somma degli isomeri E e Z
	Ortaggi.....	0,01*	
	Legumi da granella.....	001*	
	Semi oleaginosi.....	001*	
	Patate.....	0,01*	
	Tè.....	002*	
	Luppolo.....	002*	
	Cereali.....	001*	
PENCONAZOLO (fungicida)	Valori in vigore fino al 27.8.2007		
	Pomacee, uva da tavola e da vino.....	02	
	Albicocche, pesche (comprese le nettarine e ibridi simili).....	01	
	Ribes (rosso, nero e bianco).....	05	
	Altra frutta.....	0,05*	
	Pomodori, melanzane, cucurbitacee con buccia commestibile, cucurbitacee con buccia non commestibile.....	01	
	Peperoni, carciofi.....	02	
	Altri ortaggi.....	005*	
	Legumi da granella.....	005*	
	Semi oleaginosi.....	0,05*	
	Patate.....	0,05*	
	Tè.....	01*	
	Luppolo.....	0 5	
Cereali.....	005*		
Tabacco.....	0,5		
PENCONAZOLO (fungicida)	Valori in vigore dal 28.8.2007		
	Pomacee, uve da tavola e da vino.....	02	
	Albicocche, pesche (comprese le nettarine e ibridi simili).....	01	
	Fragole (escluse le fragole selvatiche), ribes (rosso, nero e bianco).....	05	
	Altra frutta.....	0,05*	
	Pomodori, melanzane, cucurbitacee con buccia commestibile, cucurbitacee con buccia non commestibile.....	01	
	Peperoni, carciofi.....	0,2	
	Altri ortaggi.....	005*	
	Legumi da granella.....	005*	
	Semi oleaginosi.....	005*	
	Patate.....	0,05*	
	Tè.....	01*	
	Luppolo.....	0 5	
Cereali.....	005*		
Tabacco.....	0,5		

sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
PIMETROZINA (insetticida)	Agrumi	0,3	
	Albicocche, pesche (comprese le nettarine e ibridi simili)	0,05	
	Fragole (escluse le fragole selvatiche)	05	
	More, lamponi	3	
	Ribes (rosso, nero e bianco)	01	
	Altra frutta	002*	
	Pomodori, melanzane, cucurbitacee con buccia commestibile	0.5	
	Peperoni, erbe fresche, legumi da granella (freschi)	1	
	Cucurbitacee con buccia non commestibile, cavoli a foglia	02	
	Cavoli cappucci	005	
	Lattughe e simili	2	
	Altri ortaggi	002*	
	Legumi da granella	0.02*	
	Semi di cotone	0.05	
	Altri semi oleaginosi	002*	
	Patate	0.02*	
	Tè	0,1*	
	Luppolo	15	
	Cereali	0.02*	
	Tabacco (essiccato commerciale)	10	
TRIFLOXISTROBINA (fungicida)	Agrumi	0,3 p	(p) Indica che la quantità massima di residui è stata fissata provvisoriamente a norma dell'articolo 4, paragrafo 1, lettera f), della direttiva 91/414/CEE.
	Pomacee, fragole (escluse le fragole selvatiche)	0.5 p	
	Albicocche, ciliegie, pesche (comprese pesche noci e altri ibridi), ribes a grappoli (rosso, nero e bianco), uva spina, papaia	1 p	
	Prugne	0 p	
	Uve da tavola e da vino	5 p	
	Banane	0.05 p	
	Altra frutta	0.02* p	
	Carote	0.05 p	
	Pomodori, fagioli (con baccello)	1.5 p	
	Cucurbitacee con buccia commestibile', cocomeri	02	
Meloni	0,3 p		
Altri ortaggi	0,02* p		
Legumi da granella	0,02* p		
Semi oleaginosi	0,05* p		
Patate	0,02* p		
Tè	0,05* p		
Luppolo	30 p		
Orzo	0.3		
Segale, triticale, frumento	0.05		
	Altri cereali	0.02*	
	Barbabetola da zucchero	0.05	
	Vino	0.3	

(*) Indica il limite inferiore di determinazione analitica.

ALLEGATO 2

I limiti massimi di residui della sostanza attiva IDRAZIDE MALEICA sono aggiunti nell'allegato 3, parte B, del decreto del Ministro della salute 27 agosto 2004.

PARTE B

		Limiti massimi in mg/kg (ppm)		
Residui di antiparassitari		di carni, inclusi i grassi, preparazioni a base di carne, frattaglie e grassi animali elencati nell'allegato I, di cui ai codici ex 0201, 0202, 0203, 0204, 0205, 0206, 0207, ex 0208, 0209, 0210, 1601 e 1602	per il latte e i prodotti lattiero-caseari dell'allegato I, di cui ai codici 0401, 0402, 0405 e 0406	di uova fresche in guscio, uova di volatili e tuorli d'uovo elencati nell'allegato I, di cui ai codici 0407 e 0408
IDRAZIDE MALEICA (a)	Carne (escluso il pollame) 0,05 p Fegato (escluso il pollame) 0,05 p Rene (escluso il pollame) 0,5 p Altro 0,02* p		0,2 p t	0,1 p

(*) Indica il limite inferiore di determinazione analitica.

(a) La definizione di residui per il latte e i prodotti lattiero-caseari è: idrazide maleica e suoi coniugati espressi come idrazide maleica.

(p) Indica che la quantità massima di residui è stata fissata provvisoriamente a nonna dell'articolo 4, paragrafo 1, lettera f), della direttiva 91/414/CEE.

(t) Indica che la quantità massima di residui è stata stabilita provvisoriamente fino al 30 giugno 2008, in attesa dei dati che vanno presentati dal richiedente. Qualora i dati non siano ricevuti entro tale termine, la QMR sarà ritirata mediante una direttiva o un regolamento.

IMPIEGHI AUTORIZZATI IN ITALIA E INTERVALLI DI SICUREZZA CHE DEVONO INTERCORRERE TRA L'ULTIMO TRATTAMENTO E LA RACCOLTA E, PER LE DERRATE ALIMENTARI IMMAGAZZINATE, TRA L'ULTIMO TRATTAMENTO E L'IMMISSIONE IN CIRCOLAZIONE.

(L) Salvo diversa indicazione i trattamenti si intendono effettuati alla coltura

Gli impieghi e gli intervalli di sicurezza relativi alle seguenti sostanze attive sostituiscono quelli dell'allegato 5 del decreto del Ministero della salute 27 agosto 2004 e successivi aggiornamenti

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
ABAMECTINA (insetticida - acaricida)	Limone, mandarino, arancio.....	10			Iniezione al tronco di latifoglie e conifere. Vivai di arbustive ed arboree.	(1) Applicazione in terra ed in vaso
	Melo, vite.....	28				
	Pero.....	14				
	Fragola, mora, lampone.....	7				
	Pomodoro.....	7				
	Peperone, cetriolo, melone, cocomero.....	3				
	Melanzana.....	7				
	Lattughe e simili.....	14				
	Sedano.....	10				
Floreali e ornamentali (L).....	---					
ACIBENZOLAR-S-METHYL (attivatore della resistenza delle piante)	Pero.....	14			L'impiego su melo è limitato a trattamenti su "vivai e impianti giovani non ancora in produzione"	
	Nocciolo.....	28				
	Pomodoro.....	3				
	Tabacco.....	7				

ww

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note																																								
ALDICARB (insetticida)	Barbabetola da zucchero ⁽¹⁾	---			Vivai di piante legnose e di vite	(1) Solo applicazione al terreno al momento della semina. Usi essenziali riconosciuti ai sensi della Decisione del Consiglio 2003/199/CE fino a 13.12.2007																																								
	Tabacco.....	80					AZOSSISTROBINA (fungicida)	Fragola.....	3				(1) Trattamento alla pianta dopo la raccolta dei turioni	Vite.....	21			Cipolla, aglio, scalogno, carota, carciofo, lattughe e simili, erbe fresche, sedano, fagiolino.....	7			Pomodoro, peperone, melanzana, cetriolo, cetriolino, zucchino, melone, zucca, cocomero.....	3			Cavolfiore, cavolo cappuccio, cavolo di Bruxelles, pisello, fagiolo.....	14			Asparago.....	---			Porro.....	15			Frumento, orzo.....	35			Riso.....	28			Barbabetola da zucchero.....
AZOSSISTROBINA (fungicida)	Fragola.....	3				(1) Trattamento alla pianta dopo la raccolta dei turioni																																								
	Vite.....	21																																												
	Cipolla, aglio, scalogno, carota, carciofo, lattughe e simili, erbe fresche, sedano, fagiolino.....	7																																												
	Pomodoro, peperone, melanzana, cetriolo, cetriolino, zucchino, melone, zucca, cocomero.....	3																																												
	Cavolfiore, cavolo cappuccio, cavolo di Bruxelles, pisello, fagiolo.....	14																																												
	Asparago.....	---																																												
	Porro.....	15																																												
	Frumento, orzo.....	35																																												
	Riso.....	28																																												
	Barbabetola da zucchero.....	21																																												

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
BIFENTRIN (insetticida - acaricida)	Limone.....	31			Applicazione in vivaio sulle colture autorizzate in campo. Impiego su floreali e ornamentali da appartamento e da giardino domestico	
	Arancio, mandarino, melo, pero, pesco, susino, vite da vino	21				
	Nocciolo, castagno, fragola.....	14				
	Albicocco , ciliegio, amarena, mirabolano, vite da tavola	7				
	Carota, ravanello, rafano, sedano-rapa, cavolo broccolo, cavolfiore, cavoli a testa, lattuga, crescione, scarola, indivia, cicoria, rucola, dolcetta, melone, cocomero, zucca, mais dolce, mais da granella	7				
	Peperone	14				
	Pomodoro, melanzana, cetriolo, zucchini, pisello	7				
	Fagiolino, fava, porro, radicchio	3				
	Colza	240				
	Cotone.....					
	Fumento	42				
	Barbabetola da zucchero.....	7				
	Tabacco.....	3				
	Floreali, ornamentali, forestali	---				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
IPRODIONE (fungicida)	Melo ^(*) , pero fragola.....	21	Limoni.....	30	Concia delle sementi di cereali (escluso mais e sorgo), aglio, patata, barbabietola da zucchero. Trattamenti alle piantine portaseme di barbabietola da zucchero. Tappeti erbosi di graminacee per campi da golf e campi di calcio.	Applicazione alla coltura e al terreno. (1) L'impiego in post-raccolta deve essere effettuato in stabilimenti e depositi idoneamente attrezzati e preventivamente autorizzati dall'Autorità sanitaria ai sensi dell'articolo 2 della legge 283/1962. (* In campo (**) In serra
	Mandorlo, ciliegio, susino	40	Mele ^(*) , pere o)	10		
	Albicocco, pesco, nettarino	3				
	Vite.....	28				
	Actinidia.....	15				
	Aglio	---				
	Solanacee, cavolfiori, cavolo cappuccio	21				
	lattughe e simili ⁰ (**)	21 (*) 14 (**)				
	Zucca	7				
	Colza	45				
	Frumento.....	73				
	Orzo	---				
	Riso.....	28				
Floreali, ornamentali.....	---					

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
LAMBDA CIALOTRINA (insetticida)	Arancio, mandarlo, nocciolo, melo, pero, albicocco, ciliegio, pesco, susino, fragola, lampone, ribes nero, uva spina, actinidia.....	7	Cereali in granella.....	-- (D)		Divieto di impiego in serra.
	Vite.....	21				
	Carota, ravanella, aglio, cipolla, pomodoro, peperone, melanzana, zuccino, fagiolino, finocchio, porro, lenticchia.....	3				
	Cetriolo, cavoli a infiorescenza, cavoli cappucci, cavoli di Bruxelles, cicoria, fagiolo, pisello, <i>fava</i> , sedano, carciofo.....	7				
	Rucola.....	7				
	Spinacio, bietola da foglia e da costa.....	10				
	Arachide, soia, colza, ravizzone, cotone.....	15				
	Girasole.....	70				
	Patata.....	15				
	Luppolo.....	15				
	Barbabietola da zucchero.....	7				
	Fruento, orzo, segale, avena, sorgo.....	30				
	Mais.....	15				
	Erba medica.....	7				
	Prati, pascoli, mais, loglio, barbabietole da foraggio	15				
	Tabacco.....	60				
	Floreali, ornamentali, forestali.....	---				

N

⁽¹⁾ Prima della molitura, per l'avvio al consumo, sia umano sia animale, i cereali vanno sottoposti ad un'adeguata pulitura mediante vagliature, ventilazione con aria compressa, spazzolatura ad acqua e decorticazione.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
PIMETROZINA (insetticida)	Limone, mandarino, arancio	21				(*) In campo (**) In serra
	Melo, pero, pesco	14				
	Pomodoro, peperone, melanzana, melone, cocomero, cetriolo, zuccino	3				
	Lattughe e simili	7 ^(*)				
		14^(**)				
	Patata	7				
	Tabacco	14				
Floreali e ornamentali	--					

07A09148