

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	
<b>Insecticiden en acariciden</b>										
<b>Bladluis</b>	Batavia	spirotetramat	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	
	Pediment rookontwik.	pirimicarb	5793 N	1a		2,5 kg	2x / 12 mnd	7	1 rookontwikelaar per 400 m <sup>2</sup> , 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	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	
	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		
	<b>Wol-, dop-, schildluis</b>	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		1 l	4x / 12 mnd	7 / 14	wolluis: 7 dagen interval. Dop-, schild- en citruswolluis: 14 dagen interval	
<b>Mineervlieg</b>	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 / teelt	7	Alleen in niet grondgebonden bedekte teelt	
	Milbeknock	milbectectine	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	
	CoStar WG	<i>Bacillus thuringiensis</i> kurstaki	15885 N	11a	0,3-1 kg/ha	0,3-1 kg	36x / 12 mnd, 6x / teelt	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		
	Lepinox 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 / teelt	7	Alleen in niet grondgebonden bedekte teelt	
	<b>Rups</b>	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, dwergicaden	
Runner		methoxyfenoziide	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 spuitpoeder		<i>Bacillus thuringiensis aizawai</i>	11702 N	11a	50-100 g	1 kg	6x / 12 mnd	7		
Verismo		metaflumizone	15860 N	22b	100 ml	1 l	2x / teelt	7		
XenTari		<i>Bacillus thuringiensis aizawai</i>	12437 N	11a	100 g	1,2 kg	8x / 12 mnd	5		
<b>Wittevlug</b>		Admiral	pyriproxyfen	11828 N	7	25 ml	0,25 l	5x / 12 mnd, 1x / teelt	5	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
	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 Ve6	10980 N	-	100 g	2 kg	24x / 12 mnd	7		
	<b>Trips</b>	Naturalis-L	<i>Beauveria bassiana</i> ATCC74040	13857 N	-	300 ml	3 l	3x / teelt	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	
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, dwergicaden	
PREFERAL		<i>Isaria fumosorosea</i> Apopka st.97	12694 N	-	100 g	3 kg	25x/12 mnd, 3x/teelt	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	
Veilier		<i>Beauveria bassiana</i> PPRI 5339	16210 N	-	50 ml	1,25 l	73x / 12 mnd	5	alleen bedekte teelt	
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	12365 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 / teelt	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, dwergicaden		
Raptol	pyrethrinen, raapzaadolie	13230 N	3a	1 l	12 l	4x / 12 mnd	14			
<b>Steinernema-System</b>	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	
	Veilier	<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	7	Alleen toepassen d.m.v. (semi)automatische toepassingsapparatuur	
	Apollo	clofentezin	8794 N	10a	30 ml	0,39 l	1x per teelt	-		
	Borneo	etoxazool	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	acequinoqyl	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	bifentazoaat	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	milbectectine	12364 N	6	50 ml	0,5 l	5x / 12 mnd	7			
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		
<b>Varenrouwmug</b>	Gnatrol SC	<i>Bacillus thuringiensis</i> subsp. israelensis	15539 N	11a	aangieten	-	3x / teelt	5	aangieten of druppelbehandeling: 5 - 10 ml/m <sup>2</sup>	
	Steinernema-System	<i>Steinernema feltiae</i>	-	-	aangieten	-	-	-	voor informatie en dosering: raadpleeg uw adviseur	
<b>Aaitjes (oa wortelknobbel)</b>	Vydate 10G	oxamyl	12409 N	1a	potgrondbeh.	20-40 g / m <sup>3</sup>	1x per teelt	-	potgrondbehandeling direct voor opspotten; 20-40 g per m <sup>3</sup> potgrond	
	<b>Taxuskever</b>	B-Green	<i>Heterorhabditis bacteriophora</i>	-	-	aangieten	-	-	-	voor informatie en dosering: raadpleeg uw adviseur
BIO 1020		<i>Metharizium anisopliae</i>	12589 N	-	-	-	2x / 12 mnd	7	mengen door potgrond voor planten; 0,5 kg per m <sup>3</sup> potgrond	
Exemptor		thiacloprid	13138 N	4a	-	-	1x / 12 mnd	-	mengen door potgrond voor opspotten; 300 g per m <sup>3</sup> potgrond	
Kraussei-System		<i>Steinernema kraussei</i>	-	-	-	-	-	-	voor informatie en dosering: raadpleeg uw adviseur	
<b>Slakken</b>	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 m <sup>2</sup>	

Fungiciden																																													
Phytophthora	Paraat	dimethomorph	11432 N	40	aangietbeh.	10,26 kg	2x / teelt	7	aangieten of via eb en vloed; 10 g/100 L. Hiervan 150 ml per liter potgrond																																				
	Proplant	propamocarb-hydrochloride	12918 N	28	aangietbehandeling potgrondbehandeling	1x / 12 mnd 1x / 12 mnd	1x / 12 mnd 1x / 12 mnd	7	150 ml per 100 L water. Hiervan 100 ml per 10/11 cm pot gieten 300 ml per 10 L water per m <sup>3</sup> potgrond																																				
	Ranman Top	cyazofamide	13467 N	21	0,5 l/ha	0,5 l	6x / 12 mnd	7	Tegen tak-Phytophthora																																				
	Ridomil Gold	metalaxyl-M	12281 N	44	12,5-18,75 ml / m <sup>3</sup> 6,25-12,5 ml / m <sup>3</sup>	1x / 12 mnd 1x / 12 mnd	-	-	potgrondbehandeling aangieten; preventief 6,25-9,37ml/100L, curatief 9,37-12,5ml/100L																																				
Botrytis	Amylo-X WG	<i>Bacillus amyloliquefaciens</i> plantarum D	16011 N	44	2,5 kg / ha	2,5 kg	54x / 12 mnd, 6x / teelt	7																																					
	Geoxe	fludioxonil	14414 N	12	40 g	0,5 kg	2x / 12 mnd	10																																					
	Polyversum	<i>Pythium oligandrum</i> stam M1	16162 N	-	0,3 kg / ha	0,3 kg	4x / 12 mnd	6	toepassen in 500 - 1500 l water per ha																																				
	Prestop	<i>Gliocladium catenulatum</i> st 11446	13413 N	-	500 g	5 kg / ha	6x / 12 mnd	21																																					
	Prolectus	fenpyrazamide	14453 N	17	1,2 kg/ha	1,2 kg	3x / teelt	7																																					
	Sianum	pyraclostrobin / boscalid	12630 N	11 / 7	1,5 kg/ha	1,5 kg	2x per teelt	12																																					
	Switch	fludioxonil / cyprodinil	12819 N	12 / 9	80 g	0,96 kg	6x / 12 mnd, 3x / teelt	7																																					
Teldor	fenhexamide	12130 N	17	100 g	1,5 kg	3x / 12 mnd	7																																						
Fusarium	Asperello T34	<i>Trichoderma asperellum</i> stam T34	15212 N	NC	5 kg	1x / teeltcyclus 1x / teeltcyclus	-	-	mengen door teeltmedium: 10g/m <sup>3</sup> substraat Despuiting (zaadtrays en multipots); 10g/m <sup>3</sup> substraat of 0,5g/m <sup>2</sup> (bij 5cm diepte) dompelbehandeling van wortels v stekken, knollen of bollen; 0,01 g/l dompelvoeistof druppelbehandeling of aangieten; 10g/m <sup>3</sup> substraat. Maximaal 19,8 kg/ha per 12 maanden																																				
	Serenade	<i>Bacillus amyloliquefaciens</i> str QST1713	14536 N	44	5 l / ha	5 l	9x / 12 mnd	20	aangiet- of druppelbehandeling. Toepassen in 500-4000 l water / ha																																				
Rhizoctonia	Rizolex vloeibaar	tolclofos-methyl	11098 N	14	250 ml / 10L / m <sup>3</sup> potgrond 100ml / 100L aangieten	1x per teelt	-	-	potgrondbehandeling aangietbehandeling																																				
	Serenade	<i>Bacillus amyloliquefaciens</i> str QST1713	14536 N	44	5 l / ha	5 l	9x / 12 mnd	20	aangiet- of druppelbehandeling. Toepassen in 500-4000 l water / ha																																				
Sclerotinia	Sianum	pyraclostrobin / boscalid	12630 N	11 / 7	1,5 kg/ha	1,5 kg	2x per teelt	12																																					
	Amylo-X WG	<i>Bacillus amyloliquefaciens</i> plantarum D	16011 N	44	2,5 kg / ha	2,5 kg	54x / 12 mnd, 6x / teelt	7																																					
Alternaria	Sianum	pyraclostrobin / boscalid	12630 N	11 / 7	1,5 kg/ha	1,5 kg	2x per teelt	12																																					
	Amylo-X WG	<i>Bacillus amyloliquefaciens</i> plantarum D	16011 N	44	2,5 kg / ha	2,5 kg	54x / 12 mnd, 6x / teelt	7																																					
Pythium	Prestop 4B	<i>Gliocladium catenulatum</i> st 11446	13414 N	-	0,2-0,5 kg/m <sup>3</sup> 50-100 kg	0,5 kg/m <sup>3</sup> 100 kg	2x / teelt 4x / teelt	21 21	Bij mengen door teeltsubstraat Bij aangietbehandeling																																				
	Previcur Enerov	propamocarb, fosetyl	13221 N	28 / 33	150 ml	1,5 l	2x / 12 mnd	7	Druppelbehandeling of aangietbehandeling of via ab/vloedsysteem 150 ml per 100 L water. Hiervan 100 ml per 10/11 cm pot gieten																																				
	Proplant	propamocarb-hydrochloride	12918 N	28	aangietbehandeling grondbehandeling potgrondbehandeling	1x / 12 mnd 1x / 12 mnd 1x / 12 mnd	1x / 12 mnd 1x / 12 mnd 1x / 12 mnd	14	na zaaien, stekken verspenen of oppotten; 5-10 ml in 3-6 l water per m <sup>2</sup> 300 ml per 10 L water per m <sup>3</sup> potgrond																																				
	Ridomil Gold	metalaxyl-M	12281 N	44	12,5-18,75 ml / m <sup>3</sup> 6,25-12,5 ml / m <sup>3</sup>	1x / 12 mnd 1x / 12 mnd	-	-	potgrondbehandeling aangieten; preventief 6,25-9,37ml/100L, curatief 9,37-12,5ml/100L																																				
Valse Meeldauw	Serenade	<i>Bacillus amyloliquefaciens</i> str QST1713	14536 N	44	5 l / ha	5 l	9x / 12 mnd	20	aangiet- of druppelbehandeling. Toepassen in 500-4000 l water / ha																																				
	Inssimo	acibenzolar-S-methyl	14882 N	P1	5 g	50 g	15x / 12 mnd, 3x / teelt	7	alleen in impatiens. Toepassen in 500 - 1000 l water / ha																																				
	Previcur Enerov	propamocarb, fosetyl	13221 N	28 / 33	150 ml	1,5 l	2x / 12 mnd	7																																					
	Ranman Top	cyazofamide	13467 N	21	0,5 l / ha	0,5 l	6x / 12 mnd	7																																					
Echte Meeldauw	Afepasa G Sulphur Tablets	zwavel	16161 N	M2		0,128 kg		0,5	1 zwavelvedamper per 250-1000 m <sup>2</sup>																																				
	Alibi Flora	azoxystrobin, difenoconazol	15909 N	11 / 3	100 ml	1,2 l	15x / 12 mnd, 3x / teelt	7	In grondgebonden teelt max 2x / 12 maanden en max 0,9 l / ha / toepassing																																				
	Amylo-X WG	<i>Bacillus amyloliquefaciens</i> plantarum D	16011 N	44	2,5 kg / ha	2,5 kg	54x / 12 mnd, 6x / teelt	7																																					
	Collis	kresoxim-methyl, boscalid	12504 N	11 / 7	100 ml	1,5 l	6x / 12 mnd	7	Ook tegen roest (150 ml / 100l)																																				
	Fado	COs-OcA	14921 N	-	12,5 g	3 - 4 l	12x / 12 mnd, 3x / teelt	7	m.u.v. Eénjarige perkplanten, bolbloemen, knobloemen, cactussen, succulenten																																				
	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 per teelt	7	Neveneffect op botrytis																																				
	Fungafash	imazalil	7119 N	3	50 ml 200 ml	0,6 l 2,4 l	12x / teelt 3x / teelt	7 7	bedekte teelt. Max 7,2 l / ha / 12 maanden																																				
	Inssimo	acibenzolar-S-methyl	14882 N	P1	5 g	50 g	15x / 12 mnd, 3x / teelt	7	alleen in potgerbera, potkalanchoe en potroos. Toepassen in 500 - 1000 l water / ha																																				
	Kumulus S	zwavel	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	Nevenwerking op Botrytis en Sclerotinia. Op substraat: max 6x per 12 maanden																																				
	Ortiva	azoxystrobin	12169 N	11	80 ml	0,96 l	3x / jaar	7	niet toepassen in winterperiode																																				
	Serenade	<i>Bacillus amyloliquefaciens</i> str QST1713	14536 N	44	5 l / ha	5 l	6x / 12 mnd	5	Toepassen in 500 - 2000 l water / ha																																				
Sonata	<i>Bacillus pumilus</i> QST 2808	15871 N	44	10 l / ha	10 l	7x / 12 mnd	5	Toepassen in 200 - 1500 l water / ha																																					
Takumi	cyflufenamid	15541 N	U6	0,15 l / ha	0,15 l	2x / 12 mnd	7	alleen in begonia, kalanchoe, poinsettia, saintpaulia, anthurium, chrysanthe en gerbera																																					
Roest (Puccinia spp.)	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 / teelt	7	alleen in potchrysanthe en -kalanchoe. Onbedekte potchrysanthe max 3x/12 mnd. Toepassen in 500-1000 l water/ha																																				
	Topaz 100 EC	penconazol	9364 N	3	50 ml	0,5 l	12x / 12 mnd, 3x / teelt	7																																					
wortel- en stengelbasisrot (Cylindrocium spp.)	Sporgon	prochloraz	8555 N	3	100 g aangieten	10 g/m <sup>2</sup>	6x / 12 mnd, 3x / teelt	14	bedekte teelt. Pleksgewijs aangieten. Dosering afhankelijk van potmaat; zie etiket!																																				
	Prestop	<i>Gliocladium catenulatum</i> st 11446	13413 N	-	zie opmerking zie opmerking 5-10 g/m <sup>2</sup>	250g/1000pl. 500g/1000pl. 10 g/m <sup>2</sup>	6x / 12 mnd 2x / 12 mnd 6x / 12 mnd	28 28 28	druppelen; 200-250 g / 1000 planten mengen door substraat; 200-500 g / 1000 planten aangieten																																				
<p>Om resistentie te voorkomen moeten de middelen uit de verschillende groepen met elkaar worden afgewisseld</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Indeling insecticiden (IRAC)</th> <th>Indeling fungiciden (FRAC)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1a) carbamaten</td> <td>1) MBC - fungicides</td> </tr> <tr> <td>1b) org. fosforverbindingen</td> <td>3) DHI - fungicides</td> </tr> <tr> <td>3) pyrethroiden</td> <td>4) PA - fungicides</td> </tr> <tr> <td>4) neonicotinen</td> <td>7) SDHI</td> </tr> <tr> <td>5) spinosyns</td> <td>9) AP - fungicides</td> </tr> <tr> <td>6) avermectinen</td> <td>11) QoI - fungicides</td> </tr> <tr> <td>7) pyriproxyfen</td> <td>12) PP - fungicides</td> </tr> <tr> <td>9) pymetrozine</td> <td>14) aromatic hydrocarbons &amp; heteroaromatics</td> </tr> <tr> <td>10) thiazolidines</td> <td>17) hydroxamides</td> </tr> <tr> <td>11) Bacillus thuringiensis</td> <td>28) carbamates</td> </tr> <tr> <td>12) org. tinverbindingen</td> <td>33) phosphonates</td> </tr> <tr> <td></td> <td>40) CAA - fungicides</td> </tr> <tr> <td></td> <td>M2) inorganic</td> </tr> <tr> <td></td> <td>M3) dithiocarbates and relatives</td> </tr> <tr> <td></td> <td>M4) phthalimides</td> </tr> <tr> <td></td> <td>M5) chlorotriazoles</td> </tr> <tr> <td></td> <td>NC) diverse</td> </tr> </tbody> </table> <p>nevenreect op natuurlijke bestrijders</p> <p>inzetbaar in geïntegreerde teelt Geschikt bij combineren met natuurlijke bestrijders Niet te combineren met natuurlijke bestrijders</p> <p>Voer de beste combinatie van chemische met biologische bestrijding kunt u contact opnemen met uw specialist gewasbescherming</p> <p><b>Biobest Nederland B.V.</b> Leehov 31, 2678 MA De Lier Tel. +31 174 752250</p> <p>Algemeen en orders: <a href="mailto:csni@biobestgroup.com">csni@biobestgroup.com</a></p> <p>* 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.</p>										Indeling insecticiden (IRAC)	Indeling fungiciden (FRAC)	1a) carbamaten	1) MBC - fungicides	1b) org. fosforverbindingen	3) DHI - 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) pymetrozine	14) aromatic hydrocarbons & heteroaromatics	10) thiazolidines	17) hydroxamides	11) Bacillus thuringiensis	28) carbamates	12) org. tinverbindingen	33) phosphonates		40) CAA - fungicides		M2) inorganic		M3) dithiocarbates and relatives		M4) phthalimides		M5) chlorotriazoles		NC) diverse
Indeling insecticiden (IRAC)	Indeling fungiciden (FRAC)																																												
1a) carbamaten	1) MBC - fungicides																																												
1b) org. fosforverbindingen	3) DHI - 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) pymetrozine	14) aromatic hydrocarbons & heteroaromatics																																												
10) thiazolidines	17) hydroxamides																																												
11) Bacillus thuringiensis	28) carbamates																																												
12) org. tinverbindingen	33) phosphonates																																												
	40) CAA - fungicides																																												
	M2) inorganic																																												
	M3) dithiocarbates and relatives																																												
	M4) phthalimides																																												
	M5) chlorotriazoles																																												
	NC) diverse																																												
<p>Opgebruik tot 30-06-2023</p>																																													