

MINISTERO DEL LAVORO, DELLA SALUTE E DELLE POLITICHE SOCIALI

DECRETO 23 luglio 2008 (GU n. 265 del 12-11-2008 - Suppl. Ordinario n.251)

Diciannovesima modifica dei limiti massimi dei residui delle sostanze attive di fitosanitari, contenuti nei prodotti destinati all'alimentazione, in aggiornamento del decreto del Ministro della salute del 27 agosto 2004.

IL MINISTRO DEL LAVORO, DELLA SALUTE E DELLE POLITICHE SOCIALI

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), dal decreto del Ministro della salute 13 giugno 2007 (pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 199 del 28 agosto 2007), dal decreto del Ministro della salute 13 giugno 2007 (pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 200 del 29 agosto 2007), dal decreto del Ministro della salute 13 giugno 2007 (pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 201 del 30 agosto 2007), dal decreto del Ministro della salute 31 luglio 2007 (pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 253 del 30 ottobre 2007), dal decreto del Ministro della salute 31 luglio 2007 (pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 254 del 31 ottobre 2007), dal decreto del Ministro della salute 9 novembre 2007 (pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 53 del 3 marzo 2008), dal decreto del Ministro della salute 22 gennaio 2008 (pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 84 del 9 aprile 2008, pag. 71); dal decreto del Ministro della salute 22 gennaio 2008 (pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 84 del 9 aprile 2008, pag. 72), dal decreto del Ministro della salute 22 gennaio 2008 (pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 84 del 9 aprile 2008, pag. 80);

Visti i decreti dirigenziali della Direzione generale della sicurezza degli alimenti e della nutrizione emanati dal 15 gennaio 2007 al 17 marzo 2008, per prodotti fitosanitari contenenti le sostanze attive alaclor, benfuracarb, cadusafos, carbofuran, carbosulfan, 1,3 dicloropropene, dimetenamid, diuron, fosalone, haloxyfop-R metilestere, metomil, oxidemeton-metile, tiodicarb,

triclorfon, trifluralin, vinclozolin, con i quali sono state revocate le loro autorizzazioni per la non iscrizione delle relative sostanze attive nell'allegato I del decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 194;

Visti i decreti dirigenziali della Direzione generale della sicurezza degli alimenti e della nutrizione emanati dall'11 maggio 2006 al 6 giugno 2008, per prodotti fitosanitari contenenti le sostanze attive acido gibberellico, acrinatrina, azadiractina, boscalid, buprofezin, ciprodinil, clomazone, cloquintocet mexyl, clorotalonil, clorpirifos, clotianidin, difenoconazolo, dimetoato, exitiazox, fenhexamid, fipronil, flonicamid, fludioxonil, fluopicolide, folpet, fosetil alluminio, halosulfuron metile, imidacloprid, indoxacarb, isoxadifen etile, lambda cialotrina, lufenuron, meptildinocap, metaflumizone, metalaxyl-M, olio minerale, ortosulfamuron, oxifluorfen, penconazolo, petoxamide, procimidone, propamocarb, propaquizafop, proquinazid, pyraclostrobin, quinoxifen, quizalofop-p-etile, s-metolachlor, spinosad, spirodiclofen, tebuconazolo, tiametoxam, trichoderma asperellum, valifenal, con i quali sono state autorizzate le modifiche di impiego di prodotti già registrati;

Visto il decreto del Ministro della salute 22 gennaio 2008 (pubblicato nella Gazzetta Ufficiale n. 84 del 9 aprile 2008, pag. 71) relativo all'abrogazione dei limiti massimi di residui delle sostanze attive sulla coltura del tabacco, riportati nell'allegato 2 del decreto del Ministro della salute 27 agosto 2004, e successivi aggiornamenti;

Ritenuto necessario aggiornare il decreto ministeriale 27 agosto 2004, e successivi aggiornamenti, con i nuovi limiti massimi di residui delle sostanze attive acefate, acido gibberellico, acrinatrina, azadiractina, boscalid, buprofezin, ciprodinil, clomazone, cloquintocet mexyl, clotianidin, difenoconazolo, exitiazox, fenhexamid, flonicamid, fludioxonil, fluopicolide, fosetil alluminio, halosulfuron metile, imidacloprid, isoxadifen etile, lufenuron, meptildinocap, metaflumizone, ortosulfamuron, propamocarb, propaquizafop, proquinazid, quizalofop-p-etile, spinosad, spirodiclofen, tebuconazolo, tiametoxam, triflumuron, trichoderma asperellum, valifenal;

Vista la nota informativa del Ministero della salute - Direzione generale della sicurezza degli alimenti e della nutrizione del 22 novembre 2007 in materia di prodotti fitosanitari, con la quale si precisa che i nuovi limiti massimi di residui trovano applicazione con i trattamenti effettuati dopo l'entrata in vigore dei limiti stessi;

Visto i pareri favorevoli della Commissione consultiva prodotti fitosanitari espressi nelle sedute del 14 settembre 2005, 11 maggio 2006, 20 luglio 2006, 26 ottobre 2006, 8 febbraio 2007, 30 marzo 2007, 25 maggio 2007, 12 luglio 2007, 16 ottobre 2007, 18 dicembre 2007, 28 febbraio 2008, 8 aprile 2008;

Visto il decreto ministeriale 23 maggio 2008, recante: «Delega di attribuzioni del Ministro del lavoro, della salute e delle politiche sociali, per taluni atti di competenza dell'Amministrazione, al Sottosegretario di Stato on. Francesca Martini», ed in particolare l'art. 1, comma 2, lettera b);

Decreta:

Art. 1.

Limiti massimi di residui

1. I limiti massimi di residui delle sostanze attive acefate, acido gibberellico, acrinatrina, azadiractina, buprofezin, clomazone, cloquintocet mexyl, difenoconazolo, exitiazox, fenhexamid, fludioxonil, fosetil alluminio, imidacloprid, isoxadifen etile,

lufenuron, propamocarb, propaquizafop, quizalofop-p-etile, spinosad, tebuconazolo, tiametoxam, triflumuron 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.

2. I limiti massimi di residui delle sostanze attive boscalid, ciprodinil, clotianidin, flonicamid, fluopicolide, halosulfuron metile, meptildinocap, metaflumizone, ortosulfamuron, proquinazid, spirodiclofen, trichoderma asperellum, valifenal, indicati nell'allegato 1 del presente decreto, sono aggiunti a quelli indicati nell'allegato 2 del decreto del Ministro della salute 27 agosto 2004, e successivi aggiornamenti.

3. I nuovi limiti massimi di residui dei prodotti fitosanitari trovano applicazione per i trattamenti effettuati dopo l'entrata in vigore dei limiti stessi.

Art. 2.

Impieghi e intervalli di sicurezza

1. Gli impieghi e gli intervalli di sicurezza relativi alle sostanze attive acido gibberellico, acrinatrina, alaclor, azadiractina, benfuracarb, buprofezin, cadusafos, carbofuran, carbosulfan, clomazone, cloquintocet mexyl, clorotalonil, clorpirifos, 1.3 dicloropropene, difenoconazolo, dimetenamid, dimetoato, diuron, exitiazox, fenhexamid, fipronil, fludioxonil, folpet, fosalone, fosetil alluminio, haloxyfop-R metilestere, imidacloprid, indoxacarb, isoxadifen etile, lambda cialotrina, lufenuron, metalaxyl-M, metomil, olio minerale, oxidemeton-metile, oxifluorfen, penconazolo, procimidone, propamocarb, propaquizafop, pyraclostrobin, quinoxifen, quizalofop-p-etile, s-metolachlor, spinosad, tebuconazolo, tiametoxam, tiodicarb, triclorfon, trifluralin, vinclozolin, indicati nell'allegato 2 del presente decreto, sostituiscono quelli dell'allegato 5 del decreto del Ministro della salute 27 agosto 2004, e successivi aggiornamenti.

2. Gli impieghi e gli intervalli di sicurezza relativi alle sostanze attive boscalid, ciprodinil, clotianidin, flonicamid, fluopicolide, halosulfuron metile, meptildinocap, metaflumizone, ortosulfamuron, petoxamide, proquinazid, spirodiclofen, trichoderma asperellum, valifenal, indicati nell'allegato 3 del presente decreto, sono aggiunti a quelli dell'allegato 5 del decreto del Ministro della salute 27 agosto 2004 e successivi aggiornamenti.

Il presente decreto, trasmesso alla Corte dei conti per la registrazione e pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica italiana, entrera' in vigore dal giorno successivo alla sua pubblicazione.

Roma, 23 luglio 2008

p. Il Ministro Il Sottosegretario di Stato Martini

Registrato alla Corte dei conti il 25 settembre 2008
Ufficio di controllo preventivo sui Ministeri dei servizi alla persona e dei beni culturali, registro n. 5, foglio n. 245

Allegato 1

----> Vedere Allegato da pag. 8 a pag. 15 <----

Allegato 2

----> Vedere Allegato da pag. 16 a pag. 39 <----

Allegato 3

----> Vedere Allegeto da pag. 40 a pag. 42 <----

Il testo di questo decreto è stato scaricato dal sito internet dell'Istituto Poligrafico e Zecca dello Stato. Ricordiamo peraltro che l'unico testo definitivo è quello pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale a mezzo stampa, che prevale in casi di discordanza; la riproduzione dei testi forniti nel formato elettronico è consentita purché venga menzionata la fonte, il carattere non autentico e gratuito.

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).

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
ACEFATE (insetticida)	Semi di soia.....	<u>0,3</u>	
ACIDO GIBBERELICO (fitoregolatore)	Agrumi, ciliegie, uve..... Mele, pere, fragole..... Pomodori, melanzane, zucchine, lattuga, spinaci, sedani..... Carciofi..... Patate.....	<u>0,2</u> <u>2</u> <u>0,2</u> <u>1</u> <u>2</u>	
ACRINATRINA (insetticida - acaricida)	Pompelmi, limoni, clementine, arance, mele, pere, pesche, prugne, fragole..... Uve..... Cipolle..... Pomodori, peperoni, melanzane, cetrioli, zucchine, meloni, cocomeri, fagioli senza baccello, fagiolini..... Crescione, dolcetta, lattuga, scarola/indivia, rucola, cicorie/radicchi..... Semi di soia..... Mais.....	<u>0,2</u> <u>0,1</u> <u>0,1</u> <u>0,2</u> <u>1</u> <u>0,1</u> <u>0,1</u>	
AZADIRACTINA (insetticida)	Pompelmi, limoni, mandarini, arance, mele, pere, albicocche, ciliegie, pesche, prugne, uve da tavola e da vino, fragole, actinidie, cachi, olive..... Carote, cipolle, pomodori, peperoni, melanzane, cetrioli, zucchine, meloni, cocomeri, cavolfiori, cavoli cappucci, cavoli verza, lattuga, scarola/indivia, cicorie/radicchi, scalogni, spinaci, bietole da foglia e da costa, prezzemolo, basilico, fagiolini, sedani, finocchi, porri, funghi coltivati..... Mandorle, castagne, nocciole, noci, more, more di rovo, lamponi, mirtilli, ribes, uva spina, fichi (*)..... Agli, zucche, rucola (*)..... Semi di cotone..... Patate..... Barbabietole da zucchero.....	<u>0,5</u> <u>0,5</u> <u>1</u> <u>1</u> <u>0,5</u> <u>0,5</u> <u>0,5</u>	Residuo espresso come Azadiractina A (*) Residuo espresso anche come Azadiractina A+B

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
BOSCALID (fungicida)	Mele, pere, prugne.....	1	
	Albicocche, ciliegie, pesche, uva da tavola e da vino.....	2	
	Fragole.....	3	
	Actinidie (o Kiwi).....	5	
	Pomodori.....	1	
	Peperoni.....	2	
	Cetrioli, zucchine.....	0,2	
	Meloni, zucche, cocomeri.....	0,1	
	Lattughe e simili.....	10	
Vino.....	1		
BUPROFEZIN (insetticida)	Limoni, mandarini, clementini, tangerini, arance, mele, pere, ciliegie, amarene.....	0,5	
	Albicocche.....	0,2	
	Pesche.....	0,7	
	Prugne.....	0,3	
	Uve, actinidie, olive.....	1	
	Pomodori, peperoni, melanzane, cetrioli, zucchine, meloni, cocomeri, zucche, lattuga e simili, erbe fresche, fagioli senza baccello, piselli senza baccello, fagiolini.....	0,5	
	Frumento, riso.....	0,5	
	Semi di cotone.....	0,5	
	Olio.....	3	
	Vino.....	0,5	
CIPRODINIL (fungicida)	Mele, pere.....	1	
	Albicocche, ciliegie, prugne.....	0,5	
	Uve.....	5	
	Fragole, pesche.....	2	
	Pomodori, peperoni, melanzane, cetrioli, zucchine.....	0,5	
	Cipolle, finocchi.....	0,2	
	Lattuga e simili.....	10	
Vino.....	0,5		
CLOMAZONE (diserbante)	Carote, pomodoro, meloni, cocomeri, zucchine, fagiolo (con baccello), fagiolo (senza baccello), pisello (senza baccello).....	0,01	
	Peperoni.....	0,02	
	Soia.....	0,01	
	Patate.....	0,01	
	Riso.....	0,02	
	Mais.....	0,01	
	Favino, pisello proteico.....	0,01	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
CLOQUINTOCET - MEXYL (antidoto agronomico da associare al Clodinafop - propargyl e pinoxaden)	Orzo, frumento.....	0,05	Somma di cloquintocet-mexyl e del suo metabolita acido 5-cloro-8-chinolinossi acetico, espressa come Cloquintocet-mexyl
CLOTIANIDIN (insetticida)	Melo, pero..... Mais..... Barbabetola da zucchero.....	0,05 0,01 0,02	
DIFENOCONAZOLO (fungicida)	Mele, pere, uve da tavola e da vino..... Pesche..... Banane..... Carote..... Pomodori..... Cetrioli, cavolfiori..... Asparagi..... Sedani..... Finocchi..... Patate..... Barbabietole da zucchero (radici).....	0,5 0,3 0,1 0,2 0,5 0,1 0,05 2 0,3 0,1 0,2	
EXITIAZOX (acaricida)	Agrumi, pere, fragole, uve..... Mele, albicocche, pesche, actinidie..... More, more di royo, lamponi, mirtilli, ribes, uva spina..... Pomodori, peperoni, melanzane, cetrioli, zucchine, meloni, zucche, cocomeri, fagiolini.. Semi di soia.....	0,5 1 0,5 0,5 0,05	
FENHEXAMID (fungicida)	Albicocche, ciliegie, pesche, uva da tavola e da vino, fragole, altra piccola frutta e bacche (escluse le selvatiche)..... Prugne..... Frutti di piante arbustive (escluse le selvatiche), kiwi..... Altra frutta..... Pomodori, melanzane, cucurbitacee con buccia commestibile..... Peperoni..... Lattughe e simili, erbe fresche..... Altri ortaggi..... Legumi da granella..... Semi oleaginosi..... Patate..... Tè..... Luppolo..... Cereali..... Vino.....	<u>5</u> <u>1</u> <u>10</u> <u>0,05*</u> <u>1</u> <u>2</u> <u>30</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> <u>2,5</u>	Valori in vigore dal 9.12.2006. Limiti massimi comunitari provvisori

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
FLONICAMID (insetticida - aficida)	Melo, pero, susino.....	0,2	Somma di flonicamid e dei metaboliti TFNG (N-(4 - trifluorometilnicotin) glicina) e TFNA (4 - trifluorometilnicotinamide)
	Pesco.....	0,3	
	Pomodoro.....	0,3	
	Cetrioli, cetriolini, zucchine.....	1	
	Meloni, zucche, cocomeri.....	0,2	
FLUDIOXONIL (fungicida)	Albicocche, ciliegie, prugne.....	0,5	
	Pere, pesche.....	1	
	Uve, fragole.....	2	
	Pomodori, peperoni, melanzane, cetrioli, zucchine.....	1	
	Cipolle, finocchi.....	0,1	
	Lattughe e simili.....	10	
	Piselli.....	0,05	
	Semi di girasole.....	0,05	
	Frumento, orzo, mais, riso, sorgo.....	0,05	
Vino.....	0,5		
FLUOPICOLIDE (fungicida)	Uve da tavola e da vino.....	2	
FOSETIL ALLUMINIO (fungicida)	Pompelmi, limoni, mandarini, arance.....	0,5 ⁽¹⁾ 20 ⁽²⁾	⁽¹⁾ come acido etilfosfonico. ⁽²⁾ come acido fosforoso.
	Mele, cotogne, pesche, fragole.....	0,5 ⁽¹⁾ 10 ⁽²⁾	
	Pere.....	1 ⁽¹⁾ 20 ⁽²⁾	
	Uve.....	2 ⁽¹⁾ 50 ⁽²⁾	
	Actinidie.....	2 ⁽¹⁾ 25 ⁽²⁾	
	Meloni.....	1 ⁽¹⁾ 70 ⁽²⁾	
	Pomodori, cetrioli, cocomeri, lattuga e simili, spinaci, carciofi, peperoni, melanzane, zucchine, indivie, radicchi.....	0,5 ⁽¹⁾ 10 ⁽²⁾	
	Cavolfiori, cavoli broccoli.....	1 ⁽¹⁾ 2 ⁽²⁾	
	Patate.....	0,5 ⁽¹⁾ 20 ⁽²⁾	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
HALOSULFURON METILE (erbicida)	Riso.....	0,01	
IMIDACLOPRID (insetticida)	Pompelmi, limoni, mandarini, clementine, arance..... Mandarlo..... Mele, pere..... Albicocche, ciliegie, pesche, prugne..... Uve..... Fragole..... Olivo..... Pomodori, melanzane..... Peperoni..... Cucurbitacee a buccia commestibile..... Cucurbitacee a buccia non commestibile..... Cavoli..... Lattughe e simili, erbe fresche..... Fagioli (con baccello), fagioli, piselli..... Cardi, carciofi..... Semi di girasole..... Patate..... Mais..... Barbabietole da zucchero..... Erba medica..... Vino.....	1 0,05 0,5 0,3 0,3 0,1 1 0,3 1 0,5 0,1 0,3 2 1 0,5 0,05 0,05 0,05 0,05 1 0,4	
ISOXADIFEN ETILE (antidoto agronomico da associare al Fenoxaprop-p-etile)	Riso..... Mais (granturco).....	0,02 0,05	Somma di isoxadifen-etile e metabolita nitrile
LUFENURON (insetticida)	Limoni, mandarini, arance, mele, pere, uve..... Noci..... Pesche, fragole..... Pomodori..... Peperoni..... Melanzane..... Cavoli a testa, carciofi..... Patate.....	0,5 0,03 1 0,5 1 0,05 0,1 0,05	
MEPTILDINOCAP (fungicida)	Uve.....	0,5	Somma di meptildinocap + 2,4-dinitro-6-(1-metileptil) fenolo espresso come meptildinocap

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
METAFLUMIZONE (insetticida)	Pomodori, melanzane..... Peperoni..... Cavoli cappucci, cavoletti di Bruxelles..... Lattughe e simili (escluso la scarola)..... Patate.....	0,5 1 1 10 0,05	Somma degli isomeri E + Z
ORTOSULFAMURON (diserbante)	Riso.....	0,03	
PROPAMOCARB (fungicida)	Agrumi, mele, pere, fragole..... Bietole rosse, carote, rape, agli, cipolle, solanacee, cucurbitacee, cavoli, lattuga e simili, spinaci, bietole da foglia e da costa, prezzemolo, basilico, sedani, porri.....	10 10	
PROPAQUIZAFOP (diserbante)	Carote, cipolle, lattuga e simili, spinaci, carciofi, asparagi..... Agli, 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.....	0,1 0,05 0,2 0,1 0,05 0,1 0,05 0,2	
PROQUINAZID (fungicida)	Uva da tavola e da vino..... Vino.....	0,5 0,02*	
QUIZALOFOP-P-ETILE (diserbante)	Fragole..... Carote, agli, cipolle, pomodori, zucchine, meloni, piselli senza baccello, fagiolini..... Cavolfiori, cavoli cappuccio, lattughe e simili, carciofi..... Spinaci..... Semi di girasole, di soia, di colza..... Barbabietole da zucchero..... Erba medica.....	0,05 0,05 0,05 0,1 0,05 0,05 0,1	Da solo o come somma degli isomeri

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
SPINOSAD (insetticida)	Agrumi (escluso i pomeli)..... Frutta a guscio..... Mele, pere, mele cotogne, mele selvatiche, nespole, nespole del Giappone, nashi, uve..... Drupacee..... Fragole, more, lamponi, mirtilli, azzeruoli, ribes, uva spina, sambuco, rosa canina, sorbo, fragole di bosco, gelsi da frutto..... Banane, datteri, fichi, manghi, passiflore, ananas, melograne, cachi, corbezzoli, cachi di Virginia, carambola, cherimoya, feijoa, annona, carrube, giuggiole, fichi d'India, corniole, tamarindi, tamarilli, olive..... Agli, cipolle, scalogni, porri..... Pomodori, melanzane..... Peperoni..... Cetrioli, meloni, cocomeri, zucche..... Zucchine..... Cavoli a testa, cavoli a foglia..... Lattughe e simili, spinaci, bietola da foglia e da costa, erbe fresche..... Asparagi, cardi, sedani, finocchi, carciofi, rabarbaro..... Capperi..... Vino.....	0,02 0,05 0,2 1 0,3 0,01 0,1 0,5 1 1 0,2 0,4 10 0,2 0,4 0,01	Residuo espresso come somma di spinosyn A e spinosyn D
SPIRODICLOFEN (acaricida - insetticida)	Pompelmi, limoni, mandarini, arance, bergamotti, cedri, chinotto, arance amare, mele, pere..... Pesche, albicocche, uve..... Vino.....	0,1 0,2 0,02	
TEBUCONAZOLO (fungicida)	Frutta a guscio..... Mele, pere..... Albicocche, ciliegie, pesche, prugne..... Uve..... Pomodori, peperoni, carciofi..... Cetrioli, zucchine, zucche..... Aglio, asparagi..... Meloni, cocomeri..... Frumento, segale..... Orzo, avena..... Vino.....	0,05 1 0,5 1 0,5 0,2 0,05 0,2 0,05 2 0,5	

Denominazione sostanza attiva e principale attività fitoiatrica	Prodotti destinati all'alimentazione	LMR in mg/Kg (= ppm)	Note
TIAMETOXAM (insetticida)	Arance, mandarini, limoni, clementini, pesche.	0,2	Somma di tiametoxam e nitroguanidina, espressa come tiametoxam
	Mele, pere.....	0,1	
	Uve da tavola e da vino.....	0,5	
	Cetrioli, zucchine, melanzane, pomodori.....	0,2	
	Peperoni.....	0,5	
	Meloni, cocomeri.....	0,1	
	Lattughe e simili.....	5	
	Patate.....	0,1	
	Semi di cotone.....	0,05	
	Mais.....	0,05	
	Barbabietole da zucchero.....	0,05	
Vino.....	0,5		
TRICHODERMA ASPERELLUM (fungicida)	Ortaggi.....	— ⁽¹⁾	(1) Esente dall'indicazione
TRIFLUMURON (insetticida)	Arance, mandarini.....	1	
	Mele, pere, pesche.....	1	
	Cavoli bianchi.....	0,2	
VALIFENAL (fungicida)	Uva da vino.....	0,2	
	Vino.....	0,05	

(*) Indica il limite inferiore di determinazione analitica.

ALLEGATO 2

IMPIEGHI AUTORIZZATI IN ITALIA E INTERVALLI DI SICUREZZA CHE DEVONO INTERCORRERE TRA L'ULTIMO TRATTAMENTO⁽¹⁾ E LA RACCOLTA E, PER LE DERRATE ALIMENTARI IMMAGAZZINATE, TRA L'ULTIMO TRATTAMENTO E L'IMMISSIONE IN CIRCOLAZIONE.

⁽¹⁾ Salvo diversa indicazione i trattamenti si intendono effettuati alla coltura

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note	
ACIDO GIBBERELLICO (fitoregolatore)	Agrumi, melo, pero, ciliegio, vite, fragola.....	20					
	Pomodoro, melanzana, zucchini, lattuga, spinacio, sedano.....	20					
	carciofo.....	15					
	Patata.....	20					
	Floreali.....	---					
ACRINATRINA (insetticida - acaricida)	Pompelmo, limone, clementino, arancio, pesco, fragola.....	7					
	Melo, pero, susino.....	21					
	Vite.....	30					
	Cipolla, cetriolo, zucchini, melone, cocomero, fagiolino, fagiolo.....	7					
	Pomodoro, peperone, melanzana.....	3					
	Crescione, dolcetta, lattuga, scarola/indivia, rucola, cicorie/radicchi.....	7					
	Soia.....	50					
	Mais.....	30					
	Floreali e ornamentali.....	---					

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
<p>ALACLOR (diserbante)</p>	<p>Impieghi ammessi fino al 18.06.2008 Mais.....</p>	---				<p>Applicazione in pre-emergenza delle infestanti</p> <p>Sostanza attiva non iscritta nell'allegato I del DL 17 marzo 1995, n. 194 (Decisione della Commissione 2006/966/CE del 18.12.2006)</p>
<p>AZADIRACTINA (insetticida)</p>	<p>Pompelmo, limone, mandarino, arancio, melo, pero, albicocco, ciliegio, pesco, susino, vite, fragola, mora, mora di rovo, lampone, mirtillo, ribes, uva spina, fico, actinidia, cachi, olivo..... Mandorlo, castagno, nocciolo, noce..... Carota, cipolla, pomodoro, peperone, melanzana, cetriolo, zucchini, melone, cocomero, cavolfiore, cavolo cappuccio, cavolo verza, lattuga, scarola/indivia, rucola, cicorie/radicchi, scalogno, aglio, zucca, spinacio, bietola da foglia e da costa, prezzemolo, basilico, fagiolino, sedano, finocchio, porro, funghi coltivati..... Cotone..... Patata..... Barbabietola da zucchero..... Tabacco..... Floreali, ornamentali e forestali.....</p>	<p>3 7</p> <p>3 3 3 3 3 ---</p>			<p>Iniezione al tronco di platano e ipocastano. Applicazione in vivaio sulle colture autorizzate in campo. Applicazione localizzata (tramite iniezioni o pennellature al tronco) su forestali e ornamentali, siepi in parchi, viali e giardini pubblici. Applicazione fogliare su floreali ed ornamentali in parchi, viali e giardini pubblici.</p>	<p>Applicazione alla coltura e al terreno.</p>

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
BENFURACARB (insetticida)	Impieghi ammessi fino al 20.03.2009 (1) Fragola..... Carota, cipolla, pomodoro, peperone, melanzana, cetriolo, melone, cavolo, ortaggi a radice e tubero, cocomero, zucca, zucchino, aglio, scalogno, cipolline..... Patata..... Mais..... Barbabietola da zucchero..... Tabacco..... Floreali, ornamentali.....	--- --- --- --- ---			(1) Applicazione in vivaio e semenzaio sulle colture autorizzate in campo.	Solo applicazione al terreno prima o al momento della semina o del trapianto. (1) Sostanza attiva non iscritta nell'allegato I del DL 17 marzo 1995, n. 194 (Decisione della Commissione 2007/615/CE del 20.09.2007)
BUPROFEZIN (insetticida)	Limone, mandarino, clementino, tangerino, arancio, melo, pero, pesco..... Albicocco, ciliegio, susino, amarena..... Actinidia..... Vite..... Olivo..... Pomodoro..... Peperone, melanzana, cetriolo, zucchino, melone, zucca, cocomero, fagiolo, pisello, fagiolino..... lattughe e simili, erbe fresche..... Fruento..... Riso..... Cotone..... Floreali, ornamentali, forestali.....	7 14 30 15 28 2 3 14 14 21 24 ---			Applicazione in vivaio sulle colture autorizzate in campo.	

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
CADUSAFOS (nematocida)	Impieghi ammessi fino al 18.12.2008 Peperone, melanzana, cetriolo, melone, pomodoro. Tabacco..... Ornamentali, floreali.....	7 7 ---				Applicazione in post-trapianto/post-semina Sostanza attiva non iscritta nell'allegato I del DL 17 marzo 1995, n. 194 (Decisione della Commissione 2007/428/CE del 18.06.2007)
CARBOFURAN (insetticida)	Impieghi ammessi fino al 13.12.2008 Aglio, cipolla..... Patata..... Barbabietola da zucchero..... Mais.....	--- --- --- ---				Solo applicazione al terreno Sostanza attiva non iscritta nell'allegato I del DL 17 marzo 1995, n. 194 (Decisione della Commissione 2007/416/CE del 13.06.2007)

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
CARBOSULFAN (insetticida)	Impieghi ammessi fino al 13.12.2008 Pomodoro..... Girasole..... Patata..... Mais..... Barbabetola da zucchero..... Tabacco..... Floreali, ornamentali.....	--- --- --- --- --- --- ---				Solo applicazione al terreno al momento della semina. Sostanza attiva non iscritta nell'allegato I del DL 17 marzo 1995, n. 194 (Decisione della Commissione 2007/415/CE del 13.06.2007)
CLOMAZONE (diserbante)	Carota, melone, cocomero..... Pomodoro, peperone, fagiolo (con baccello), fagiolo (senza baccello), pisello (senza baccello)..... Zucchino..... Soia..... Patata..... Riso, mais..... Tabacco..... Favino, pisello proteico.....	60 --- 40 --- 60 --- --- ---				Applicazione in pre- e post-emergenza delle colture
CLOQUINTOCET - MEXYL (antidoto agronomico da associare al Clodinafop - propargyl e pinoxaden)	Orzo, frumento.....	---				Applicazione in post-emergenza delle infestanti.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note		
CLOROTALONIL (fungicida)	Melo, pero, pesco.....	21				Applicazione alla coltura ed al terreno. (1) Trattamenti ammessi fino alla fioritura. (2) Trattamenti ammessi fino alla fioritura (esclusa)		
	Susino.....	35						
	Cipolla, scalogno, pomodoro, cetriolo, melone, cocomero, sedano.....	14						
	Fagiolo ⁽¹⁾ , pisello ⁽¹⁾ , fagiolino ⁽²⁾	---						
	Patata.....	14						
	Barbabietola da zucchero.....	14						
	Floreali, ornamentali.....	---						
CLORPIRIFOS (insetticida)	Agrumi.....	60			Applicazione al terreno destinato a cavoli ad infiorescenza, cavolo cappuccio, cavolo cinese, cavolo rapa	Applicazione alla coltura e al terreno. (1) Applicazione alla coltura per formulati liquidi. (2) Applicazione al terreno alla semina per i prodotti granulari.		
	Melo, pero, pesco.....	30						
	Vite.....	30						
	Olivo.....	90						
	Melanzana, fagiolo, pisello, asparago, carciofo.....	15						
	Carota, cipolla, pomodoro, peperone.....	21						
	Soia, girasole.....	120						
	Patata.....	30 ⁽¹⁾						
	Patata.....	60 ⁽²⁾						
	Mais.....	30						
	Barbabietola da zucchero.....	60						
	Tabacco.....	60						
	Floreali, ornamentali, pioppo.....	---						

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
1,3 DICLOROPROPENE (fumigante nematocida)					Impieghi ammessi fino al 20.03.2009 Terreno (anche in vivaio) in assenza di coltura. Reimpianto di agrumi, pesce, vite.	Divieto di impiego in serre ed in ambienti chiusi (a meno che non vengano adottate adeguate misure di sicurezza) Sostanza attiva non iscritta nell'allegato I del DL 17 marzo 1995, n. 194 (Decisione della Commissione 2007/619/CE del 20.09.2007)
DIFENOCONAZOLO (fungicida)	Melo, pero..... Pesco..... Vite..... Carota, pomodoro, cetriolo..... Cavolfiore..... Asparago..... Sedano..... Finocchio..... Patata..... Barbabietola da zucchero.....	14 7 21 7 14 --- 21 3 14 21				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
DIMETENAMID (diserbante)	Impieghi ammessi fino al 22.06.2008 Mais.....	---				Applicazione in pre-emergenza delle infestanti Sostanza attiva non iscritta nell'allegato I del DL 17 marzo 1995, n. 194 (Decisione della Commissione 2006/1009/CE del 22.12.2006)
DIMETOATO (insetticida - acaricida)	Agrumi..... Ciliegio..... Olivio..... Pomodoro, melanzana..... Bietola rossa, rutabaga, rapa..... Lattuga..... Funghi..... Asparago..... Cotone..... Frumento, segale, triticale..... Barbabietola da zucchero..... Tabacco..... Floreali, ornamentali, forestali, pioppo.....	100 20 28/35 21 30 14 20 20/--- ⁽¹⁾ 20 28 30 20 ---			Impiego su floreali e ornamentali da appartamento e da giardino domestico. Impianti non in produzione di pomacee	Applicazione alla coltura e al terreno. ⁽¹⁾ Dopo la raccolta dei turioni

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note	
DIURON (diserbante)	Impieghi ammessi fino al 13.12.2008						
	Agrumi, melo, pero, pesco, vite, ribes, olivo.....	60			Argini di risaie, sponde di fossi, scoline, canali e bacini, aree rurali e industriali, aree ed opere civit	Applicazione in pre- o post-emergenza delle infestanti	
	Carota, aglio, menta, fagiolo, pisello, asparago, carciofo, porro.....	60				Sostanza attiva non iscritta nell'allegato I del DL 17 marzo 1995, n. 194	
	Patata.....	60				(Decisione della Commissione 2007/417/CE del 13.06.2007)	
	Erba medica.....	60					
	Bulbose da fiore.....	---					
EXITIAZOX (acaricida)	Agrumi, melo, pero, albicocco, pesco, vite, actinidia.....	14					
	Fragola, mora, mora di rovo, lampone, mirtillo, ribes, uva spina.....	7					
	Pomodoro, peperone, melanzana, cetriolo, zucchini, melone, zucca, cocomero, fagiolino.....	7					
	Soia.....	34					
	Floreali.....	---					
FENHEXAMID (fungicida)	Vite.....	7	Actinidia.....	60			
	Pesco, susino, albicocco, ciliegio.....	3					
	Fragola.....	1					
	Pomodoro, peperone, melanzana, cetriolo, zucchini.....	1					
	Lattuga e simili.....	3					

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note	
FIPRONIL (insetticida)	Impieghi ammessi fino al 30.09.2008 (1)					(1) Solo applicazione al terreno al momento della semina o del trapianto con mezzi meccanici	
	Pomodoro, melanzana.....	---			(2) Concia delle sementi di mais e girasole	(2) Direttiva 2007/52/CE del 16.08.2007 in vigore dal 1.10.2007	
	Girasole.....	---					
	Patate.....	---					
	Mais.....	---					
	Sorgo.....	---					
	Barbabietola da zucchero.....	---					
	Tabacco.....	---					
	FLUDIOXONIL (fungicida)	Albicocco, susino.....	14			Concia delle sementi di frumento, orzo, riso, mais e bulbi di gladiolo.	(3) Applicazione anche in serra
		Pero, cileggio, pesco, vite (da tavola), fragola.....	7				
Vite (da vino).....		21					
Cipolla, pomodoro, peperone, melanzana, cetriolo, zuchino, finocchio.....		7					
Lattuga ⁽¹⁾ e simili.....		14					
Floreali.....		---					
FOLPET (fungicida)		Vite (uve da vino).....	28/40				
	Fragola.....	10					
	Pomodoro.....	7					
	Melone.....	21					
	Pioppo, floreali, ornamentali.....	---					

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
FOSALONE (insetticida-acaricida)	Impieghi ammessi fino al 22.06.2008					Sostanza attiva non iscritta nell'allegato I del DL 17 marzo 1995, n. 194 (Decisione della Commissione 2006/1010/CE del 22.12.2006)
	Agrumi, mandorlo, pomacee, drupacee, vite, fragola.....	21				
	Carota, ravanello, rapa, aglio, cavoli, solanacee, cucurbitacee, lattuga, indivia, radicchio, spinacio, fagiolo, pisello, cece, fava, asparago, cardo, sedano, finocchio, carciofo, porro, lenticchia.....	21				
	Girasole.....	21				
	Patata.....	21				
	Cereali.....	21				
	Barbabietola da zucchero.....	21				
	Erba medica, lupinella, sulla, favino.....	21				
	Floreali, ornamentali, forestali.....	---				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitofarica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
FOSETIL ALLUMINIO (fungicida)	Pompelmo, limone, mandarino, arancio..... Melo, pero, cotogno, pesco, vite, actinidia..... Fragola..... Pomodoro..... Peperone, melanzana, zucchino, indivia, lattuga e simili, radicchio, cavolfiore, cavolo broccolo..... Cetriolo, melone, cocomero, spinacio, carciofo..... Patata..... Tabacco..... Ornamentali.....	15/80 40 30 20 20 15 20 30 ---			Vivai di fruttiferi. Tappeti erbosi di graminacee. Impiego su floreali e ornamentali da appartamento e da giardino domestico Applicazione in semenzajo sulle colture di pomodoro, melanzana, peperone, melone, anguria, cetriolo, zucchino, lattuga, indivia, radicchio, cavolfiore, cavolo broccolo, tabacco. Applicazione al terreno con impianti a goccia o con distribuzione localizzata su pomodoro, melanzana, peperone, melone, anguria, cetriolo, zucchino.	

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitofarmacologica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
HALOXYFOP-R METILESTERE (diserbante)	Impieghi ammessi fino al 19.12.2008 Carota, carciofo..... Melone, spinacio, asparago..... Lattuga, pisello, fagiolino..... Finocchio..... Colza, soia e girasole..... Barbabietola da zucchero..... Ornamentali.....	60 30 40 70 90 90 ---				Applicazione in post-emergenza delle infestanti. Sostanza attiva non iscritta nell'allegato I del DL 17 marzo 1995, n. 194 (Decisione della Commissione 2007/437/CE del 19.06.2007)
	IMIDACLOPRID (insetticida)	Limone, mandarino, clementino, arancio, mandarino, vite (1)..... Melo..... Pera..... Albicocco..... Ciliegio, pesco, susino..... Fragola..... Olivio..... Pomodoro, peperone, melanzana, cucurbitacee a buccia non commestibile..... Cucurbitacee a buccia commestibile (*)(**)..... lattughe e simili, erbe fresche, fagioli con baccello, cardi, carciofi, fagioli, piselli..... Cavoli..... Patata..... Barbabietola da zucchero..... Erba medica..... Tabacco..... Floreali, ornamentali.....	14 28 50 35 21 30 28 7 3 (*) 7 (**) 3 14 14 30 14 14 ---			(1) Vivai di vite Concia delle sementi di girasole, patata, mais, barbabietola da zucchero. Iniezione al tronco di latifoglie. Impiego su floreali e ornamentali da appartamento e da giardino domestico.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
INDOXACARB (insetticida)	Melo, pero, albicocco, pesco, nettarino.....	7				
	Vite..... Pomodoro, melanzana, peperone, cetriolo, cetriolino, zucchino, melone, cocomero, zucca, cavolo broccolo, cavolo cappuccio, cavolfiore, cavolo cinese, lattuga, scarola, indivia.....	10				
ISOXADIFEN ETILE (antidoto agronomico da associare al Fenoxaprop-p-etile)	Spinacio, carciofo.....	3				
	Mais dolce.....	10				
	Mais.....	7				
	Mais.....	14				
	Riso.....	---				
	Mais.....	---				Diserbo in post-emergenza della coltura e delle infestanti in condizioni di risaia non sommersa.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
LAMBDA CIALOTRINA (insetticida)	Arancio, mandorlo, nocciolo, melo, pero, albicocco, ciliegio, pesco, susino, fragola, lampone, ribes nero, uva spina, actinidia.....	7	Cereali in granella.....	-- (1)	Insetticida di contatto in pannelli attrattivi della mosca dell'olivo	Divieto di impiego in serra.
	Vite.....	21				
	Carota, ravanella, aglio, cipolla, pomodoro, peperone, melanzana, zucchini, fagiolo, finocchio, porro, lenticchia.....	3				
	Cetriolo, cavoli a infiorescenza, cavoli cappucci, cavoli di Bruxelles, cicoria, fagiolo, pisello, fava, 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.....	---				

(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
LUFENURON (insetticida)	Limone, mandarino, arancio, noce, melo, pero, vite.	28				
	Pesce, nettarino.....	14				
	Fragola.....	7				
	Pomodoro, peperone, melanzana.....	7				
	Cavolo a testa, carciofo.....	14				
	Patata.....	21				
	Floreali, ornamentali e forestali.....	---				
	Arancio, limone, mandarino.....	30				(1) In serra
	Melo, vite.....	28				(2) Per erbe fresche, scarola, indivia, lattughe e simili (esclusa la lattuga) sono ammessi solo trattamenti in campo.
	Actinidia.....	180				(3) Trattamenti ammessi fino alla fioritura
METALAXYL-M (fungicida)	Fragola.....	40			Tappeti erbosi. Concia delle sementi di pomodoro, peperone, spinacio, melanzana, zuchino, melone, pisello, soia, girasole, mais, sorgo, tabacco, ornamentali e forestali.	
	Cipolla, scalogno, melone, cavolfiore, cavolo broccolo, carciofo, spinacio, basilico ⁽¹⁾	20			Concia dei bulbi di ornamentali	(4) Trattamenti ammessi fino alla pre-fioritura
	Pomodoro.....	10				
	Peperone, melanzana, lattughe e simili ⁽²⁾ , erbe fresche ⁽²⁾ (escluso il basilico).....	15				
	Cetriolo.....	14				
	Cocomero.....	5				
	Pisello ⁽³⁾ , fagiolino ⁽⁴⁾	---				
	Soia.....	150				
	Patata.....	20				
	Tabacco.....	7/28				
Floreali, ornamentali.....	---					

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
METOMIL (insetticida)	Impieghi ammessi fino al 19.03.2009 Agrumi, mandorlo, melo, pero, drupacee, vite da vino, olivo..... Vite da tavola..... Solanacee (esclusi pomodori e melanzane), cucurbitacee, cavoli (esclusi cavolfiore, cavolo cappuccio), fagiolo, pisello..... Pomodori, melanzane..... Lattuga ⁽¹⁾ Barbabietola da zucchero..... Tabacco..... Floreali, ornamentali, pioppo.....	10 30 10 7/10 14 10 10 ---				⁽¹⁾ Impiego solo in campo. Sostanza attiva non iscritta nell'allegato I del DL 17 marzo 1995, n. 194 (Decisione della Commissione 2007/628/CE del 19.09.2007)
OLIO MINERALE (insetticida)	Agrumi, mandorlo, noce, nocciolo, pomacee, drupacee, vite, ribes, fico, olivo, actinidia, cachi..... Pomodoro, peperone, cucurbitacee, fagiolo, sedano, finocchio, carciofo..... Patata..... Mais..... Barbabietola da zucchero..... Floreali, ornamentali, forestali.....	20 20 20 20 20 ---			Impiego su floreali e ornamentali da appartamento e da giardino domestico. Coadiuvante nei trattamenti di post-emergenza delle infestanti su cereali autunno-vernini, peperone, pomodoro, patata, fagiolo, carciofo, sedano, finocchio, cucurbitacee, barbabietola da zucchero, mais e soia	

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
OXIDEMETON-METILE (insetticida)	Impieghi ammessi fino al 21.11.2008					Sostanza attiva non iscritta nell'allegato I del DL 17 marzo 1995, n. 194 (Decisione della Commissione 2007/392/CE del 21.05.2007)
	Melo, pero.....	30				
	Patata.....	28				
	Fruento.....	30				
	Barbabietola da zucchero..... Tabacco.....	30 30				
OXIFLUORFEN (diserbante)	Pompelmo, limone, arancio, mandorlo, nocciolo, pomacee, drupacee, vite.....	7/---			Vivai di piante forestali e ornamentali, taleai e piantonai di pioppo ed eucalipto.	Applicazione in presenza delle infestanti.
	Olivio.....	---			-----	(1) Solo
	Aglio, cipolla, carciofo.....	---			-----	applicazione al terreno prima del trapianto
	Cavoli.....	---			-----	
	Girasole.....	---			-----	
	Tabacco.....	30			-----	
PENCONAZOLO (fungicida)	Melo, pero, pesco, vite, fragola.....	14			Impiego su floreali e ornamentali da appartamento e da giardino domestico	(1) Applicazione anche in serra
	Pomodoro ⁽¹⁾ , peperone ⁽¹⁾ , cetriolo, zucchini, melone, zucca, cocomero, pisello, carciofo.....	14				
	Tabacco.....	14				
	Floreali, ornamentali.....	---				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note	
PROCIMIDONE (fungicida)	Impieghi ammessi fino al 31.12.2007 (1)		(1) Actinidia.....	60	(1) Concia dei bulbi di fiori. (1) Concia delle sementi di aglio, cipolla e girasole.	Applicazione alla coltura ed al terreno (1) (2) D.M. 17.10.2007 (G.U. n. 8 del 10.01.2008) (3) destinate alla trasformazione (4) In serra (sistemi idroponici chiusi)	
	Mandorlo, nocciolo.....	--					
	Pero, pesco, albicocco, fragola, actinidia.....	14					
	Vite.....	21					
	Aglio, cipolla.....	--					
	Pomodoro, peperone, melanzana, lattuga, indivia, fagiolino.....	14					
	Girasole.....	21					
	Colza.....	45					
	Tabacco.....	--					
	Floreali.....	--					
	Impieghi ammessi fino al 30.06.2009 (2)						
	Prugne ⁽³⁾	21					
	Cetrioli ⁽⁴⁾	14					
	PROPAMOCARB (fungicida)	Agrumi, melo, pero, fragola.....	20			Concia delle sementi e dei bulbi. Applicazione in vivaio e semenzaio sulle colture autorizzate in campo. Prati ornamentali; campi da golf.	Applicazione alla coltura e al terreno.
Bietola rossa, carota, rapa, aglio, cipolla, solanacee, cucurbitacee, cavoli, lattuga e simili, spinacio, bietola da foglia e da costa, prezzemolo, basilico, sedano, porro.....		20					
Tabacco.....		20					
Floreali, ornamentali, forestali.....		--					

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
PROPAQUIZAFOP (diserbante)	Lattuga e simili.....	15				Applicazione in post-emergenza delle infestanti.
	Carota, aglio, cipolla, pomodoro, melone, cavolo cappuccio, cavolo broccolo, spinacio, fagiolo, pisello, carciofo, asparago.....	30				
	Girasole, colza, cotone, soia.....	60				
	Patata.....	30				
	Barbabietola da zucchero.....	60				
	Favino.....	30				
	Tabacco.....	30				
	Melo, pero.....	7				
	Albicocco, ciliegio, pesco, susino, fragola.....	3				
	Vite.....	35				
PYRACLOSTROBIN (fungicida)	Pomodoro, peperone.....	3				
	Lattughe e simili.....	14				
	Melo, pesco, albicocco.....	14				
	Fragola.....	3				
	Vite.....	28				
QUINOXIFEN (fungicida)	Melone, zucca, cocomero.....	7				
	Carciofo.....	3				
	Fragola.....	30			Vivai di fruttiferi non in produzione e di specie ornamentali.	
	Cipolla, pomodoro, cavolo cappuccio.....	60				
	Carota, aglio, zucchino, melone, cavolfiore, pisello, carciofo.....	30				
Lattughe e simili.....	15					
Spinacio, fagiolino.....	20					
QUIZALOFOP-P-ETILE (diserbante)	Girasole, soia, colza.....	60				
	Barbabietola da zucchero.....	60				
	Erba medica.....	20				
	Tabacco.....	30				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
S-METOLACHLOR (diserbante)	Pomodoro ⁽¹⁾ , fagiolo.....	---				(1) Applicazione in pre-trapianto
	Girasole, soia.....	---				
	Mais, sorgo.....	---				
	Barbabietola da zucchero.....	---				
SPINOSAD (insetticida)	Agrumi (escluso i pomeli).....	3			Vivai di ornamentali, frutticole e vite, forestali, nuovi impianti di specie fruttifere e vite non ancora in produzione, specie arboree ornamentali, tappeti erbosi.	(1) Applicazione anche in serra
	Frutta a guscio, melo, pero, melo cotogno, melo selvatico, nespolo, nespolo del Giappone, nashi, drupacee.....	7				
	Vite.....	15				
	Fragola, mora, lampone, mirtillo, azzeruolo, ribes, uva spina, sambuco, rosa canina, sorbo, fragola di bosco, gelso da frutto.....	3				
	Banano, palma da dattero, fico, mango, passiflora, ananasso, melograno, cachi, corbezzolo, cachi di Virginia, carambola, cherimoya, feijoa, annona, carrubo, giuggiolo, fico d'India, corniola, tamarindo, tamarillo, olivo.....	7				
	Pomodoro ⁽¹⁾ melanzana ⁽¹⁾ , peperone ⁽¹⁾ , cetrioli, zucchine, melone, cocomero, zucca, cavoli a testa, cavoli a foglia, lattughe e simili, spinacio, bietola da foglia e da costa, erbe fresche.....	3				
	Agli, cipolle, scalogni, asparagi, cardi, sedani, finocchi, carciofi, porri, rabarbaro.....	7				
	Capperi.....	7				
	Rosa ⁽¹⁾ , crisantemo ⁽¹⁾ , garofano ⁽¹⁾ , gerbera ⁽¹⁾ , ornamentali.....	---				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note	
TEBUCONAZOLO (fungicida)	Fruita a guscio.....	---			Concia delle sementi di frumento, orzo, segale ed avena.	(1) Trattamento durante la stagione vegetativa, esclusivamente dopo la raccolta dei turioni	
	Melo.....	30			Tappeti erbosi	(2) Trattamento fino alla fine della fioritura	
	Pero.....	15					
	Albicocco, ciliegio, pesco, nettarino, susino.....	7					
	Vite.....	14					
	Aglio.....	21					
	Pomodoro, peperone, cetriolo, zucchino.....	3					
	Melone, cocomero, carciofo, zucca.....	7					
	Asparago.....	---					
	Frumento, orzo, segale, avena.....	---					
	Rosa.....	---					
	TIAMETOXAM (insetticida)	Arancio ⁽¹⁾ , mandarino ⁽¹⁾ , limone ⁽¹⁾ , clementino ⁽¹⁾	28			Concia delle sementi di patata, mais, barbabietola da zucchero, cotone.	(1) Solo trattamento in campo
		Vite.....	21			Vivai di arboree ed arbustive	(2) Impiego anche in serra
		Melo ⁽¹⁾ , pero ⁽¹⁾ , pesco ⁽¹⁾ , pesco da nettarine, pesco da percoche.....	14				
Pomodoro, peperone, melanzana, cetriolo, zucchino melone, cocomero.....		3					
Lattuga e simili.....		7 ⁽²⁾					
Patata ⁽¹⁾		7					
Tabacco ⁽¹⁾		14					
Ornamentali, floreali.....		---					

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Culture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
TIODICARB (insetticida)	Impieghi ammessi fino al 25.11.2008 Melo..... Pera..... Pesce..... Vite da vino..... Peperone, zucchini, cavolfiore, cavolo cappuccio, finocchio, carciofo..... Frumento, orzo..... Garofano.....	70 ⁽¹⁾ 60 19 70 ⁽¹⁾ 15 ⁽¹⁾ 130 ⁽¹⁾ ---				Divieto di impiego in serra. ⁽¹⁾ Solo applicazione al terreno sottoforma di esca. Sostanza attiva non iscritta nell'allegato I del DL 17 marzo 1995, n. 194 (Decisione della Commissione 2007/366/CE del 25.05.2007)
TRICLORFON (insetticida)	Impieghi ammessi fino al 21.11.2008 (1) Agrumi, melo, pera, ciliegio, pesco, susino, vite, fragola, olivo..... Carota, aglio, cipolla, pomodoro, peperone, cetriolo, zucca, cavoli, lattughe e simili, fagiolo, pisello, fagiolino, fava, asparago, sedano, carciofo..... Soia..... Patata..... Mais, riso..... Barbabietola da zucchero..... Tabacco..... Floreali, ornamentali, forestali, pioppo.....	10 10 10 10 10 10 ---			(1) Impiego su floreali e ornamentali da appartamento e da giardino domestico.	Applicazione alla coltura e al terreno. Sostanza attiva non iscritta nell'allegato I del DL 17 marzo 1995, n. 194 (Decisione della Commissione 2007/356/CE del 21.05.2007)

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
TRIFLURALIN (diserbante)	<p>Impieghi ammessi fino al 20.03.2009 (1)</p> <p>Agrumi, mandorlo, melo, pero, drupacee, vite, fragola..... Carota, ortaggi a bulbo, solanacee, cetriolo, melone, cocomero, cavoli, lattuga, scarola, indivia, radicchio, prezzemolo, menta, fagiolo, pisello, fagiolino, asparago, sedano, finocchio, carciofo, porro..... Arachide, ravizzone, colza, soia, cotone, girasole... Patata..... Frumento, orzo, segale..... Gladiolo, ornamentali.....</p>	30 30 30 30 30 ---			(1) Campi da golf, Vivai di forestali, ornamentali e fruttiferi non ancora in produzione, prati ornamentali e sportivi, aree incolte.	<p>Applicazione in pre o post-emergenza delle infestanti.</p> <p>(1) Sostanza attiva non iscritta nell'allegato I del DL 17 marzo 1995, n. 194 (Decisione della Commissione 2007/629/CE del 20.09.2007)</p>
VINCLOZOLIN (fungicida)	<p>Impieghi ammessi fino al 01.01.2007 (1)</p> <p>Vite..... Actinidia..... Cipolla, aglio..... Fagiolo, fagiolino.....</p>	21 10 21 10	Actinidia.....	60		<p>Divieto di impiego in serra e sotto tunnel</p> <p>Sostanza attiva non iscritta nell'allegato I del DL 17 marzo 1995, n. 194 (Regolamento 1335/2005/CE della Commissione 2006/1010/CE del 12.08.2005)</p>

ALLEGATO 3

IMPIEGHI AUTORIZZATI IN ITALIA E INTERVALLI DI SICUREZZA CHE DEVONO INTERCORRERE TRA L'ULTIMO TRATTAMENTO⁽¹⁾ E LA RACCOLTA E, PER LE DERRATE ALIMENTARI IMMAGAZZINATE, TRA L'ULTIMO TRATTAMENTO E L'IMMISSIONE IN CIRCOLAZIONE.

⁽¹⁾ Salvo diversa indicazione i trattamenti si intendono effettuati alla coltura

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
BOSCALID (fungicida)	Mele, pere.....	7				⁽¹⁾ Applicazione in post-raccolta.
	Albicocche, ciliegie, pesche, , prugne, fragole.....	3				
	Vite.....	28				
	Actinidie (o Kiwi)	60				
	Pomodori, peperoni, cetrioli, zucchine, meloni, zucche, cocomeri.....	3				
	Lattughe e simili.....	14				
CIPRODINIL (fungicida)	Melo.....	21				⁽¹⁾ Applicazione anche in setra.
	Albicocco, pesco, pero, susino, ciliegio, vite (da tavola).....	7				
	Vite (da vino).....	21				
	Fragola ⁽¹⁾	7				
	Cipolla ⁽¹⁾ , pomodoro ⁽¹⁾ , peperone ⁽¹⁾ , melanzana ⁽¹⁾ , cetriolo ⁽¹⁾ , zucchini ⁽¹⁾ , finocchio.....	7				
	Lattuga ⁽¹⁾ e simili.....	14				
	Floreali.....	---				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
CLOTIANIDIN (insetticida)	Melo, pero.....	14			Concia delle sementi di barbabietola da zucchero (fitone), concia delle sementi di mais (granella).	
FLONICAMID (insetticida - aficida)	Melo, pero..... Pesco..... Susino..... Pomodoro ⁽¹⁾ , cetriolo ⁽¹⁾ , cetriolino ⁽¹⁾ , zuchino ⁽¹⁾ , melone ⁽¹⁾ , cocomero ⁽¹⁾ , zucca ⁽¹⁾	21 14 35 3				⁽¹⁾ Applicazione anche in serra.
FLUOPICOLIDE (fungicida)	Vite.....	28				
HALOSULFURON METILE (erbicida)	Riso.....	--				Applicazione in post-emergenza della coltura
MEPTILDINOCAP (fungicida)	Vite.....	21				
METAFLUMIZONE	Pomodori ⁽¹⁾ , melanzane ⁽¹⁾ , peperoni ⁽²⁾ , cavoli cappucci ⁽³⁾ , cavoletti di Bruxelles ⁽³⁾ , lattughe e simili ⁽³⁾ (escluso la scarola)..... Patate ⁽³⁾	3 14				(1) Anche applicazione in serra (2) Solo applicazione in serra (3) Solo applicazione in pieno campo

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo in gg.	Altri impieghi	Note
ORTOSULFAMURON (diserbante)	Riso.....	---				Applicazione in post-emergenza precoce delle infestanti.
PETOXAMIDE (diserbante)	Soia..... Mais.....	---				Impiego in pre-emergenza o post-emergenza precoce
PROQUINAZID (fungicida)	Vite.....	28				
SPIRODICLOFEN (acaricida - insetticida)	Pompelmi, limoni, mandarini, arance, bergamotti, cedri, chinotto, arance amare, mele, pere, pesche, albicocche, viti.....	14				Applicazione in post-floritura
TRICHODERMA ASPERELLUM (fungicida)	Ortaggi..... Piante officinali, floreali, ornamentali.....	---			Prati, campi sportivi	
VALIFENAL (fungicida)	Vite da vino.....	42				

08 A07900