

Plaag/ziekte	Middel	Werkzame stof	Toel. nr.	Groep	Dosering per 100 liter	max /ha per toepassing	max aantal toepassingen per teeltcyclus of 12mnd	min interval in dagen	Opmerkingen	
Insecticiden en acariciden										
Bladluis	Batavia	spirotramat	15615 N	23	75 ml	0,9 l	6x / 12 maanden	14	Alleen in niet grondgebonden bedekte teelt.	
	CLOSER	sulfoxaflor	15631 N	4c	13 ml	0,12 l	2x / 12 maanden	7		
	Gazelle	acetameprid	12809 N	4a	25 g	230 g	3x / 12 mnd	30		
	NeemAzal-T/S	azadirachtin	12455 N	26	250 ml	3,75 l	18x / 12 mnd (6 blokken)	7	max 3x / blok. Interval tussen blokken: min 1,5 maand	
	Neudosan	vetzuren, kaliumzouten	16452 N	UN	2 l	36 l	5x / teeltcyclus	5		
	Pediment rookontwik.	pirimicarb	5793 N	1a		2,5 kg	2x / 12 mnd	7	1 rookontwikelaar per 400 m ² , temperatuur hoger dan 22 °C	
	Pediment	pirimicarb	15584 N	1a	50 g	0,5 kg	2x / 12 mnd	7		
	Raptol	pyrethrinen, raapzaadolie	13230 N	3a	1 l	12 l	4x / 12 mnd	7		
	Sivanto Prime	flupyradifuron	15598 N	4d	50 ml	0,75 l	4x / 12 mnd	7	Alleen in niet grondgebonden bedekte teelt	
	SPYRO	pyrethrinen	15842 N	3a	0,65 l/ha	0,65 l	9x / 12 mnd, 3x per teeltcycl.	7	toepassen in 275-600 l water per ha. Kan met ruimtebehandeling worden toegepast	
	Sumicidin super	esfenvaleraat	10211 N	3a	50 ml	1 l	10x / 12 mnd	7	max 10 L esfenvaleraat per ha per 12 maanden	
	TEPPEKI	flonicamid	12757 N	29	14 g	0,14 kg	3x / 12 mnd	21		
	Wol-, dop-, schildluis	Decis	deltamethrin	7774 N	3a	50 ml	0,5 l	3x / 12 mnd	7	max 2,1 L deltamethrin / ha / 12 maanden
		ER II	maltodextrine	15175 N	UN	2,5 l	75 l	20x / 12 mnd	3	in onbedekte teelten max 30 l / ha per toepassing
		Raptol	pyrethrinen, raapzaadolie	13230 N	3a	2 l	12 l	4x / 12 mnd	7 / 14	wolluis: 7 dagen interval. Dop-, schild- en citruswolluis: 14 dagen interval
Mineervlieg		Decis	deltamethrin	7774 N	3a	50 ml	0,5 l	3x / 12 mnd	7	max 2,1 L deltamethrin / ha / 12 maanden
	Mainspring	cyantraniliprole	15621 N	28	10 g	0,12 kg	4x / 12 mnd, 2x / teeltcycl.	7	Alleen in niet grondgebonden bedekte teelt	
	Milbeknock	milbemectine	12364 N	6	100 ml	1 l	9x / 12 mnd (3 blokken)	7	Max 3x per blok met interval van minimaal 28 dagen tussen de blokken	
	Sumicidin super	esfenvaleraat	10211 N	3a	50 ml	1 l	10x / 12 mnd	7	ruimtebehandeling tegen vliegen: 1 l / ha. Max 10 L esfenvaleraat per ha per 12 maanden	
	Vertimec Gold	abamectine	13087 N	6	50 ml	0,5 l	8x / 12 mnd	7	max 4 L abamectine / ha / 12 maanden	
	Rups	CoStar WG	<i>Bacillus thuringiensis</i> kurstaki	15885 N	11a	0,3-1 kg/ha	0,3-1 kg	36x / 12 mnd, 6x / teeltcycl.	7	max 200g / 100L water
		Decis	deltamethrin	7774 N	3a	50 ml	0,5 l	3x / 12 mnd	7	max 2,1 L deltamethrin / ha / 12 maanden
		DELFIN	<i>Bacillus thuringiensis</i> kurstaki	10944 N	11a	50 g	0,75 kg	6x / 12 mnd	7	
		DiPel DF	<i>Bacillus thuringiensis</i> kurstaki	14674 N	11a	100-200 g	1 kg	8x / 12 mnd	7	
		Leinnox Plus	<i>Bacillus thuringiensis</i> kurstaki	14746 N	11a	0,75-1,5 kg/ha	0,75-1,5 kg	10x / 12 mnd	7	toepassen in 500 - 1500 l water per ha
		Mainspring	cyantraniliprole	15621 N	28	10 g	0,12 kg	4x / 12 mnd, 2x / teeltcycl.	7	Alleen in niet grondgebonden bedekte teelt
		NeemAzal-T/S	azadirachtin	12455 N	26	250 ml	3,75 l	18x / 12 mnd (6 blokken)	7	max 3x / blok. Interval tussen blokken: min 1,5 maand
		Oikos	azadirachtin	15729 N	26	100-120 ml	1,2 l	5x / 12 mnd	7	ook werkzaamheid getoetst op trips, mineervlieg, bladluis, wittevlug, dwergcicaden
		Proclaim	emamectin benzoaat	13455 N	6	1,5 kg/ha	1,5 kg	3x / 12 mnd	7	
		Runner	methoxyfenozide	12696 N	18	40 ml	0,8 l	2x / 12 mnd	7	
Sumicidin super		esfenvaleraat	10211 N	3a	50 ml	1 l	10x / 12 mnd	7	ruimtebehandeling tegen motten: 1 l / ha. Max 10 L esfenvaleraat per ha per 12 maanden	
Turex spuitboeder		<i>Bacillus thuringiensis</i> aizawai	11702 N	11a	50-100 g	1 kg	6x / 12 mnd	7		
Verismo		metaflumizone	15860 N	22b	100 ml	1 l	2x / teeltcyclus	7		
XenTari		<i>Bacillus thuringiensis</i> aizawai	12437 N	11a	100 g	1,2 kg	8x / 12 mnd	5		
Wittevlug		Admiral	pyriproxyfen	11828 N	7	25 ml	0,25 l	5x / 12 mnd, 1x / teeltcycl.	-	bij teelt met meerdere teeltcycli. Bij één- of meerjarige teelt max 2x per 12 maanden (7 dagen interval)
	Applaud 25 SC	buprofezin	15577 N	16	80 ml	1 l	2x / 12 mnd	22	ook werking tegen wolluis	
	Botaniqard vlb	<i>Beauveria bassiana</i> stam GHA	12611 N	-	125 ml	1,5 l	25x / 12 mnd	5	alleen bedekte teelten	
	Botaniqard WP	<i>Beauveria bassiana</i> stam GHA	12612 N	-	62,5 g	0,75 kg	25x / 12 mnd	5	in onbedekte teelten max 0,6 kg / ha per toepassing	
	CLOSER	sulfoxaflor	15631 N	4c	13 ml	0,2 l	2x / 12 mnd	7	max 0,4 l / ha / 12 maanden	
					26 ml	0,4 l	1x / 12 mnd	-		
	Decis	deltamethrin	7774 N	3a	50 ml	0,5 l	3x / 12 mnd	7	max 2,1 L deltamethrin / ha / 12 maanden	
	ER II	maltodextrine	15175 N	UN	2,5 l	75 l	20 x / 12 mnd	3	in onbedekte teelten max 30 l / ha per toepassing	
	Eradicoat Max	maltodextrine	16056 N	UN	2 l	60 l	20 x / 12 mnd	3		
	Gazelle	acetameprid	12809 N	4a	25-50 g	462 g	6x / 12 mnd	7	alleen bedekte teelt	
	Limocide	sinaasappelolie	16169 N	-	400 ml	4 l	6x / 12 mnd	7		
	Mycotal	<i>Lecanicillium muscari</i> stam Vef6	10980 N	-	100 g	2 kg	24x / 12 mnd	7		
	Naturalis-L	<i>Beauveria bassiana</i> ATCC74040	13857 N	-	300 ml	3 l	3x / teeltcyclus	5	toepassen in 500 - 1000 l water per ha	
	NeemAzal-T/S	azadirachtin	12455 N	26	250 ml	3,75 l	18x / 12 mnd (6 blokken)	7	max 3x / blok. Interval tussen blokken: min 1,5 maand	
	Neudosan	vetzuren, kaliumzouten	16452 N	UN	2 l	36 l	5x / teeltcyclus	5		
	Oberon	spiromesifen	12588 N	23	50 ml	0,5 l	4x / 12 mnd (2 blokken)	10	max 2x / blok. Interval 10 dgn in blok en 90 dgn tussen blokken. Niet in alle potplanten! Zie etiket	
	Oikos	azadirachtin	15729 N	26	100-120 ml	1,2 l	5x / 12 mnd	7	ook werkzaamheid getoetst op trips, rups, mineervlieg, bladluis, dwergcicaden	
	PREFERAL	<i>Isaria fumosorosea</i> Apopka st.97	12694 N	-	100 g	3 kg	25x/12 mnd, 3x/teeltcycl.	7		
	Raptol	pyrethrinen, raapzaadolie	13230 N	3a	1,5 l	12 l	4x / 12 mnd	7		
	Sivanto Prime	flupyradifuron	15598 N	4d	75 ml	1,125 l	4x / 12 mnd	7	alleen in niet grondgebonden bedekte teelt	
	Sumicidin super	esfenvaleraat	10211 N	3a	50 ml	1 l	10x / 12 mnd	7	max 10 L esfenvaleraat per ha per 12 maanden	
	Velifer	<i>Beauveria bassiana</i> PPRI 5339	16210 N	-	50 ml	1,25 l	73x / 12 mnd	5	alleen bedekte teelt	
	Trips	Azatin	azadirachtin	14936 N	26	140 ml	1,4 l	20x / 12 mnd	7	5 blokken van 4 toepassingen. Interval tussen 2 blokken: 42 dagen
		Botaniqard WP	<i>Beauveria bassiana</i> stam GHA	12612 N	-	62,5 g	0,75 kg	73x / 12 mnd	5	in onbedekte teelten max 0,6 kg/ha per toepassing en max 25x / 12 maanden
		Conserve	spinosad	12363 N	5	75 ml	0,75 l	6x / 12 mnd	7	max 3x per blok. Interval 7 dagen in blok en 28 dagen tussen 2 blokken
Decis		deltamethrin	7774 N	3a	50 ml	0,5 l	3x / 12 mnd	7	max 2,1 L deltamethrin / ha / 12 maanden	
Mainspring		cyantraniliprole	15621 N	28	10 g	0,12 kg	4x / 12 mnd, 2x / teeltcycl.	7	Alleen in niet grondgebonden bedekte teelt	
NeemAzal-T/S		azadirachtin	12455 N	26	250 ml	3,75 l	18x / 12 mnd (6 blokken)	7	max 3x / blok. Interval tussen blokken: min 1,5 maand	
Nocturn		pyridalyl	13359 N	un	150 ml	1,5 l	4x / 12 mnd (2 blokken)	7	Interval 28 dagen tussen 2 blokken. alleen bedekte teelt.	
Oikos		azadirachtin	15729 N	26	100-120 ml	1,2 l	5x / 12 mnd	7	ook werkzaamheid getoetst op rups, mineervlieg, bladluis, wittevlug, dwergcicaden	
Raptol		pyrethrinen, raapzaadolie	13230 N	3a	1 l	12 l	4x / 12 mnd	14		
Steinernema-System		<i>Steinernema feltiae</i>	-	-	-	-	-	-	voor informatie en dosering: raadpleeg uw adviseur	
Sumicidin super		esfenvaleraat	10211 N	3a	50 ml	1 l	10x / 12 mnd	7	max 10 L esfenvaleraat per ha per 12 maanden	
Velifer		<i>Beauveria bassiana</i> PPRI 5339	16210 N	-	50 ml	1,25 l	73x / 12 mnd	5	alleen bedekte teelt	
Vertimec Gold		abamectine	13087 N	6	50 ml	0,5 l	8x / 12 mnd	7	max 4 L abamectine / ha / 12 maanden	
Winner		formetanaat	14958 N	1a	30 g	0,3 kg	20x / 12 mnd, 4x / teelt cycl.	7	Alleen toepassen d.m.v. (semi)automatische toepassingsapparatuur	
Spint		Apollo	etoxazool	8794 N	10a	30 ml	0,39 l	1x / teeltcyclus	-	
	Borneo	pyridaben	13227 N	10b	50 ml	0,5 l	2x of 4x / 12 mnd	7 / 7	2x =meerjarige teelt / 4x =teelt met 1 of meer cycli per jaar: 2x per cyclus. tussen blokken: 2 maand	
	Carex 10 SC	pyridaben	14836 N	21	140 ml	1,9 l	1x / 12 mnd	-		
	Cantack	acequinocyl	12939 N	20b	100 ml	1,2 l	9x / 12 mnd (3 blokken)	7	max 3x / blok. Interval 7 dagen in blok en 28 dagen tussen 2 blokken	
	ER II	maltodextrine	15175 N	UN	2,5 l	75 l	20x / 12 mnd	3	in onbedekte teelten max 30 l / ha per toepassing	
	Eradicoat Max	maltodextrine	16056 N	UN	2 l	60 l	20 x / 12 mnd	3		
	Floramite	bifenazaat	12421 N	20d	40 ml	0,6 l	4x / 12 mnd (2 blokken)	7	max 2x / blok. Interval 7 dgn in blok en 56 dgn tussen blokken.	
	Milbeknock	milbemectine	12364 N	6	50 ml	0,5 l	5x / 12 mnd	7		
	Neudosan	vetzuren, kaliumzouten	16452 N	UN	2 l	36 l	5x / teeltcyclus	5		
	Nissorun vlb	hexythiazox	10379 N	10a	20 ml	0,2 l	12x / 12 mnd (6 blokken)	7	tussen 2 blokken afwisselen min 1x met middel uit andere groep	
	Oberon	spiromesifen	12588 N	23	50 ml	0,5 l	4x / 12 mnd (2 blokken)	10	max 2x / blok. Interval 10 dgn in blok en 90 dgn tussen blokken. Niet in alle potplanten! Zie etiket	
	Raptol	pyrethrinen, raapzaadolie	13230 N	3a	1 l	12 l	4x / 12 mnd	7		
	Scelta	cyflumetofen	13440 N	25	100 ml	1,0 l	4x / 12 mnd (2 blokken)	7	tussen de 2 blokken afwisselen min 2x met middel uit andere groep	
	Vertimec Gold	abamectine	13087 N	6	50 ml	0,5 l	8x / 12 mnd	7	max 4 L abamectine / ha / 12 maanden	

Varenrouwmug	Gnatrol SC	Bacillus thuringiensis subsp. israelensis	15539 N	11a	aangieten		3x / teeltcyclus	5	aangieten of druppelbehandeling; 5 - 10 ml/m2 voor informatie en dosering; raadpleeg uw adviseur
	Steinernema-System	Steinernema feltiae	-	-	aangieten				
Aaltjes (oa wortelknobbel)	Vydate 10G	oxamyl	12409 N	1a	potgrondbeh.	20-40 g / m³	1x / teeltcyclus	-	potgrondbehandeling direct voor opspotten; 20-40 g per m³ potgrond Opgebruik tot 31-10-2023
Taxuskever	B-Green	Heterorhabditis bacteriophora	-	-	aangieten				
	BIO 1020	Metharizium anisopliae	12589 N				2x / 12 mnd	7	voor informatie en dosering; raadpleeg uw adviseur
	Kraussei-System	Steinernema kraussei	-	-					mengen door potgrond voor planten; 0,5 kg per m³ potgrond voor informatie en dosering; raadpleeg uw adviseur
Slakken	Metarex Inov	metaldehyde	14872 N	-	strooien	5 kg	3x / 12 mnd	5	
	Sluux slakkenkorrels	ijzer(III) fosfaat	13316 N	-	strooien	7 kg	4x / 12 mnd	7	7 kg per hectare ofwel 0,7 gram per m2
Fungiciden									
Phytophthora	Paraat	dimethomorph	11432 N	40	aangietbeh.	10,26 kg	2x / teeltcyclus	7	aangieten of via eb en vloed; 10 g /100 L. Hiervan 150 ml per liter potgrond
	Proplant	propamocarb-hydrochloride	12918 N	28	aangietbehandeling		1x / 12 mnd		150 ml per 100 L water. Hiervan 100 ml per 10/11 cm pot gieten
	Ranman Top	cyazofamide	13467 N	21	potgrondbehandeling	0,5 l/ha	1x / 12 mnd		300 ml per 10 L water per m³ potgrond
	Ridomil Gold	metalaxyl-M	12281 N	4		12,5-18,75 ml / m3	1x / 12 mnd	-	potgrondbehandeling
Botrytis	Amylo-X WG	Bacillus amyloliquefaciens plantarum D7	16011 N	44		2,5 kg / ha	2,5 kg	54x / 12 mnd, 6x / teeltcycl.	7
	Botector	Aureobasidium pullulans DSM 14941, 14940	16066 N			1 kg / ha	1 kg	6x / 12 mnd	0
	Geoxe	fludioxonil	14414 N	12		40 g	0,5 kg	2x / 12 mnd	10
	Polvversum	Pythium oligandrum stam M1	16162 N	-		0,3 kg / ha	0,3 kg	4x / 12 mnd	6
	Prestop	Gliocladium catenulatum st J1446	13413 N	-		500 g	5 kg / ha	6x / 12 mnd	21
	Prolectus	fenpyrazamide	14453 N	17		1,2 kg/ha	1,2 kg	3x / teeltcyclus	7
	Romeo	cerevisane	15726 N				0,75 kg	8x / 12 mnd	7
	Signum	pyraclostrobin / boscalid	12630 N	11 / 7		1,5 kg/ha	1,5 kg	2x / teeltcyclus	12
	Switch	fludioxonil / cyprodinil	12819 N	12 / 9		80 g	0,96 kg	6x / 12 mnd, 3x / teeltcycl.	7
	Teldor	fenhexamide	12130 N	17		100 g	1,5 kg	3x / 12 mnd	7
Fusarium	Asperello T34	Trichoderma asperellum stam T34	15212 N	NC	zie opmerking	5 kg	1x / teeltcyclus	-	mengen door teeltmedium; 10g/m3 substraat
	Serenade	Bacillus amyloliquefaciens str QS1713	14536 N	44	zie opmerking		1x / teeltcyclus	-	bespuiting (zaadtrays en multipots); 10g/m3 substraat of 0,5g/m2 (bij 5cm diepte)
Rhizoctonia	Rizolex vloeibaar	tolclofos-methyl	11098 N	14	zie opmerking		1x / teeltcyclus	-	dompelbehandeling van wortels v stekken, knollen of bollen; 0,01 g/l dompelveletof
	Serenade	Bacillus amyloliquefaciens str QS1713	14536 N	44	zie opmerking		1x / teeltcyclus	-	druppelbehandeling of aangieten; 10g/m3 substraat. Maximaal 19,8 kg/ha per 12 maanden
	Signum	pyraclostrobin / boscalid	12630 N	11 / 7	zie opmerking		6x / 12mnd	60	* Bij toepassing niet in tankmix met Serenade. Beter eerst Asperello *
	Signum	Bacillus amyloliquefaciens plantarum D7	16011 N	44		5 l / ha	5 l	9x / 12 mnd	20
Sclerotinia	Amylo-X WG	Bacillus amyloliquefaciens plantarum D7	16011 N	44		2,5 kg / ha	2,5 kg	54x / 12 mnd, 6x / teeltcycl.	7
	Signum	pyraclostrobin / boscalid	12630 N	11 / 7		1,5 kg/ha	1,5 kg	2x / teeltcyclus	12
Alternaria	Amylo-X WG	Bacillus amyloliquefaciens plantarum D7	16011 N	44		2,5 kg / ha	2,5 kg	54x / 12 mnd, 6x / teeltcycl.	7
Pythium	Prestop 4B	Gliocladium catenulatum st J1446	13414 N	-		0,2-0,5 kg/m³	0,5 kg/m³	2x / teeltcyclus	21
	Previcur Energy	propamocarb, fosetyl	13221 N	28 / P07		50-100 kg	100 kg	4x / teeltcyclus	21
	Proplant	propamocarb-hydrochloride	12918 N	28		30 l	2x / 12 mnd	56	Bij mengen door teeltsubstraat
	Ridomil Gold	metalaxyl-M	12281 N	4	aangietbehandeling		1x / 12 mnd		Bij aangietbehandeling
Valse Meeldauw	Serenade	Bacillus amyloliquefaciens str QS1713	14536 N	44	grondbehandeling		2x / 12 mnd	14	Druppelbehandeling of aangietbehandeling of via eb/vloedsysteem
	Inssimo	acibenzolar-S-methyl	14882 N	P1	potgrondbehandeling		1x / 12 mnd	-	150 ml per 100 L water. Hiervan 100 ml per 10/11 cm pot gieten
Echte Meeldauw	Previcur Energy	propamocarb, fosetyl	13221 N	28 / P07		150 ml	1,5 l	2x / 12 mnd	7
	Proplant	propamocarb-hydrochloride	12918 N	28		1,5 l / ha	1,5 l	10x / 12 mnd	10
	Ranman Top	cyazofamide	13467 N	21		0,5 l / ha	0,5 l	6x / 12 mnd	7
	Afenasa G Sulnhur Tablets	zavarel	16161 N	M2			0,128 kg		0,5
	Alibi Flora	azoxystrobin, difenoconazole	15909 N	11 / 3		100 ml	1,2 l	15x / 12 mnd, 3x / teeltcycl.	7
	Amylo-X WG	Bacillus amyloliquefaciens plantarum D7	16011 N	44		2,5 kg / ha	2,5 kg	54x / 12 mnd, 6x / teeltcycl.	7
	Bifasto	difenoconazole, fluxapyroxad	15902 N	3 / 7		2,0 l / ha	2,0 l	10x / 12 mnd	7
	Collis	kresoxim-methyl, boscalid	12504 N	11 / 7		100 ml	1,5 l	6x / 12 mnd	7
	Fado	COS-OGA	14921 N	-			3 - 4 l	12x / 12 mnd, 5x / teeltcycl.	7
	Flint	trifloxystrobin	12289 N	11		12,5 g	0,125 kg	3x / 12 mnd	7
Frupica SC	mepanipyrim	12229 N	9		90 ml	0,9 l	2x / teeltcyclus	7	
Fungafash	imazalil	7119 N	3		50 ml	0,6 l	12x / teeltcyclus	7	
Roest (Puccinia spp.)	Inssimo	acibenzolar-S-methyl	14882 N	P1		5 g	50 g	15x / 12 mnd, 3x / teeltcycl.	7
	Kumulus S	zavarel	6147 N	M2		400 g	4,0 kg	6x / 12 mnd	10
	Luna Privilege	fluopyram	13832 N	7		50 ml	0,75 l	2x / 12 mnd	7
	Ortiva	azoxystrobin	12169 N	11		80 ml	0,96 l	3x / jaar	7
	Romeo	cerevisane	15726 N				0,75 kg	8x / 12 mnd	7
	Serenade	Bacillus amyloliquefaciens str QST713	14536 N	44		5 l / ha	5 l	6x / 12 mnd	5
	Serifel	Bacillus amyloliquefaciens str. MBI 600	15888 N	44		0,5 kg / ha	0,5 kg	70x / 12 mnd, 10x / teeltcycl.	5
	Sonata	Bacillus pumilus QST 2808	15871 N	44		10 l / ha	10 l	7x / 12 mnd	5
	Takumi	cyflufenamid	15541 N	U6		0,15 l / ha	0,15 l	2x / 12 mnd	7
	Wortel- en stengelbasisrot (Cylinodactylum spp)	Bifasto	difenoconazole, fluxapyroxad	15902 N	3 / 7		2,0 l / ha	2,0 l	10x / 12 mnd
Collis		kresoxim-methyl, boscalid	12504 N	11 / 7		100 ml	1,5 l	6x / 12 mnd	7
Inssimo		acibenzolar-S-methyl	14882 N	P1		5 g	50 g	15x / 12 mnd, 3x / teeltcycl.	7
Topaz 100 FC		penconazole	9364 N	3		50 ml	0,5 l	12x / 12 mnd, 3x / teeltcycl.	7
Wortelziekten (Pythium, Phytophthora spp. Rhizoctonia, Fusarium spp.)	Sporgon	prochloraz	8555 N	3		100 g aangieten	6x / 12 mnd, 3x / teeltcycl.	14	bedekte teelt. Pleksgewijs aangieten. Dosering afhankelijk van potmaat; zie etiket! Vervallen per 30-06-2023
	Prestop	Gliocladium catenulatum st J1446	13413 N	-	zie opmerking	250g/1000pl.	6x / 12 mnd	28	druppelen; 200-250 g / 1000 planten
					zie opmerking	500g/1000pl.	2x / 12 mnd	28	mengen door substraat; 200-500 g / 1000 planten
					5-10 g/m2	10 g/m2	6x / 12 mnd	28	aangieten

Om resistentie te voorkomen moeten de middelen uit de verschillende groepen met elkaar worden afgewisseld

Indeling insecticiden (IRAC)	Indeling fungiciden (FRAC)
1) carbamaten	1) MBC - fungicides
1a) organofosforverbindingen	3) DMF - fungicides
3) pyrethroiden	4) PA - fungicides
4) neonicotinen	7) SDHI
5) spinosyns	9) AP - fungicides
6) avermectinen	11) QoI - fungicides
7) pyriproxyfen	12) PP - fungicides
9) pymetozine	14) aromatic hydrocarbons & heteroaromatics
10) thiazolidines	17) hydroxanilides
11) Bacillus thuringiensis	28) carbamates
12) org. tinverbindingen	P07) phosphonates
	40) CAA - fungicides
	M2) inorganic
	M3) dithiocarbates and relatives
	M4) phthalimides
	M5) chloronitris
	NC) diverse

Nevenect op natuurlijke bestrijders

inzetbaar in geïntegreerde teelt
Gedeeltelijk te combineren met natuurlijke bestrijders
Niet te combineren met natuurlijke bestrijders

Voor de beste combinatie van chemische met biologische bestrijding kunt u contact opnemen met uw specialist gewasbescherming

Biobest Nederland B.V.
Leehove 31, 2678 MA De Lier
Tel. +31 174 752250
Algemeen en orders: csnl@biobestgroup.com

- * Lees voor het gebruik altijd het etiket op de verpakking.
- * Alle informatie op deze lijst is bedoeld als advies.
- * Omdat de toepassing buiten onze controle gebeurt, zijn wij niet aansprakelijk voor eventuele schadelijke gevolgen.
- * Wij aanvaarden geen enkele aansprakelijkheid voor eventuele schadelijke gevolgen, die kunnen ontstaan bij of als gevolg van het gebruik maken van de op deze spuitadvieslijst verstrekte informatie.
- * Het is niet toegestaan zonder toestemming van Biobest Nederland BV deze lijst of gegevens uit deze lijst te vermenigvuldigen of verspreiden.