

IRBAB-KBIVB
LIJST VAN DE BESCHIKBARE GEWASBESCHERMINGSMIDDELEN IN DE BIETENTEELT

Meer info in publicaties van het KBIVB en op www.fytoweb.fgov.be

Dit zijn niet noodzakelijk de aanbevelingen van het KBIVB-IRBAB, het KBIVB kan niet verantwoordelijk gesteld worden voor schade aan de teelt of voor een gebrek aan werking.

INSECTICIDEN				Update 05/12/2018		Veiligheids-termijn	
Werkzame stof(fen)	Gehalte (g of %)	Formulering	HANDELSNAAM	Erkenningsnummer	Gevaren symbolen		Opmerking
beta-cyfluthrin	25	EC	BULLDOCK 25 EC	9835P/B	GHS05 GHS07 GHS08 GHS09	Bufferzone 5m met klassieke techniek, gevaarlijk voor bijen, niet op bloeiende planten toepassen	28 d
lambda-cyhalothrin	100	CS	KARATE ZEON	9231P/B	GHS07 GHS09	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	7d
			KARIS 100 CS	10028P/B en 1133P/P			
			KORADO 100 CS	10377P/B			
			LAMBADA	1174P/P	GHS07 GHS08 GHS09		
			Life Scientific Lambda-cyhalothrin	9987P/B			
			NINJA	9571P/B	GHS07 GHS09		
	SPARVIERO	10179P/B					
50	EC	RAVANE 50	9647P/B	GHS05 GHS06 GHS08 GHS09	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		
		LAMBDA 50 EC	9749P/B			GHS02 GHS07 GHS08 GHS09	
gamma-cyhalothrin	60	CS	NEXIDE	10110P/B	GHS07 GHS08 GHS09	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, of in de buurt van in bloei staand onkruid.	/
deltamethrin	25	EC	SPLENDID	9627/B	GHS02 GHS05 GHS07 GHS08 GHS09	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	30 d
			DECIS EC 2.5	7172P/B			
			PARIOT	9207P/B			
			WOPRO-DELTAMETHRIN 2,5 EC	1179P/P			
			MEZENE	10367P/B			
			DELTAPHAR	10354P/B			
	SPLENDOUR	10466P/B					
	15	EW	DECIS 15EW	10646P/B	GHS02 GSH09	Max. 1 toepassing/teelt + bufferzone van 5 m met klassieke techniek. Gevaarlijk voor bijen. Gebruik dit product niet op het ogenblik dat de bijen actief naar voedsel zoeken. Het product moet dus toegepast worden vroeg in de morgen of laat in de avond.	
		PATRIOT PROTECH	10717P/B				
		SPLIT	10718P/B				
dimethoat	400	EC	DANADIM PROGRESS	8720P/B	GHS02 GHS07 GHS08 GHS09	Max. 1 toepassing per teelt, gevaarlijk voor bijen. Om de bijen en andere bestuivende insecten te beschermen mag u dit product niet gebruiken op in bloei staande gewassen of in de buurt van in bloei staand onkruid. Minimale bufferzone van 1 m met 90% driftreducerende techniek	28 d
			DIMISTAR PROGRESS	9528P/B			
			DIMISTAR PROGRESS 400 EC	8165P/B			
			PERFEKTHION TOP	10649P/B			
			ROGOR 40	6180P/B			
			PERFEKTHION 400 EC	9553P/B			
pirimicarb	50	WG	PIRIMOR	6640P/B en 1031P/P	GHS06 GHS08 GHS09	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. Min bufferzone van 1 m met klassieke techniek.	7 d
pirimicarb + lambda cyhalothrin	100 + 5	EC	OKAPI	7978P/B	GHS07 GHS08 GHS09	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	GHS07 GHS08 GHS09	Erkenning enkel voor <u>bietenzaden</u>	/
			FORCE 200CS	10846P/B	GHS07 GHS09		
zeta-cypermethrin	100	EW	FURY 100EW	8476P/B	GHS07 GHS09	Max. 1 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	14 d
			MINUET	9636P/B			
flonicamid	5000%	WG	TEPPEKI	9526P/B	GHS07	1 toepassing vanaf 6 blad stadium. Min bufferzone van 1 m met klassieke techniek. Gevaarlijk voor bijen, gebruik dit product niet op het moment dat bijen actief naar voedsel zoeken	60 d



GHS02: ontvlambaar



GHS05: corrosief (bijtend)



GHS06: acuut toxisch, giftig



GHS07: schadelijk voor de gezondheid



GHS08: schadelijk voor de gezondheid op lange termijn



GHS09: milieugevaarlijk