

INSECTICIDEN					Update 18/03/2016			Veiligheids- termijn
Werkzame stof(fen)	Gehalte (g of %)	Formulering	HANDELSNAAM	Erkennings nummer	Symbolen	Gevaren- categorie	Opmerking	
beta-cyfluthrin	25	EC	BULLDOCK 25 EC	9835P/B	Xn, N	Schadelijk, irriterend, sensibiliserend en milieugevaarlijk	Bufferzone 5m met klassieke techniek, gevaarlijk voor bijen, niet op bloeiende planten toepassen	28 d
beta-cyfluthrin + imidacloprid	80+150	FS	MONTUR FORTE	9615P/B	Xn, N	schadelijk en milieugevaarlijk	Erkenning enkel voor bietenzaden, zeer giftig voor vogels	
clothianidin	600	FS	PONCHO 600 FS	9472P/B	Xn, N	schadelijk en milieugevaarlijk	Erkenning enkel voor bietenzaden	
clothianidin+beta-cyfluthrin	400 + 53,3	FS	PONCHO BETA	9474P/B	Xn, N	Schadelijk en milieugevaarlijk	Erkenning enkel voor bietenzaden	
clothianidin+beta-cyfluthrin	100 + 80	FS	JANUS	9499P/B	Xn, N	Schadelijk, irriterend en milieugevaarlijk	Erkenning enkel voor bietenzaden	
lambda-cyhalothrin	100	CS	KARATE ZEON	9231P/B	Xn, N	schadelijk, sensibiliserend en milieugevaarlijk	Max. 3 toep./ teelt + bufferzone 20m met klassieke techniek, gevaarlijk voor bijen, gebruik dit product niet op het moment dat bijen actief naar voedsel zoeken	7 d
			KARIS 100 CS	10028P/B	Xn, N	Schadelijk en milieugevaarlijk		
			KORADO 100 CS	10377P/B	Xn, N	Schadelijk en milieugevaarlijk		
			NINJA	9571P/B	Xn, N	schadelijk, sensibiliserend en milieugevaarlijk	Max. 2 toep./ teelt + bufferzone 10 m met klassieke techniek, gevaarlijk voor bijen, gebruik dit product niet op het moment dat bijen actief naar voedsel zoeken	7 d
			Life Scientific Lambda-cyhalothrin	9987P/B	Xn, N	Schadelijk, sensibiliserend en milieugevaarlijk		
			SPARVIERO	10179P/B	Xn, N	schadelijk en milieugevaarlijk	Max. 3 toep./ teelt + bufferzone 20m met klassieke techniek, gevaarlijk voor bijen, gebruik dit product niet op het moment dat bijen actief naar voedsel zoeken	7 d
50	EC	RAVANE 50	9647P/B	C, N	Corrosief, schadelijk en milieugevaarlijk	Max. 3 toep./ 12 maanden + bufferzone 20 m met klassieke techniek, gevaarlijk voor bijen, gebruik dit product niet op het moment dat bijen actief naar voedsel zoeken	7 d	
		LAMBDA 50 EC	9749P/B	Xn, N	schadelijk, irriterend, ontvlambaar en milieugevaarlijk			
gamma-cyhalothrin	60	CS	NEXIDE	10110P/B	Xi, N	irriterend, sensibiliserend en milieugevaarlijk	Max. 2 toep./ teelt + bufferzone 20m met klassieke techniek, gevaarlijk voor bijen, gebruik dit product niet op het moment dat bijen actief naar voedsel zoeken, gebruik het niet op bloeiende planten	
deltamethrin	25	EC	SPLENDID	9627/B	Xn, N	schadelijk, irriterend, ontvlambaar en milieugevaarlijk	Max. 3 toep./ 12 maand + bufferzone 10m met klassieke techniek, gevaarlijk voor bijen, gebruik dit product niet op het moment dat bijen actief naar voedsel zoeken	3 d
			DECIS EC 2.5	7172P/B	Xn, N	schadelijk, irriterend, ontvlambaar en milieugevaarlijk		
			MEZENE	10367P/B	Xn, N	Schadelijk, irriterend, milieugevaarlijk	Max. 3 toepassingen/12 maanden + bufferzone van 5 m met klassieke techniek, gevaarlijk voor bijen, gebruik dit product niet op het ogenblik dat de bijen actief naar voedsel zoeken	3 d
			DELTAPHAR	10354P/B	Xn, N	Schadelijk, irriterend, milieugevaarlijk	Max. 3 toepassingen/12 maanden + bufferzone van 5 m met klassieke techniek, gevaarlijk voor bijen, gebruik dit product niet op het ogenblik dat de bijen actief naar voedsel zoeken	
			PATRIOT	9207P/B	Xn, N	schadelijk, irriterend, ontvlambaar en milieugevaarlijk	Max. 3 toep./ 12 maand + bufferzone 10m met klassieke techniek, gevaarlijk voor bijen, gebruik dit product niet op het moment dat bijen actief naar voedsel zoeken	3 d
dimethoaat	400	EC	DANADIM PROGRESS	8720P/B	Xn, N	schadelijk, sensibiliserend, ontvlambaar en milieugevaarlijk	Max 2 toepassingen, gevaarlijk voor bijen, niet op bloeiende planten toepassen. Minimale bufferzone van 1 m met klassieke techniek	21 d
			DIMISTAR PROGRESS	9528P/B	Xn, N	schadelijk, sensibiliserend, ontvlambaar en milieugevaarlijk		
			DIMISTAR PROGRESS 400 EC	8165P/B	Xn, N	schadelijk, sensibiliserend, ontvlambaar en milieugevaarlijk		
			PERFEKTHION 400 EC	9553P/B	Xn, N	schadelijk, irriterend, ontvlambaar en milieugevaarlijk		
			ROGOR 40	6180P/B	Xn, N	schadelijk, sensibiliserend, ontvlambaar en milieugevaarlijk		
imidacloprid	70	WS	GAUCHO 70 WS	8330P/B	Xn, N	schadelijk, sensibiliserend en milieugevaarlijk	Erkenning enkel voor bietenzaden, zeer giftig voor vogels	
			NUPRID 70WS	9761P/B	Xn, N	schadelijk en milieugevaarlijk	Erkenning enkel voor bietenzaden, zeer giftig voor vogels	

	600	FS	SOMBRERO	9757P/B	Xn, N	schadelijk en milieugevaarlijk	Erkenning enkel voor bietenzaden	
imidacloprid + tefluthrin	400 + 17,8	FS	IMPRIMO	9363P/B	Xn, N	schadelijk en milieugevaarlijk	Erkenning enkel voor bietenzaden	
pirimicarb	50	WG	PIRIMOR	6640P/B en 1031P/P	T, N	giftig, irriterend, sensibiliserend en milieugevaarlijk	Gevaarlijk voor bijen, gebruik dit product niet op het moment dat bijen actief naar voedsel zoeken. Het product heeft geen onaanvaardbare effecten op de natuurlijke vijanden van bladluizen en andere nuttige arthropoden, met uitzondering van zweefvliegen. Minimale bufferzone van 1 m met klassieke techniek.	7 d
pirimicarb + lambda cyhalothrin	100 + 5	EC	OKAPI	7978P/B en 1003P/P	Xn, N	schadelijk, irriterend en milieugevaarlijk	Max. 1 toep./ teelt + bufferzone 10 m met klassieke techniek, gevaarlijk voor bijen, gebruik dit product niet op het moment dat bijen actief naar voedsel zoeken	7 d
tefluthrin	200	CS	FORCE	7744P/B	Xn, N	schadelijk en milieugevaarlijk	Erkenning enkel voor bietenzaden	
thiamethoxam	70	WS	CRUISER	9335P/B	F	licht ontvlambaar	Erkenning enkel voor bietenzaden	
	600	FS	CRUISER 600 FS	9763P/B	N	milieugevaarlijk	Erkenning enkel voor bietenzaden	