

Plaag/ziekte	Middel	Werkzame stof	Toel.nr.	Groep	Toepassings gebied	Dosering per 100 liter	max/ha per toepassing	max toepassing 12 maanden - teelt	min interval in dagen	Opmerkingen	Hommels	Naverking Hommels	Wachtijd in dagen		
Insecticiden en acariciden															
Bladluis	Batavia	spirotramat	15615	N	onbedekt	0,75 l / ha	0,75 l	2x / 12 maand	14	gewasbehandeling; 14 dagen voor bloei, danwel na-ooft	B	24 h	14		
					bedekt	75 ml	0,9 l			gewasbehandeling; toepassen tot 14 dagen voor bloei					
	Gazelle	acetamiprid	12809	23	vermeerdering	250 g / ha	250 g	1x / 12 maand	-		B	24 h	-		
	Movento	spirotramat	13404	23	onbed. vermeerdering en wachtbedden		0,5 l	2x / 12 maand	14		B	24 h	-		
	Oikos	azadirachtin	15729	26	bedekt, niet-grondgeb.	100-150 ml	1,5 l	4x / 12 maand	7		A	-	7		
	Pirimor	pirimicarb	5794	1a	bedekt	50 g	0,6 kg	2x / 12 maand	7	werkt niet tegen alle soorten luizen	B	24 h	3		
					onbedekt	50 g	0,3 kg								
Sivanto Prime	flupyradifuron	15598	4d	bedekt, niet-grondgeb. bedekt, grondgebonden	50 ml	0,5 l	2x / 12 maand 1x / 12 maand	10		Vanaf begin vorming uitloper	A	-	3		
Rups	CoStar WG	<i>Bacillus thuringiensis</i> kurstaki	15885	N	11a	bedekt	0,3-1 kg/ha	1 kg	6x / teeltcyclus	7	max 100g/100L. Toepassen in 1000 L water / ha	A	-		
					onbedekt	20 ml	0,12 l	2x / teeltcyclus	14	max 1,5 l deltamethrin / ha / 12 maanden	B	72 h	3		
	Decis	deltamethrin	7774	3	bedekt	20 ml	0,2 l	2x / 12 maand	14	max 2,1 l deltamethrin / ha / 12 maanden	A	-			
					onbedekt	100 g	1 kg	8x / 12 maand	7	ook onbedekt; 0,5 - 1 kg / ha	A	-			
	DiPel DF	<i>Bacillus thuringiensis</i> kurstaki	14674	N	11a	bedekt	100 g	1 kg	8x / 12 maand	7		A	-		
	EXALT	spinetoram	16028	5	bedekt, grondgebonden	2 l / ha	2 l	3x / 12 maand	14		B	24 h	3		
	Lepinox Plus	<i>Bacillus thuringiensis</i> kurstaki	14746	N	11a	bedekt	1,0 kg / ha	1 kg	3x / teeltcyclus	7		A	-		
	Oikos	azadirachtin	15729	26	bedekt, niet-grondgeb.	100-150 ml	1,5 l	4x / 12 maand	7		A	-	7		
	Steward opz	indoxacarb	15867	22a	bedekt	125 g / ha	125 g	2x / 12 maand	7		B	72 h	3		
	Tracer	spinosad	12567	5	bedekt	0,15 l / ha	0,15 l	3x / 12 maand	7		B	24 h	1		
	Turex 50 WP	<i>Bacillus thuringiensis</i> aizawai	11702	N	11a	onbedekt	50-100 g	1 kg	3x / 12 maand	7		A	-		
					onbedekt	1 kg / ha	1 kg	8x / 12 maand	6		A	-			
	XenTari	<i>Bacillus thuringiensis</i> aizawai	12437	N	11a	bedekt	100 g	1,5 kg	8x / teeltcyclus	5		A	-		
	Witte vlieg	Botanigard WP	<i>Beauveria bassiana</i> stam GH	12612	N	-	bedekt	62,5 g	0,75 kg	12x / teeltcyclus	5		B	16 h	-
		ER II	maltodextrine	15175	N	UN	bedekt	2,5 l	30 l	20x / 12 maand	3		A	-	1
Eradicoat Max		maltodextrine	16056	N	UN	bedekt	2 l	24 l	20x/teelt,40x/12mnd	3		A	-	1	
Mycotal		<i>Lecanicillium mascaurum</i> stam Ve6	10980	N	-	bedekt	100 g	1 kg	12x / teeltcyclus	7		A	-	1	
Naturalis-L		<i>Beauveria bassiana</i> ATCC74040	13857	N	-	onbedekt	0,75-1 l / ha	1 l	15x / 12 mnd	5	Toepassen in 600-1000 l water / ha	A	-	-	
Oberon		spiroemesifen	12588	23	bedekt, niet-grondgeb.	50 ml	0,5 l	4x/12 mnd (2 blok)	10 (tussen blok 90)		laatste toep. 2 weken voor verschijnen 1e bloemknoppen (BBCH55)	A	-	*	
Oikos		azadirachtin	15729	26	bedekt, niet-grondgeb.	100-150 ml	1,5 l	4x / 12 maand	7		A	-	7		
PREFERAL		<i>Isaria fumosorosea</i> Apopka st.97	12694	N	-	bedekt	100 g	1,5 kg	12x / teeltcyclus	7		A	-	-	
Protac SF		silicone polymeren	-	-	-	bedekt	75 ml			7	toepassen onder goed drogende omstandigheden	A	-	-	
Sivanto Prime		flupyradifuron	15598	4d	bedekt, niet-grondgeb. bedekt, grondgebonden	62,5 ml	0,625 l	2x / 12 maand 1x / 12 maand	10		Vanaf begin vorming uitloper	A	-	3	
Trips		Decis	deltamethrin	7774	3	onbedekt	20 ml	0,12 l	2x / teeltcyclus	14	max 1,5 l deltamethrin / ha / 12 maanden	B	72 h	3	
						bedekt	20 ml	0,2 l	2x / 12 maand	14	max 2,1 l deltamethrin / ha / 12 maanden				
		EXALT	spinetoram	16028	5	bedekt, grondgebonden	2 l / ha	2 l	3x / 12 maand	14		B	24 h	3	
		Naturalis-L	<i>Beauveria bassiana</i> ATCC74040	13857	N	-	onbedekt	1-1,5 l / ha	1,5 l	15x / 12 mnd	5	Toepassen in 600-1000 l water / ha	A	-	-
		Oikos	azadirachtin	15729	26	bedekt, niet-grondgeb.	100-150 ml	1,5 l	4x / 12 maand	7		A	-	7	
		Tracer	spinosad	12567	5	bedekt	0,15 l / ha	0,15 l	3x / 12 maand	7		B	24 h	1	
		Velifer	<i>Beauveria bassiana</i> PPRI 5339	16210	N	-	bedekt	50 ml	1,25 l	73x / 12 mnd	5		A	-	-
		Vertimec Gold	abamectine	13087	6	onbedekt	0,5 l / ha	0,5 l	1x / 12 maand	-	onbedekt: max 1 L abamectine / ha / 12 maanden	B	72 h	3	
					bedekt	0,5 l / ha	0,5 l	3x / 12 maand	7	bedekt: max 4 L abamectine / ha / 12 maanden					
Spint	Winner	formetanaat	14958	1a	bedekt	30 g	0,3 kg	4x / 12 maand	-	Gewasbehandeling na de oogst	-	-	x		
					bedekt	60 g	0,6 kg	1x / 12 maand	-					x	
	Apollo	chlofentezin	8794	10a	bedekt, niet-grondgeb.	30 ml	0,3 l	1x / teeltcyclus	-	tot opengaan eerste bloem of na laatste pluk	B	36 h	3		
	Borneo	etoxazolol	13227	10b	bedekt	50 ml	0,5 l	1x / 12 maand	-		A	-	3		
	Cantack	acequinocyl	12939	20b	bedekte vermeerderingssteelt	100 ml	1,2 l	3x / 12 maand	7		A	-	n.v.t.		
	Envidor	spirodichlofen	12477	23	bedekt, niet-grondgeb.	40 ml	0,4 l	2x / 12 maand	7	In productieteel alleen tot bloei toegestaan	C	-	n.v.t.		
	ER II	maltodextrine	15175	N	UN	bedekt	2,5 l	30 l	20x / 12 maand	3		A	-	1	
	Eradicoat Max	maltodextrine	16056	UN	bedekt	2 l	24 l	20x/teelt,40x/12mnd	3		A	-	1		
	Flipper Plus	vetzuren, kaliumzouten	15184	-	bedekt	2 l	16 l	5x / teeltcyclus	7		A	-	1		
	Floramite	bifenaazaat	12421	20d	bedekt	40 ml	0,4 l	4x/12 mnd (2 blok)	7	max 2x per blok. Interval tussen 2 blokken: 56 dagen	B	48 h	-		
	Milbeknock	milbemectine	12364	6	onbedekt	50 ml	0,5 l	2x / 12 maand	7	alleen tot bloei en na pluk en in vermeerdering van planten	B	72 h	n.v.t.		
	Naturalis-L	<i>Beauveria bassiana</i> ATCC74040	13857	N	-	onbedekt	0,75-1 l / ha	1 l	15x / 12 mnd	5	Toepassen in 600-1000 l water / ha	A	-	-	
	Nissorun vloeibaar	hexythiazox	10379	10	bedekt	20 ml	0,24 l	1x / teeltcyclus	-	trage aanvangswerk. werkt tegen ei- en nimfenstadia	B	12 h	3		
	Oberon	spiroemesifen	12588	23	bedekt, niet-grondgeb.	50 ml	0,5 l	4x/12 mnd (2 blok)	10 (tussen blok 90)	laatste toep. 2 weken voor verschijnen 1e bloemknoppen (BBCH55)	A	-	*		
	Scelta	cyflumetofen	13440	25	onbedekte vermeerderingssteelt	100 ml	1,0 l	4x / 12 maand	10	max 1 blok van 2x per teelt. Dan min 2x afwisselen tussen blokken	A	-	1		
	Vertimec Gold	abamectine	13087	6	onbedekt	0,5 l / ha	0,5 l	1x / 12 maand	-	onbedekt: max 1 L abamectine / ha / 12 maanden	B	72 h	3		
					bedekt	0,5 l / ha	0,5 l	3x / 12 maand	7	bedekt: max 4 L abamectine / ha / 12 maanden					
	Aardbeibloesemkever	Benevia	cyantraniliprole	15569	28	onbedekt	0,75 l / ha	0,75 l	2x / teeltcyclus	7	Toepassen in 300-1000 l water / ha	A	-	1	
Decis		deltamethrin	7774	3	onbedekt	20 ml	0,12 l	2x / teeltcyclus	14	aq	B	72 h	3		
Taxuskever	Bio 1020	<i>Metarhizium anisoplae</i> stam F52	12589	-	bedekt	0,5 kg/m3	0,5 kg/m3	2x / 12 maand	7	temp. moet tussen 15 en 30°C voor goede werking	A	-	n.v.t.		
	B-Green	<i>Heterothabitis bacteriaphora</i>	-	-	-	-	-	-	-	Nematoden voor aangietbehandeling	A	-	-		
Suzuki fruitvlieg	Kraussei-System	<i>Steinernema kraussei</i>	-	-	-	-	-	-	-	Nematoden voor aangietbehandeling	A	-	-		
	Benevia	cyantraniliprole	15569	28	onbedekt	0,75 l / ha	0,75 l	2x / teeltcyclus	7	Toepassen in 300-1000 l water / ha	A	-	1		
Aaltjes	EXALT	spinetoram	16028	5	bedekt, grondgebonden	2 l / ha	2 l	3x / 12 maand	14		B	24 h	3		
	Cedroz	thymol, geraniol	16012	N	bedekt, grondgebonden	45 - 90 ml	9 l	6x / 12 maand	5	Tegen wortelknobbelaaltees. Druppelbehandeling; 10.000-20.000 l / ha	A	-	-		
	NEMguard DE	knoffoekextract	15262	UN	onbedekt		20-60 kg	1x / teeltcyclus	14	Volveldsbehandeling kort voor planten of tijdens planten	A	-	7		
					vermeerderingsvelden	40 kg / ha	40 kg	1x / 12 maand	-	Volveldsbehandeling kort voor planten			-		
Ydate 10G	oxamyl	12409	1a	vermeerderingsvelden	20 kg / ha	20 kg	1x / 12 maand	-	toplaagbehandeling kort voor planten			-			
Fungiciden															
Meeldauw	Afepasa Greenhouse Sulphur Tablets	zwavel	16161	N	42	bedekt	0,032 kg		0,5	1 zwavelverdamper per 1000 m2	A	-			
	Amylo-X WG	<i>Bacillus amyloliquifaciens</i> plantarum D747	16011	14	onbedekt	2,5 kg / ha	2,5 kg	6x / 12 maand	7		A	-	1		
					bedekt	2,5 kg / ha	2,5 kg	6x / teeltcyclus	10	max 12x / 12 maanden	A	-	3		
	Abir	bupirimaat	14748	8	bedekt, niet-grondgeb.	1,0 l / ha	1,0 l	4x / teeltcyclus	10	alleen bedekte niet-grondgebonden teelt	A	-	3		
	Amistar	azoxystrobin	11767	N	11	bedekt	1,0 l / ha	1,0 l	3x / 12 maand	7		A	-	3	
	AQ 10	<i>Ampelomyces quisqualis</i> st. AQ10	14294	N	-	bedekt	35-70 g / ha	35 - 70 g	12x / 12 mnd	7	Toepassen in 500-1000 liter water / ha	A	-	-	
	Bifasto	difenoconazol / fluxapyroxad	15902	3 / 7	-	bedekt	0,6 l / ha	0,6 l	3x / 12 maand	7	Toepassen vanaf begin bloei (BBCH 60)	A	-	1	
	Fado	COS-OGA	14921	NC	bedekt		3 - 4 l	5x / teeltcyclus	7	max 10x / 12 maanden	A	-	-		
	Flint	trifloxystrobin	12289	11	onbedekt	125 g / ha	0,125 kg	3x / 12 maand	7		A	-	3		
	Frupica SC	mepaniprym	12229	9	onbedekt	12,5 g	0,15 kg	3x / 12 maand	7		A	-	1		
	Karma	kaliumwaterstofcarbonaat	13854	NC	onbedekt	3 kg / ha	3 kg	8x / 12 maand	7		A	-	1		
	Kumulus-S	zwavel 80%	16147	N	M2	bedekt	400 g	4 kg	6x / 12 maand	10	voor en na de oogst toepassen in 300-2000 l water / ha	A	-	-	
	Limocide	sinaasappelolie	16169	N	-	bedekte substraatteelt	600 ml	3 l	6x / 12 maand	7	toepassen in 200-500 l water / ha	A	-	1	

(vervolg) Meeldauw		Luna Privilege	fluopyram	13832 N	7	bedekt	50 ml	0,5 l	2x / 12 maand	7		A	-	1
		Luna Sensation	trifloxystrobin / fluopyram	14437 N	11 / 7	onbedekt		0,8 l	2x / 12 maand	7		A	-	1
		Nimrod 250 EC	buperimaat	14747 N	8	onbedekt	1,0 l / ha	1,0 l	4x / 12 maand	10		A	-	3
		Ortiva	astroxytrobin	12169 N	41	bedekt	1,0 l / ha	1,0 l	3x / jaar	7		A	-	-
		Serenade	Bacillus amyloliquefaciens str. QST 713	14536 N	44	bedekt en onbedekt	5 - 8 l / ha	8 l	6x / 12 maand	5	toepassen in 400-1000 l water / ha	A	-	-
		Sonata	Bacillus pumilus QST 2808	15871 N	44	bedekt	5 - 10 l / ha	10 l	6x / 12 maand	5		A	-	1
		Stroby WG	kresoxim-methyl	11818 N	11	bedekt	30 g	0,3 kg	2x / 12 maand	7		A	-	7
		Thiovit Jet	zwavel 80%	5395 N	M2	bedekt	400 g	4,8 kg	4x / 12 maand	5	niet tijdens oogst toepassen	A	-	-
						onbedekt	400 g	4,8 kg	3x / 12 maand	5	toepassen tot en met juli, niet tijdens oogst			
		Takumi	cyflufenamid	15541 U6		bedekt en onbedekt	0,15 l / ha	0,15 l	2x / teeltcyclus	7		A	-	3
		Topaz 100 EC	penconazool	9364 N	3	onbedekt	0,5 l / ha	0,5 l	2x / 12 maand	10		A	-	3
						bedekt, niet-grondgeb.	0,5 l / ha	0,5 l	4x / 12 maand	7				
		Vacciplant	laminarin	13383 N	NC	bedekt	0,75 l / ha	0,75 l	7x / teeltcyclus	10	toepassen in max 500 l water per ha	A	-	-
		Vivando	metrafenon	14231 N	50	bedekt, grondgebonden	0,3 l / ha	0,3 l	2x / 12 maand	7		A	-	3
						bedekt, niet-grondgeb.	0,3 l / ha	0,3 l	2x / teeltcyclus	10				
						onbedekt	2,5 kg / ha	2,5 kg	6x / 12 maand	7				
						bedekt	2,5 kg / ha	2,5 kg	6x / teeltcyclus	7	max 12x / 12 maanden	A	-	1
						bedekt en onbedekt	1 kg	1 kg	6x / 12 maand	0	Rijenbehandeling	A	-	1
						onbedekt	250 ml	1,5 l	2x / 12 maand	10		A	-	14
						bedekt	250 ml	3,0 l	2x / 12 maand	10				
						onbedekt	0,7-0,9 l/ha	0,9 l	2x / teeltcyclus	7		A	-	1
						onbedekt	0,5 kg/ha	0,5 kg	2x / 12 maand	10		A	-	3
						bedekt	40 g	0,5 kg	2x / 12 maand	10				
						bedekt	50 ml	0,5 l	2x / 12 maand	7		A	-	1
						onbedekt	0,8 l / ha	0,8 l	2x / 12 maand	7		A	-	1
						onbedekt	150 g	0,9 kg	2x / 12 maand	10				
						bedekt	150 g	1,8 kg	2x / 12 maand	10		A	-	14
						onbedekt	150 g	0,9 kg	2x / 12 maand	10				
						bedekt	150 g	1,8 kg	2x / 12 maand	10		A	-	14
						onbedekt	0,1 kg / ha	0,1 kg	8x / 12 maand	5	toepassen in 300-1000 l water / ha	A	-	-
						bedekt	0,3 kg / ha	0,3 kg	4x / 12 maand	5	toepassen in 500-1200 l water / ha	A	-	-
						bedekt	-	-	25x / teeltcyclus	1	5-10 / hommelmast. 1 - 2 hommelmasten / 1000 m²	A	-	n.v.t.
						bedekt en onbedekt	1,2 l / ha	1,2 kg	3x / teeltcyclus	7	toepassen in 500-1500 liter water / ha	A	-	1
						onbedekt	2 l	2 l	2x / 12 maand	21	bedekt: toepassen in 200 l / ha. Onbedekt in 400-1000 l / ha	A	-	3
						onbedekt	15726 N	0,75 kg	8x / 12 maand	7	toepassen in 100-1000 l water / ha	A	-	1
						bedekt en onbedekt	5 - 8 l / ha	8 l	6x / 12 maand	5	toepassen in 400-1000 l water / ha	A	-	3
						onbedekt	0,5 kg / ha	0,5 kg	2x / 12 maand	10				
						onbedekt, grondgebonden	2 l / ha	2 l	2x / 12 maand	7		A	-	3
						bedekt	0,5 kg / ha	0,5 kg	6x/teelt, 12x/12mnd	5		A	-	-
						onbedekt	1,8 kg / ha	1,8 kg	2x / 12 maand	7		A	-	1
						onbedekt	1 kg / ha	1 kg	3x / 12 maand	10		B	12 uur	3
						bedekt	185-370g/ha	0,37 kg	12x / teeltcyclus	3	toepassen in 200-1000 l water / ha	A	-	4 uur
						onbedekt	1,5 kg / ha	1,5 kg	3x / 12 maand	7				
						bedekt	100 g	1,2 kg	3x / 12 maand	7		A	-	1
						bedekte opkvl. + vermeerdering	300 ml		1x / 12 maand	-	dompelbehandeling	-	-	-
						bedekte opkvl. + vermeerdering	150 ml		1x / 12 maand	-	aangietbehandeling, Max 4,425 l / ha	-	-	-
						onbedekte opkvl. + vermeerdering	1,5 l / ha	1,5 l	1x / teeltcyclus	-	druppelbehandeling of aangietbehandeling	-	-	-
						bedekte opkvl. + vermeerdering	2 l / ha	2 l	4x / 12 maand	7	druppelbehandeling	-	-	-
						opkvl. + vermeerdering/teelt	1,5 l / ha	1,5 l	10x / 12 maand	10	gewasbehandeling. In onbedekte teelt max 6x / 12 maanden	-	-	-
						bedekt	zie opmerking	5 kg/ha	1x / teeltcyclus	-	mengen door teeltmedium; 10g / m3 substraat. Max 5 kg/ha/teeltcyclus			
						bedekt	zie opmerking		1x / teeltcyclus	-	bespuiting (trays,multipots): 10g/m3 substr. of 0,5g/m2 (5cm diepte)	A	-	-
						bedekt, substraat	zie opmerking	5kg/ha/teelt	1 - 2x / teeltcyclus	7	druppelbeh. of aangieten; 10g/m3, eventueel in 2 x 5g/ha			
						bedekt, volledig	zie opmerking	5kg/ha/teelt	1 - 2x / teeltcyclus	7	druppelbeh. of aangieten; 2x 2,5 kg/ha			
						bedekt en onbedekt	5 l / ha	5 l	6x / 12 maand	20	Aangietbehandeling. Toepassen in 500-4000 l water / ha	A	-	-
						bedekt	10 l / ha	10 l	1x/teelt, 2x/12 mnd	-	Grondbehandeling. Toepassen in 200-500 l water / ha			
						onbedekt	10 l / ha	10 l	1x / 12 maand	-	Grondbehandeling. Toepassen in 200-500 l water / ha			
						onbedekt	1 l / 100 l	7,15 l	1x / teeltcyclus	-	Dompelbehandeling			
						onbed. productieteelt	7,5 kg / ha	7,5 kg	3x / 12 maand	28	Rijenbehandeling	B	48 uur	14
						onbed. opkvl. + vermeerdering	7,5 kg / ha	7,5 kg	1x / 12 maand	-	Gewasbehandeling			
						onbedekt	50 ml	0,2 kg	1x / 12 maand	-	Aangieten of rijenbehandeling in 400 l water per ha	A	-	-
						bedekte opkvl. + vermeerdering	300 ml		1x / 12 maand	-	dompelbehandeling	-	-	-
						bedekte opkvl. + vermeerdering	150 ml		1x / 12 maand	-	aangietbehandeling, Max 4,425 l / ha	-	-	-
						onbedekte opkvl. + vermeerdering	1,5 l / ha	1,5 l	1x / teeltcyclus	-	druppelbehandeling of aangietbehandeling	-	-	-
						bedekte opkvl. + vermeerdering	2 l / ha	2 l	4x / 12 maand	7	druppelbehandeling	-	-	-
						opkvl. + vermeerdering/teelt	1,5 l / ha	1,5 l	10x / 12 maand	10	gewasbehandeling. In onbedekte teelt max 6x / 12 maanden	-	-	-
						onbed. opkvl. + vermeerdering	300ml/100L	300ml/100L	1x / teeltcyclus	-	dompelbehandeling	A	-	-
						onbed. opkvl. + vermeerdering	80 ml/100L	2,36 l	1x / teeltcyclus	-	Druppel- of aangietbehandeling			
						onbedekt	250 g	10 kg	1x / 12 maand	-	Dompelbehandeling voor het planten			
						onbed. productieteelt	7,5 kg / ha	7,5 kg	1x / 12 maand	-	Rijenbehandeling	B	48 uur	14
						onbed. opkvl. + vermeerdering	7,5 kg / ha	7,5 kg	1x / 12 maand	-	Gewasbehandeling			
						onbedekt	3 kg / ha	3 kg	1x / 12 maand	-	onder glas 0,1 g/plant in 100 ml water druppelen	B	24 uur	35
						bedekt	zie opmerking	11 kg	1x / teeltcyclus	-	druppelbehandeling direct na uitplanten; 0,1 g per 100 ml per plant			
						onbedekt	0,1 kg / ha	0,1 kg	8x / 12 maand	5	toepassen in 300-1000 l water / ha	A	-	-
						onbedekt	50 ml	0,2 kg	1x / 12 maand	-	Aangieten of rijenbehandeling in 400 l water per ha	A	-	-
						onbed. opkvl. + vermeerdering	300ml/100L	300ml/100L	1x / teeltcyclus	-	Dompelbehandeling	A	-	-
						onbed. opkvl. + vermeerdering	80 ml/100L	2,36 l	1x / teeltcyclus	-	Druppel- of aangietbehandeling			

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 - fungiciden
3) pyrethroiden	2) dicarboximides
4) neonicotinen	3) DMI - fungiciden
5) spinosyns	4) PA - fungiciden
6) avermectinen	7) SDHI
7) pyriproxyfen	8) hydroxy-(2-amino-)pyrimidines
9) pymetrozine	9) AP - fungiciden
10) thiazolidines	11) Qol - fungiciden
11) Bacillus thuringiensis	12) PP - fungiciden
12) ora, tinverbindingen	14) aromatic hydrocarbons & heteroaromatics
	17) hydroxylanilides
	28) carbamates
	33) phosfonates
	40) CAA - fungiciden
	M2) inorganic
	M3) ditio-carbates and relatives
	M4) phthalimides
	M5) chlorantrils
	NC) diverse
	UB) benzophenonen

A :gaat samen S :kast dichtdoen tot gewas droog is B :nest voor toepassing verwijderen C :gaat niet samen D :niet bekend

Neveneffect 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 verspreiden.