

## Cavoli, cavolfiori, cavoli rapa

	Cavolfiori, broccoli, romanesco (cavoli a infiorescenza)	Cavolo cinese (Cavoli fogliacei)	Cavolo piuma (Cavoli fogliacei)	Cavolo bianco, rosso verzotto, romanesco, (Cavolo cappuccio)	Cavolo di Bruxelles	Cavolo rapa	<b>GA = Giorni di attesa</b>  				
							GA	Giorni di attesa			
								<p>Aggiungere Silwet L-77 0,1 l/ha ad ogni applicazione per volumi di poltiglia ridotti a (100-150 l/ha), Migliora la distribuzione del principio attivo.</p>			
Graminacee annuali, riccaci di cereali, gramigna	●	●	●	●	●	●	Agil	0,75 - 2,5 l/ha	56	2-2,5 l/ha contro la gramigna.	
Dicotiledoni annuali e monocotiledoni	●	●	●	●	●	●	Caravel	0,25 l/ha		prima o subito dopo il trapianto.	
Dicotiledoni annuali e monocotiledoni	●			●	●	●	Galipan	2,5 l/ha		Prima della semina o dell'impianto, con incorporazione superficiale. Solo broccoli.	
Infestanti a foglia larga	●	●	●	●	●	●	Lentagran	2 kg/ha	28/ 42	3-4 settimane dopo il trapianto o la semina.	
Erbicida prima del trapianto	●	●	●	●	●	●	Pendi	3,5 - 4,4 l/ha		Solamente possibile, se si trapianta con una <b>macchina assolcatrice</b> .	
Erbicida a lunga efficacia nei cavoli piantati.	●	●	●	●	●	●	Rapsan 500 SC	1,5 - 2 l/ha		Massimo 1 kg di materia attiva/ha. (SPe)	
Malattie da fungo sulle foglie	●	●	●	●	●	●	Bogard	0,5 l/ha	14	Massimo 3 trattamenti per anno. (SPe)	
Malattie da fungo sulle foglie, oidio, peronospora delle crucifere, maculatura anulare del cavolo, ruggine bianca, effetto parziale: marciume grigio.	●	●	●	●	●	●	Diagonal	1 l/ha	14	Massimo 3 trattamenti per coltura. Solo cavolfiore.	
Peronospora dell'Alternaria, funghi delle macchie fogliari, marciume del collo e del fusto delle radici, effetto parziale: peronospora	●	●	●	●	●	●	Flint	0,4 kg/ha	7	Massimo 3 trattamenti per coltura.	
Batteriosi	●	●	●	●	●	●	Sambesi Pro 	4 l/ha		Migliore conservabilità	
Macchie fogliari	●	●	●	●	●	●	Quiz Pro   0,225 l/100 l + Magna Bon 	1 l/ha		2 trattamenti per l'avvio della coltura.	
Peronospora	●			●			Revus	0,6 l/ha	14	Massimo 2 trattamenti per coltura.	
Altiche, nottue terricole o vermi grigi, nottue, tignola delle Crocifere, cecidomia del cavolo, mosca minatrice della colza, cavolaie	●	●	●	●	●	●	Audienz 	0,03-0,04 %	0,3-0,4 l/ha	7	
Mosca del cavolo	●	●	●	●	●	●	Audienz 	0,2-0,36 %	12-20 ml/1000 plants	1	Applicazione: per trattamenti di irrigazione delle giovani piante.
Tignola delle Crocifere	●	●	●	●	●	●	Audienz 		0,2 l/ha		Dall'inizio dell'attacco. (SPe)
Afidi	●	●	●	●	●	●	Piretro verde 		2,5 l/ha	3	Massimo 4 trattamenti a 7 giorni di intervallo. (SPe)
Afidi	●	●	●	●	●	●	Pirimor		0,05 %	7	Dall'inizio dell'attacco. (SPe)
Nottue defogliatrici, nottua del cavolo, tignola delle Crocifere, cavolaie	●	●	●	●	●	●	Rapid		1,5 kg/ha	7	(SPe)
Aleurodidi, afidi, ragnetti, insetti succhiatori	●	●	●	●	●	●	Siltac plus 		0,1 - 0,15 %	7	Unicamente per tempo secco, durante la giornata. La poltiglia deve asciugare rapidamente.
Afidi, altiche, nottue terricole o vermi grigi, nottue (defogliatrici), cecidomia del cavolo, tignola delle Crocifere, minatrici, tripidi, aleurodidi, cavolaie.	●	●	●	●	●	●	Techno 10 CS		0,1 l/ha	14	Parzialmente con autorizzazione speciale. (SPe)
Mosche bianche	●			●			Gepard		0,325 kg/ha	14	All'inizio dell'infestazione. Stadio 41-46 (BBCH). (SPe)
Afide del cavolo cappuccio	●	●	●	●	●	●	Gepard		0,25 kg/ha	14	Massimo 2 trattamenti.
Aleurodidi, afidi, ragnetti	●	●	●	●	●	●	Vista  		20 l/ha	7	Bagnare bene la pianta da tutte le parti. Efficacia solo per contatto diretto.
Nottue (defogliatrici), tignola del cavolo, cavolaie.	●	●	●	●	●	●	XenTari  		1 kg/ha	7	
Concime PK solubile in acqua	●	●	●	●	●	●	Miligard		4-5 kg/ha		Utilizzo ripetuto
Rafforzare le piante in caso di attacchi di insetti	●	●	●	●	●	●	Noctudor  		3 l/ha		A intervalli di 7-14 giorni.
	●	●	●	●	●	●	Pidel  		4 l/ha		A intervalli di 7-14 giorni.
	●	●	●	●	●	●	Harvel  		10 l/ha		Applicazioni al suolo.
Soluzione di azoto organico con estratti di piante	●	●	●	●	●	●	Fence N  		1,5 - 3 l/ha		
Carenza di calcio (annerimento del cuore)	●	●	●	●	●	●	Basfoliar Combi STIPP  		3 l/ha		Specialmente per il cavolo cinese, cavolfiore e cavolo di Bruxelles minimo 3 trattamenti.
	●	●	●	●	●	●	Tip-Calcium 		1,5 - 3 l/ha		
Carenza di boro	●	●	●	●	●	●	Micro Bor  		3 l/ha		Solo al bisogno, (BBCH16-18).
Stimolatore della crescita	●	●	●	●	●	●	Fetrilon Combi		0,1 - 1 kg/ha		Aggiungere ai trattamenti con fungicidi e insetticidi.
Carenza di magnesio	●	●	●	●	●	●	Olimag 		0,4 - 0,6 %		
	●	●	●	●	●	●	Polygrün  		1 l/ha		2 - 3 trattamenti.
Vitalità legata alla gestione dello stress, dovuto al clima	●	●	●	●	●	●	Vital  		1 l/ha		2 - 3 trattamenti.
	●	●	●	●	●	●	Penergetic p orticoltura  		0,1-0,2 kg/ha		2 - 3 trattamenti.