

## Allegato 3

Per le sostanze attive per le quali, a seguito del riesame degli impieghi dei prodotti fitosanitari, non si è resa necessaria una variazione degli impieghi nazionali, si intendono validi gli intervalli di sicurezza indicati nel decreto del Ministro della Sanità 19 maggio 2000 e successive modifiche.

Gli intervalli di sicurezza tra il trattamento e la raccolta indicati per ogni sostanza attiva e riportati nell'allegato 3, sono i più bassi tra quelli riportati nelle etichette dei prodotti fitosanitari autorizzati. In ogni caso l'intervallo di sicurezza valido per ogni prodotto fitosanitario è quello riportato in ciascuna etichetta autorizzata.

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo minimo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo minimo in gg.	Altri impieghi	Note
<b>ACIBENZOLAR-S-METHYL</b> (attivatore della resistenza delle piante)	Pero.....	14				
	Melo.....	14				
	Nocciolo.....	28				
	Pomodoro.....	3				
	Tabacco.....	7				
<b>BIFENTRIN</b> (insetticida - acaricida)	Limone.....	31			Vivai Impiego su floreali e ornamentali da appartamento e da giardino domestico	
	Arancio, mandarino, melo, pero, pesco, susino, vite da vino.....	21				
	Fragola.....	14				
	Albicocco, ciliegio, amarena, mirabolano, vite da tavola.....	7				
	Cavolo broccolo, cavolfiore, cavoli a testa, lattuga, crescione, scarola, indivia, c.coria, rucola, dolcetta, melone, cocomero, zucca, mais dolce.....	7				
	Peperone.....	14				
	Pomodoro, melanzana, cetriolo, zucchini, pisello.....	7				
	Fagiolino, porro, radicchio.....	3				
	Colza.....	240				
	Cotone.....	--				
	Fumento, mais.....	42				
	Barbabetola da zucchero.....	7				
	Tabacco.....	30				
	Floreali, ornamentali, forestali.....	--				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo minimo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo minimo in gg.	Altri impieghi	Note
<b>BROMOPROPILATO</b> (acaricida)	Melo, pero, vite (1).....	90				(1) Usi essenziali
<b>CIROMAZINA</b> (insetticida)	Carota.....	21				Applicazione alla coltura e al terreno. (1) Solo applicazione in campo
	Pomodoro, melanzana, cetriolo, zuccchino, melone, cocomero, lattuga <sup>(1)</sup> , sedano, carciofo.....	14				
	Funghi.....	14				
	Patata.....	35				
	Tabacco.....	14				
	Floreali.....	-				
<b>FENAMIDONE</b> (fungicida)	Vite.....	30				
	Pomodoro.....	7				
	Melone.....	15				
	Lattuga.....	15				
	Patata.....	7				
Tabacco.....	30					
<b>FOSETIL ALLUMINIO</b> (fungicida)	Pompelmo, limone, mandarino, arancio.....	15			Vivai di fruttiferi. Tappeti erbosi di graminacee.	
	Melo, pero, cotogno, pesco, vite, actinidia,.....	40				
	Fragola.....	30				
	Pomodoro.....	20				
	Cetriolo, melone, cocomero, lattuga, spinacio, carciofo.....	15				
	Patata.....	20				
	Tabacco.....	30				
	Ornamentali.....	--				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo minimo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo minimo in gg.	Altri impieghi	Note
<b>GLUFOSINATE AMMONIO</b> (diserbante)	Agrumi, mandorlo, noce, nocciolo, melo, pero, drupacee, vite, fragola, rovo, lampone, ribes, uva spina, actinidia, olivo ..... Carota, ravanello, cipolla, cavolo rapa, lattughe e simil., fagiolino, asparago..... Soia ..... Patata .....  Frumento, orzo, mais ..... Barbabietola da zucchero ..... Pioppo .....	-- -- -- 7 (1) -- -- --			Preparazione dei letti di semina o di trapianto di: fragola, cavolo rapa, asparago, lattughe e simili, fagiolino, carota, ravanello, cipolla, patata, barbabietola da zucchero, soia, pioppo, cereali, floreali e tappeti erbosi. Diserbo di piazzole di raccolta di olivo e nocciolo e stoppie di cereali. Vivai di piante arboree. Sedi ferroviarie, argini di canali, fossi e scoline, aree archeologiche, civili e industriali. Disseccante di polloni e germogli radicali di piante arboree e arbustive.	(1) Applicazione per il disseccamento della parte aerea della pianta

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitofarica	Colture	Intervallo minimo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo minimo in gg.	Altri impieghi	Note
<b>IMAZAMOX</b> (diserbante)	Fagiolo, pisello, fagiolino.....	35				Applicazione in post-emergenza delle infestanti
	Mais.....	90				
	Soia.....	100				
	Erba medica.....	40				
<b>IPROVALICARB</b> (fungicida)	Vite.....	20				<sup>(1)</sup> in serra <sup>(2)</sup> in campo
	Pomodoro.....	7 <sup>(1)</sup> 20 <sup>(2)</sup>				
	Patata.....	7				
	Cipolla.....	7				
	Latughe e simili.....	7				
	Cocomero, melone.....	7				
<b>METALAXYL-M</b> (fungicida)	Arancio, limone, mandarino.....	30			Tappeti erbosi. Concia delle sementi di pomodoro, peperone, spinacio, melanzana, zucchini, melone, pisello, soia, girasole, mais, sorgo, tabacco, ornamentali e forestali. Concia dei bulbi di ornamentali	(1) trattamenti ammessi fino alla fioritura (2) trattamenti ammessi fino alla pre-fioritura
	Melo, vite.....	28				
	Actinidia.....	180				
	Fragola.....	40				
	Cipolla, melone, cavolfiore, cavolo broccolo, carciofo, spinacio.....	20				
	Pomodoro.....	10				
	Peperone, melanzana, lattuga.....	15				
	Cetriolo.....	14				
	Cocomero.....	5				
	Pisello <sup>(1)</sup> , fagiolino <sup>(2)</sup> .....	-				
	Soia.....	150				
	Patata.....	20				
	Tabacco.....	7				
	Floreali, ornamentali.....	-				

Denominazione sostanza attiva e principale azione fitoiatrica	Colture	Intervallo minimo in gg.	Derrate alimentari immagazzinate	Intervallo minimo in gg.	Altri impieghi	Note		
<b>SPINOSAD</b> (insetticida)	Melo, pero, melo cotogno, melo selvatico, nespolo, nespolo del giappone, nashi.....	7			Vivai, nuovi impianti di specie fruttifere e vite non ancora in produzione, specie arboree ornamentali			
	Vite.....	15						
	Fragola, mora, lampono, mirtillo, azzeruolo, ribes, uva spina, sambuco, rosa canina, sciro, fragola di bosco, gelso da frutto.....	3						
	Pomodoro, melanzana.....	3						
	Peperone.....	3						
	Cetriolo, melone, cocomero, zucca.....	3						
	Zucchini.....	3						
	Rosa, crisantemo, garofano, gerbera, ornamentali.....	—						
<b>TIABENDAZOLO</b> (fungicida)	Melo, pero.....	15	Mele, pere, agrumi, patate <sup>(1)</sup>	30	Concia delle sementi di cipolla, aglio, patata, frumento, riso. Conservazione delle patate da seme. Semenzai di colture di tabacco. Cicatizzante per drupacee, pomacee, castagno, noce, forestali, pino. Iniezioni al tronco per platano	Applicazione alla coltura (melo, pero) e al terreno (garofano).		
	Funghi.....	5						
	Garofano.....	—						

<sup>(1)</sup> L'impiego in post-raccolta deve essere effettuato in stabilimenti e depositi idoneamente attrezzati e preventivamente autorizzati dalla Autorità Sanitaria ai sensi dell'art. 2 della legge 283/1961