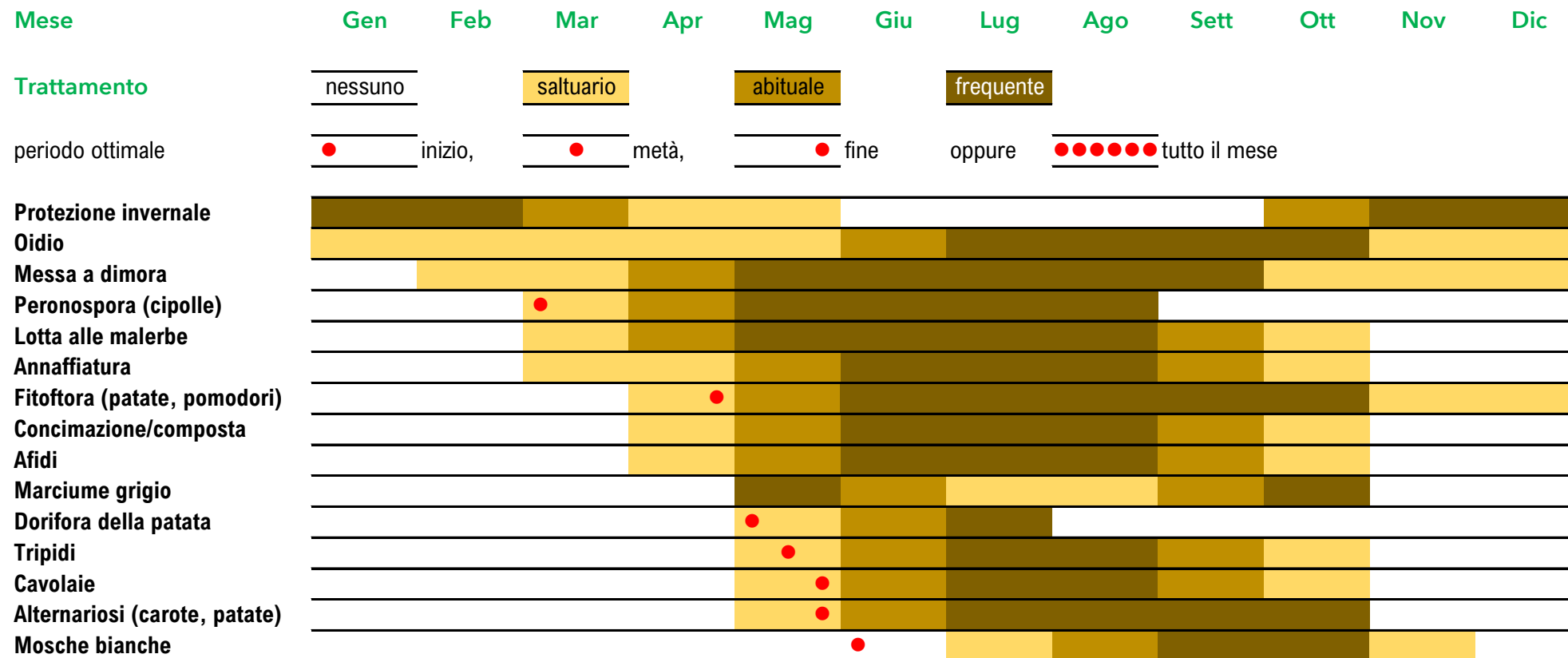


Piano di trattamento - Calendario

Ortaggi e patate



Tipo	Causa del danno / Scopo	Prodotto (organic/convenzionale)	Attesa (g)	Metodo	Note
Concimazione					
Vari	Carenza generale di nutrienti	Carbo-Active 50 ml/10 l NOVITÀ		Annaffiare	Il carbone nel terreno trattiene i nutrienti, ne previene il dilavamento e contribuisce alla compensazione del CO ₂ .
		Maag Universale 20 ml/10 l		Annaffiare	Dal germogliamento a inizio formazione dei germogli fiorali
		Maag Fiori 20 ml/10 l		Annaffiare	Dalla formazione dei fiori e dei frutti
		Organic Complete 40 ml/10 l NOVITÀ		Annaffiare	Inodore, 100 % naturale, impiego universale
	Condizioni di stress da carenza di nutritivi, messa a dimora, potatura, crescita stentata	Maag Vital 20 ml/10 l		Irrorare	Rinvigorisce le piante, favorisce l'assorbimento di nutritivi attraverso le foglie, anche in miscela con concimi liquidi Maag, la sera dopo il tramonto
	Carenza di ferro, con crescita rapida	Sequestrene Rapid 20 g/m ² Sequestrene Rapid 20 g/10 l		Spargere Annaffiare	In corrispondenza delle radici, annaffiare Sciogliere in acqua, può formare macchie rosse/rosa
Terricci, substrati	Seramis Pflanz-Granulat für Beet, Balkon und Kübelpflanzen		Aggiungere	Culture in vaso e contenitore, per aumentare la capacità di ritenzione idrica del substrato	
Parassiti					
Singole piante in vaso/contenitore					
	Afidi, acari, mosche bianche	SanoPlant Spray contro gli insetti nocivi	3/7	Spruzzare	(Periodo di attesa serra/pieno campo), ripetere
	Afidi, altiche, vermi grigi, dorifore (solo patate), tignola delle crucifere, cecidomia del cavolo, mosche minatrici, mosca delle carote, bruchi, criocera dell'asparago, criocera dai dodici punti, tripidi, mosche bianche	Kendo Spray 0,5 l/10 m ²	14	Spruzzare	
	Tignola del porro	Kendo Spray 0,5 l/10 m ²	14	Spruzzare	
Aiuole					

Piano di trattamento - Prodotti

Ortaggi e patate

Tipo	Causa del danno / Scopo	Prodotto (organic/convenzionale)	Attesa (g)	Metodo	Note	
Insetticidi	Afidi	SanoPlant Bio Concentrato 25 ml/10 l Belrose Natura 25 ml/l	3 3	Irrorare Irrorare	Trattare dopo il tramonto	
	Sitona del pisello	Kendo Gold 200 ml/10 l	14	Irrorare		
	Vermi grigi, nottue terricole	Perfetto HG 60–80 ml/10 l	7/3	Irrorare		
	Nottue terricole, tignola delle crucifere, cavolaie	Insegar M 5 ml/10 l	14	Irrorare	Solo per combattere giovani larve di nottua	
	Altiche (pulci di terra)	Perfetto HG 60–80 ml/10 l Kendo Gold 200 ml/10 l	7 21	Irrorare Irrorare	Ripetere dopo 10 giorni	
	Dorifore (patate)	Maag Neem 25 ml/10 l Perfetto HG 10 ml/10 l Kendo Gold 200 ml/10 l	21 21 21	Irrorare Irrorare Irrorare		
	Nottua dei cavoli, cavolaie	Maag Dipel 5 g/8,3 l	3/7	Irrorare	Non utilizzare sotto i 12 °C	
	Cavolaie	Perfetto HG 60–80 ml/10 l per 100 m ² SanoPlant Bio Conc. 50 ml/10 l per 100 m ²	3/7 7	Irrorare Irrorare		
	Mosca dei cavoli (varietà di cavolo)	Perfetto HG 40–72 ml/10 l	–	Annaffiare	Annaffiare le piante giovani, ~60 ml di miscela/10 piantine	
	Tignola del porro	Kendo Gold 200 ml/10 l	14	Irrorare		
	Limacce	Limax Ferro 5 g/m ² Limax M 5 g/10 m ²	– –	Spargere Spargere	Spargere sul terreno Spargere sul terreno	
	Acari	SanoPlant Bio Concentrato 50 ml/10 l Maag Neem 30–50 ml/10 l Belrose Natura 25 ml/l Spomil K 20 ml/10 l	7 3 3 3/7	Irrorare Irrorare Irrorare Irrorare	Rispettare il periodo di attesa specifico per la coltura	
	Tignola del pomodoro (melanzane, pomodori)	Perfetto HG 60 ml/10 l per 100 m ²	3	Irrorare		
	Tripidi	Perfetto HG 60 ml/10 l per 100 m ² Kendo Gold 200 ml/10 l	7 14	Irrorare Irrorare		
	Mosche bianche	Belrose Natura 25 ml/l	3	Irrorare		
	Malattie fungine					
	Singole piante in vaso/contenitore					
		Alternariosi delle carote	Aerofleur Spray cont. gli malattie fungine	14	Spruzzare	
	Maculature fogliari (cavolo cinese, cavolo cap)	Aerofleur Spray cont. gli malattie fungine	14	Spruzzare		

Westland Schweiz GmbH

Rudolf-Maag-Strasse 5, 8157 Dielsdorf, Svizzera

Helpline 0900 800 009 (50 ct./min), www.maag-garden.ch

Piano di trattamento - Prodotti

Ortaggi e patate

Tipo Causa del danno / Scopo	Prodotto (organic/convenzionale)	Attesa (g)	Metodo	Note
Oidio	SanoPlant Spray contro malattie fungine	3	Spruzzare	2-3 trattamenti a intervalli di 8 giorni
Aiuole				
Nervazione nera (<i>Xanthomonas campestris</i>), diverse specie di cavolo)	Belrose Cupro 50 ml/10 l		Irrorare	Solo per la coltivazione di piantine giovani, preventivo per ridurre la diffusione
Alternariosi (erba cipollina)	Hortosan 10 ml/10 l	14	Irrorare	
Alternariosi delle solanacee (melanzane, pomodori)	Belrose Cupro 130-180 ml/10 l	3	Irrorare	
	Cupromaag Liquid 75-120 ml/10 l	3	Irrorare	
Alternariosi delle solanacee	Hortosan 10 ml/10 l	21	Irrorare	
Alternariosi delle carote	Belrose Cupro 130-180 ml/10 l	21	Irrorare	
	Cupromaag Liquid 75-120 ml/10 l	21	Irrorare	
	Hortosan 10 ml/10 l	14	Irrorare	
Maculatura anulare nera del cavolo (cavolo rapa, rafano, ravanelli, ramolacci, rape)	Hortosan 10 ml/10 l	14	Irrorare	
Alternariosi delle solanacee (porri)	Hortosan 10 ml/10 l	14	Irrorare	
Antracnosi delle cucurbitacee (in pieno campo: cetrioli, zucche con buccia edibile, meloni)	Hortosan 8 ml/10 l	3	Irrorare	
Batteriosi (melanzane, pomodori)	Belrose Cupro 130-180 ml/10 l	3	Irrorare	
	Cupromaag Liquid 75-120 ml/10 l	21	Irrorare	
Antracnosi del fagiolo (fagioli)	Belrose Cupro 50 ml/10 l	21	Irrorare	
Maculature fogliari (insalate asiatiche (brassicacee), cavoli a foglia, cavolfiori, cavoli cappuccio, cavoli di Bruxelles)	Hortosan 10 ml/10 l	7	Irrorare	Non in prossimità di meli
Stemfiliosi, ruggine (asparagi)	Hortosan 10 ml/10 l		Irrorare	Dopo la raccolta
Antracnosi, maculatura arancione, peronospora, mal dello sclerozio in pieno campo (fagioli, cetrioli, zucche con buccia edibile, meloni)	Hortosan 10 ml/10 l	21	Irrorare	
Cercosporiosi e ramulariosi (barbabietole)	Belrose Cupro 130-180 ml/10 l	3	Irrorare	
	Cupromaag Liquid 75-120 ml/10 l	21	Irrorare	

Piano di trattamento - Prodotti

Ortaggi e patate

Tipo	Causa del danno / Scopo	Prodotto (organic/convenzionale)	Attesa (g)	Metodo	Note
Fungicidi	Cercosporiosi e ramulariosi (bietole)	Hortosan 10 ml/10 l	21	Irrorare	
	Cercosporiosi e ramulariosi (finocchi)	Hortosan 10 ml/10 l	7	Irrorare	
	Oidio (erbe aromatiche)	Thiovit 10-20 g/10 l	14	Irrorare	
	Oidio (cucurbitacee)	Thiovit 10-20 g/10 l	3	Irrorare	
	Oidio (cavoli a foglia, piselli con baccello, sedani rapa, cavoli rapa, cavoli cappuccio, cucurbitacee, pastinache, sedani a coste, prezzemolo tuberoso)	Rondo Natura 30 g/10 l	1	Irrorare	
	Oidio (melanzane, cetrioli, peperoni, pomodori)	Rondo Natura 30 g/10 l	3	Irrorare	
	Oidio (erbe aromatiche, erbe medicinali, meloni, formentino, zucchine)	Rondo Natura 50 g/10 l	3	Irrorare	
	Oidio delle crucifere (cavoli a foglia, cavolfiori, cavoli cappuccio, cavoli di	Hortosan 10 ml/10 l	14	Irrorare	
	Oidio (in serra: cetrioli, zucche con buccia edibile, meloni)	Hortosan 10 ml/10 l	3	Irrorare	
	Oidio (cucurbitacee, pomodori)	Hortosan 10 ml/10 l	21	Irrorare	
	Maculature angolari (cetrioli)	Belrose Cupro 50 ml/10 l	21	Irrorare	
	Peronospora (carciofi, melanzane, Baby-Leaf (asteracee), cicoria belga, cetrioli, peperoni, insalate (asteracee), zucche)	Cura per siepi NOVITÀ 30 ml/10 l (Baby-Leaf, insalate) 35 ml/10 l (carciofi, cicoria belga, cetrioli, zucche) 40 ml/10 l (melanzane, peperoni)	14-21	Irrorare	Periodi di attesa 14 giorni: Baby-Leaf, insalate 15 giorni: melanzane, cicoria belga, cetrioli, peperoni, zucche 21 giorni: carciofi
	Peronospora (carciofi, aglio, finocchi, scalogni, cipolle)	Hortosan 10 ml/10 l	7	Irrorare	Non in prossimità di meli
	Peronospora (cetrioli)	Belrose Cupro 50 ml/10 l	21	Irrorare	Fino a 3 settimane prima del raccolto, rischio di fitotossicità!
	Peronospora (cucurbitacee)	Hortosan 10 ml/10 l	21	Irrorare	

Piano di trattamento - Prodotti

Ortaggi e patate

Tipo Causa del danno / Scopo	Prodotto (organic/convenzionale)	Attesa (g)	Metodo	Note
Peronospora delle crucifere (cavoli a foglia, cavolfiori, cavoli cappuccio, rafano, cavoli di Bruxelles, ravanelli, ramolacci, rucola, insalate (asteracee))	Hortosan 10 ml/10 l	14	Irrorare	
Peronospora (in serra: cetrioli, zucche con buccia edibile, meloni)	Hortosan 10 ml/10 l	3	Irrorare	
Grassume del fagiolo (fagioli)	Belrose Cupro 50 ml/10 l	21	Irrorare	
Peronospora del pomodoro (melanzane,	Belrose Cupro 130-180 ml/10 l	3	Irrorare	
	Cupromaag Liquid 75-120 ml/10 l	3	Irrorare	
Peronospora della patata	Cupromaag Liquid 75-120 ml/10 l	21	Irrorare	
Peronospora del pomodoro	Hortosan 10 ml/10 l	21	Irrorare	
Marciume grigio (<i>Botrytis cinerea</i>) effetto parziale (cavoli a foglia, cavolfiori, cavoli cappuccio, cavoli di Bruxelles, rucola)	Hortosan 10 ml/10 l	14	Irrorare	
Cladosporiosi delle cucurbitacee (in pieno campo: cetrioli, zucche con buccia edibile, meloni)	Hortosan 8 ml/10 l	3	Irrorare	
Stemfiliosi - <i>Stemphylium botryosum</i> (in pieno campo: aglio, scalogni, asparagi)	Rondo Natura 50 g/10 l	1 / -	Irrorare	In caso di rischio di infezione. Asparagi: con foglie completamente formate fino alla colorazione in autunno (nessun periodo di attesa)
Peronospora del porro	Hortosan 10 ml/10 l	14	Irrorare	
Pythium spp. (cicoria belga)	Cura per siepi 35 ml/10 l	15	Irrorare	Massimo 4 trattamenti
Maculatura anulare del cavolo (cavoli a foglia, cavolfiori, cavoli cappuccio, cavoli di Bruxelles, insalate (asteracee))	Hortosan 10 ml/10 l	14	Irrorare	
Rizzotonia (insalate (asteracee))	Hortosan 10 ml/10 l	14	Irrorare	
Ruggine (erba cipollina)	Hortosan 10 ml/10 l	14	Irrorare	
Ruggine, ruggine bianca (cavoli a foglia, cavolfiori, cavoli cappuccio, rafano, ravanelli,	Hortosan 10 ml/10 l	14	Irrorare	

NOVITÀ

Westland Schweiz GmbH

Rudolf-Maag-Strasse 5, 8157 Dielsdorf, Svizzera

Helpline 0900 800 009 (50 ct./min), www.maag-garden.ch

Piano di trattamento - Prodotti

Ortaggi e patate

Tipo	Causa del danno / Scopo	Prodotto (organic/convenzionale)	Attesa (g)	Metodo	Note
	Ruggine, ruggine bianca (scorzonera)	Belrose Cupro 130 ml/10 l	21	Irrorare	
		Cupromaag Liquid 75-120 ml/10 l	21	Irrorare	
	Septoriosi (melanzane, sedano, pomodori)	Cupromaag Liquid 75-120 ml/10 l	21	Irrorare	
	Septoriosi (sedani rapa, sedani a coste)	Belrose Cupro 130-180 ml/10 l	21	Irrorare	
	Septoriosi (prezzemolo, sedano)	Hortosan 10 ml/10 l	14	Irrorare	
	Ruggine dell'asparago (asparagi)	Hortosan 10 ml/10 l		Irrorare	Dopo la raccolta
Malerbe e graminacee					
Erbicidi	Malerbe e graminacee (colture a maggese, alchechengi, carciofi, melanzane, cicoria belga, cardone, cucurbitacee, peperoni, melone pepino, fagioli rampicanti, pomodori, rabarbaro, asparagi)	Deserpan Rasant 100 ml/m ²		Spruzzare	Dopo la germinazione (emergenza) delle malerbe, tra le fila, utilizzare una campana per evitare la deriva, ripetere sulle infestanti rizomatose perenni dopo la ricrescita
		Deserpan DT 100 ml/10 l		Irrorare	Dai 20 cm di altezza, evitare la deriva
Vari	Malerbe in germinazione	Barriera malerbe 100-200 g/m ²		Spargere	Incorporare in superficie e annaffiare, ripetere dopo 4-6 settimane

NOVITÀ