

## LIJST VAN DE BESCHIKBARE GEWASBESCHERMINGSMIDDELEN IN DE BIETENTEELT

Deze lijst bevat informatie zoals overgenomen van Fytoweb (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.

SELECTIEVE HERBICIDEN						Update	8/03/2014	
Actieve stof	Gehalte (g of %)	Formulering	HANDELSNAAM	Erkenningsnummer	Symbolen	Gevaren-categorie	Opmerkingen	Veiligheids-termijn
chloridazon  maximale dosis chloridazon: 2,6 kg/ha per 36 maanden	430	SC	BETTER SC	9050P/B	Xn, N	schadelijk, sensibiliserend en milieugevaarlijk		
			CHLORDEX SC	6931P/B	Xn, N	schadelijk, sensibiliserend en milieugevaarlijk		
	520	SC	BIETAZOL 520	8712P/B	Xn, N	schadelijk en milieugevaarlijk		
			BOOSTER 520	9137P/B	Xn, N	schadelijk en milieugevaarlijk		
			PYRAMIN SC 520	8884P/B	Xn, N	schadelijk en milieugevaarlijk		
			PYRAMIN Turbo	995P/P	Xn, N	schadelijk en milieugevaarlijk		
65%	WG	CHLORDEX WG	8394P/B	N	milieugevaarlijk			
		PYRAMIN WG	7626P/B	Xn, N	schadelijk en milieugevaarlijk			
chloridazon+quinmerac  maximale dosis chloridazon: 2,6 kg/ha per 36 maanden	360 + 60	SC	FIESTA NEW	9304P/B	Xi, N	sensibiliserend en milieugevaarlijk		
			PYROQUIN TDI	9886P/B	Xi, N	sensibiliserend en milieugevaarlijk		
	400 + 50	SC	GLOBAZONE NEW	9885P/B	Xi, N	sensibiliserend en milieugevaarlijk		
clethodim	240	EC	CENTURION	8246P/B	Xn, N	schadelijk, irriterend en milieugevaarlijk	Steeds toep. met een erkend additief	90 d
	120	EC	SELECT PRIM	9334P/B	Xn, N	schadelijk, irriterend en milieugevaarlijk	Max. 2 toep./cultuur en Bufferzone van 20 m met 50% driftreducerende techniek	90 d
clomazon	360	CS	CENTIUM 36 CS	8925P/B	Xi	sensibiliserend	Max. 72g clomazon a.s. per teelt, niet mengen met chloridazon of vloeibare metamitron	
clopyralid	100	SL	CLIOPHAR 100 SL	9081P/B	/	/	De resten van behandelde teelten (stro, bladeren, zwaden, ...) kunnen nog clopyralid bevatten en een invloed hebben op volggewassen (in het geval van onderwerken) of op deze waarin de stoffen worden gebruikt (ingevoerd vanuit een behandeld veld als dusdanig gebruikt of na compostering en vervolgens in groenteteelt gebruikt...) + Gelet op de grote gevoeligheid van sommige gewassen voor dit middel moet bijzondere aandacht besteed worden aan het verwijderen van schade aan naburige teelten.	42 d
			GLOPYR 100 SL	9330P/B	N	milieugevaarlijk		42 d
			MATRIGON	8200P/B	/	/		42 d
			VIVENDI 100 SL	9356P/B	/	/		42 d
	72	WG	MATRIGON SG	9954P/B	/	/	Bufferzone van 5 m met klassieke techniek voor GLOPYR 100 SL	42 d
cycloxydim	100	EC	FOCUS PLUS	8905P/B	Xn	schadelijk en irriterend	Een dosis reductie is niet toegelaten op zware bodems of indien resistentie wordt verwacht	90 d
dimethenamide-p	720	EC	FRONTIER ELITE	9387P/B	Xn, N	Schadelijk, irriterend, sensibiliserend en milieugevaarlijk	Max. 1 L/ha en 3 toep. /teelt en bufferzone van 20 m met klassieke techniek + product niet werkzaam tegen varkensgras	
ethofumesaat  max. 1 kg ethofumesaat/ha/36 maanden	200	EC	AGRICHIM ETHOFUMESAAT	8237P/B	Xn	schadelijk, irriterend en ontylambaar	Max 1 kg a.s./ha/3 jaar	
			BARCLAY STAPLER 200	8194P/B	Xn	schadelijk, irriterend en ontylambaar	Max 1,2 kg a.s./ha/jaar	
	500	SC	AGRICHIM ETHOFUMESAAT SC	8139P/B	N	milieugevaarlijk	Max 1 kg a.s./ha/3 jaar	
			BARCLAY STAPLER SC	9052P/B	N	milieugevaarlijk	Max 1 kg a.s./ha/3 jaar	
			CRISTOBAL 500	9783P/B	N	milieugevaarlijk	Max 1 kg a.s./ha/3 jaar	
			ETHOFOL 500 SC	9817P/B	Xi, N	sensibiliserend, milieugevaarlijk	Max 1 kg a.s./ha/3 jaar- Max. 1 toep/12 maanden + eventueel gefractioneerd toepassen	
			ETHOMAT 500	8090P/B	N	milieugevaarlijk	Max 1 kg a.s./ha/36 maand	
			ETHOSIN FORTE SC	7110P/B	N	milieugevaarlijk	Max 1 kg a.s./ha/36 maand	
			FUMESAAT SC	9913P/B	/	milieugevaarlijk	Max 1 kg a.s./ha/36 maand	
			FUMESAAT 500 SC	9802P/B	/	/	Max 1 kg a.s./ha/36 maand	
			FUMESIN	8310P/B	N	milieugevaarlijk	Max. 1 kg etho/ha/ 36 maand	
			KEMIRON SC	8595P/B	N	milieugevaarlijk	Max. 1 kg etho/ha/ 36 maand	
			MURENA 500	9648P/B	N	milieugevaarlijk	Max. 1 kg etho/ha/ 36 maand	
TRETO 500	8084P/B	N	milieugevaarlijk	Max. 1 kg etho/ha/ 36 maand				
ethofumesaat+ metamitron	150 + 350	SC	TORERO	9160P/B	N	milieugevaarlijk		
fluazifop-p-butyl	125	EC	FUSILADE MAX	9476P/B	Xn, N	schadelijk, irriterend en milieugevaarlijk	Max 375 g a.s./ha/jaar -max. 2 toepassingen per jaar	56 d
haloxyfop-r-methyl	108	EC	ELOGE	10261P/B	Xi, N	irriterend, sensibiliserend en milieugevaarlijk	Max. 1 toepassing/ 24 maanden, bufferzone 20 m met klassieke techniek	90 d
lenacil	500	SC	VENZAR 500 SC	9696P/B	N	milieugevaarlijk	Max. 0,5kg lenacil/ha/36 maanden+ mag niet op sterk erosiegevoelige percelen worden gebruikt indien er geen erosie maatregelen worden genomen + Bufferzone 10 m met klassieke techniek + dit product niet gebruiken op lichte gronden	
	80%	WP	LENAZAR WP	9250P/B	N	milieugevaarlijk		
metamitron  maximum 4,9 kg metamitron/ha/jaar	700	SC	AGRICHIM METAMITRON	8585P/B	Xn, N	schadelijk en milieugevaarlijk		
			ALLITRON 700 SC	9090P/B	Xn, N	schadelijk en milieugevaarlijk		
			BEETIX 700 SC	9358P/B	N	milieugevaarlijk	Bufferzone 5m met klassieke techniek	
			BETTATRONEX 700 SC	9161P/B	N	milieugevaarlijk	Bufferzone 5m met klassieke techniek	
			CORNER SC	9293P/B	Xn, N	schadelijk en milieugevaarlijk	Bufferzone 2m met klassieke techniek	
			GOLTIX 700 SC	9114P/B	Xn, N	schadelijk en milieugevaarlijk	Bufferzone 2m met klassieke techniek	
			KOMBO SC	9211P/B	Xn, N	schadelijk en milieugevaarlijk	Bufferzone 2m met klassieke techniek	
			METAFOL 700 SC	9340P/B	N	milieugevaarlijk	Bufferzone 5m met klassieke techniek	
			METALIQ 700SC	9570P/B	N	milieugevaarlijk	Bufferzone 5m met klassieke techniek	
			METATRON SC	9163P/B	Xn, N	schadelijk en milieugevaarlijk	Bufferzone 2m met klassieke techniek	
			METOMAT	8563P/B	N	milieugevaarlijk		
			MITRON SC	9091P/B	Xn, N	schadelijk en milieugevaarlijk		
			TORNADO	8432P/B	N	milieugevaarlijk		
	TREMA	9492P/B	Xn, N	schadelijk en milieugevaarlijk				
	70%	WG	AGRICHIM METAMITRON WG	9246P/B	N	milieugevaarlijk		
			ALLITRON WG	9082P/B	N	milieugevaarlijk		
			BEETIX 70 WG	9247P/B	N	milieugevaarlijk		
			CELMITRON 70% WG	9762P/B	N	milieugevaarlijk	Bufferzone 5m met klassieke techniek	
			CHIEF	8555P/B	Xn, N	schadelijk en milieugevaarlijk		
			CORNER	9029P/B	Xn, N	schadelijk en milieugevaarlijk		
GOLTIX WG			7356P/B en 1004P/P	Xn, N	schadelijk en milieugevaarlijk			
KOMBO WG	9028P/B	Xn, N	schadelijk en milieugevaarlijk					
METATRON WG	9162P/B	N	milieugevaarlijk					
MITRON WG	9083P/B	N	milieugevaarlijk					
metamitron + quinmerac	525 + 40	SC	GOLTIX QUEEN	10238P/B	N	milieugevaarlijk	Max. 4,9 kg metamitron/ha/12 maand en max. 0,24 kg quinmerac/ha/36 maand + max. 6 l product/ha/teelt	

SELECTIEVE HERBICIDEN					Update	8/03/2014			
Actieve stof	Gehalte (g of %)	Formulering	HANDELSNAAM	Erkenningsnummer	Symbolen	Gevarencategorie	Opmerkingen	Veiligheids-termijn	
PMP (fenmedifam)  maximum 960 g fenmedifam/ha/12 maanden	160	EC	AGRICHIM FENMEDIFAM	8140P/B	Xn, N	schadelijk, irriterend en milieugevaarlijk	Max. 960 g PMP/ha/12 maand		
			DUKKA	10275P/B	Xn, N	schadelijk, irriterend en milieugevaarlijk	Max. 960 g PMP/ha/12 maand		
			ISOFAM	10276P/B	Xn, N	schadelijk, irriterend en milieugevaarlijk	Max. 960 g PMP/ha/12 maand		
		SE	BETANAL SE	9413P/B	N	milieugevaarlijk	Max. 960 g PMP/ha/12 maand		
			BETOSIP 160	9412P/B	N	milieugevaarlijk	Max. 960 g PMP/ha/12 maand		
			DIANAL 160	9411P/B	N	milieugevaarlijk	Max. 960 g PMP/ha/12 maand		
			KEMIFAM SE	8741P/B	N	milieugevaarlijk	Max. 960 g PMP/ha/12 maand		
			MEDIFAM SE	9410P/B	N	milieugevaarlijk	Max. 960 g PMP/ha/12 maand		
		SC	BETASANA SC	9936P/B	Xi, N	irriterend, sensibiliserend en milieugevaarlijk	Bufferzone 5m met klassieke techniek + mag niet op sterk erosiegevoelige percelen worden gebruikt indien er geen erosie maatregelen worden genomen		
			BEETUP 160 SC	10008P/B	Xi, N	irriterend, sensibiliserend en milieugevaarlijk	Bufferzone 5m met klassieke techniek + mag niet op sterk erosiegevoelige percelen worden gebruikt indien er geen erosie maatregelen worden genomen		
		157	SC	CORZAL	8934P/B	N	milieugevaarlijk	Max. 960 g PMP/ha/12 maand	
		320	SC	KONTAKT 320 SC	8076P/B	N	milieugevaarlijk	Max. 960 g PMP/ha/12 maand	
		FENDIFAM 320	9641P/B	N	milieugevaarlijk	Max. 960 g PMP/ha/12 maand			
471	SC	PREMIUM	9020P/B	Xi, N	sensibiliserend en milieugevaarlijk	Max. 960 g PMP/ha/12 maand			
		BETOSIP FORTE SC	9424P/B	Xi, N	sensibiliserend en milieugevaarlijk	Max. 960 g PMP/ha/12 maand			
		DIANAL 471	9400P/B	Xi, N	sensibiliserend en milieugevaarlijk	Max. 960 g PMP/ha/12 maand			
		KEMIFAM FORTE SC	9401P/B	Xi, N	sensibiliserend en milieugevaarlijk	Max. 960 g PMP/ha/12 maand			
PMP+desmedifam  maximum 960 g fenmedifam/ha/12 maanden	160 + 160	EC	KEMIFAM SUPER	9785P/B en 1001 P/P	N	milieugevaarlijk	Bufferzone 5m met klassieke techniek		
			BETANAL CARRERA	9784P/B	N	milieugevaarlijk	Bufferzone 5m met klassieke techniek		
	80+80	SC	BEETUP COMPACT SC	10111P/B	Xi, N	irriterend, sensibiliserend en milieugevaarlijk	Bufferzone 5m met klassieke techniek		
PMP+desmedifam+ethofumesaat  maximum 960 g fenmedifam/ha/12 maanden max. 1 kg a.s. ethofumesaat/ha/36 maanden	91 + 71 + 112	EC	BETANAL ELITE	9453P/B	N	milieugevaarlijk	Max. 3,2 L product/ha/jaar + max 1 kg etho./ha/3 jaar+ max.960 g PMP/ha/jaar Bufferzone van 2 m met klassieke techniek		
			62 + 16 + 128	EC	CONQUEROR S	8731P/B	Xn, N	schadelijk, irriterend en milieugevaarlijk	
					BETA-SURE	8938P/B	Xn, N	schadelijk, irriterend en milieugevaarlijk	
					SELECTEUR	981P/P	Xn, N	schadelijk, irriterend en milieugevaarlijk	Max. 960 g PMP/ha/12 maand
			75 + 15 + 115	SC	BETASANA TRIO SC	9854P/B	Xi, N	irriterend en milieugevaarlijk	Max 1 kg etho./ha/3 jaar+ max.1,256 kg PMP/ha/jaar + mag niet op sterk erosiegevoelige percelen worden gebruikt indien er geen erosie maatregelen worden genomen
					SE	DYNAMO SE	8617P/B	Xi, N	sensibiliserend en milieugevaarlijk
			PHASE	9548P/B		Xi, N	sensibiliserend en milieugevaarlijk	Max 1 kg etho./ha/36 maand + max.960g PMP/ha/12 maand	
			75 + 25 + 151 75 + 25 + 150	EC	BETANAL EXPERT	9289P/B	N	milieugevaarlijk	
					BETA-TEAM	9205P/B	N	milieugevaarlijk	Max. 960g PMP/ 12 maanden
						CAMELEON PLUS	971P/P	N	milieugevaarlijk
PMP+ethofumesaat  maximum 960 g fenmedifam/ha/12 maanden max. 1 kg a.s. ethofumesaat/ha/36 maanden	100 + 95	EC	AGRICHIM ETHOFUM./FENMEDIFAM 95/100 EC	9172P/B	Xn, N	schadelijk, irriterend en milieugevaarlijk			
			97 + 94	EC	BETADUO	8066P/B	Xn, N	schadelijk, irriterend en milieugevaarlijk	Max. 1,2 kg etho./ha/jaar+ max.960g PMP/ha/jaar, bij koud en betrokken weer een uitvloeier of olie toevoegen
			200 + 190	SC	KEMICOMBI	9021P/B	Xi, N	sensibiliserend en milieugevaarlijk	Bij koud en overtrokken weer wordt aangeraden een erkende uitvloeier of emulgeerbare olie toe te voegen. - Er wordt aangeraden de spuitoplossing op het veld te bereiden en niet aan een concentratie lager dan 1% van het commercieel product te werken.
			200 + 200	SC	POWER TWIN	9094P/B	Xi, N	sensibiliserend en milieugevaarlijk	Bij koud en overtrokken weer wordt aangeraden een erkende uitvloeier of emulgeerbare olie toe te voegen. - Er wordt aangeraden de spuitoplossing op het veld te bereiden en niet aan een concentratie lager dan 1% van het commercieel product te werken. Max. 960 g PMP/ha:12 maand- Max 1 kg etho/ha/36 maand
PMP+ethofumesaat+metamitron maximum 960 g fenmedifam/ha/12 maanden max. 1 kg a.s. ethofumesaat/ha/36 maanden maximum 4,9 kg metamitron/ha/12 maanden	51 + 51 + 153	SC	FEMO	9124P/B	N	milieugevaarlijk	Max 1 kg etho./ha/36 maand+ max.960g PMP/ha/12 maand+ max 4900g metamitron/ha/12 maand		
PMP+DMP+ethofumesaat+metamitron	60 + 20 + 100 + 200	SE	BETANAL QUATTRO	9337P/B	N	milieugevaarlijk	Max. 6l/ha/jaar		
propaquizafop	100	EC	AGIL	8514P/B	Xn, N	schadelijk, irriterend en milieugevaarlijk	Een dosis reductie is niet toegelaten op zware bodems of indien vermoedens bestaan omtrent optreden resistentie + moet gebruikt worden in menging met additief	28 d	
			AGIL 100 EC	9519P/B	Xn, N	schadelijk, irriterend en milieugevaarlijk	Een dosis reductie is niet toegelaten op zware bodems of indien vermoedens bestaan omtrent optreden resistentie + moet gebruikt worden in menging met additief	28 d	
quizalofop-ethyl-D	50	EC	TARGA PRESTIGE	8612P/B	Xn, N	ontvlambaar, schadelijk, irriterend, sensibiliserend en milieugevaarlijk	Max. 1 toepassing/teelt - De aangegeven lagere dosissen mogen niet toegepast worden op zware bodems en/of wanneer er gevaar voor resistentie dreigt - Het product moet steeds in menging met een paraffine-olie, versterkt met een al dan niet ionische uitvloeier, worden toegepast	28 d	
			TARGA MEGAMAX	10256P/B	Xn, N	ontvlambaar, schadelijk, irriterend, sensibiliserend en milieugevaarlijk	Max. 1 toepassing/teelt - De aangegeven lagere dosissen mogen niet toegepast worden op zware bodems en/of wanneer er gevaar voor resistentie dreigt - Het product moet steeds in menging met een paraffine-olie, versterkt met een al dan niet ionische uitvloeier, worden toegepast	28 d	
s-metolachloor	960	EC	DUAL GOLD	9244P/B	Xi, N	sensibiliserend en milieugevaarlijk	Max. 1,3 L/ha/12 maanden + bufferzone van 10 m met klassieke techniek		
			LECAR	9777P/B	Xi, N	sensibiliserend en milieugevaarlijk	Max. 1,3 L/ha/jaar + Bufferzone van 10 m met klassieke techniek		
tepraloxidim	50	EC	ARAMO	9281P/B	Xn, N	schadelijk en milieugevaarlijk	Max. 2l/ha/12 maanden	56 d	
			TANAGRA	9628P/B	Xn, N	schadelijk en milieugevaarlijk	Max. 2l/ha/12 maanden	56 d	
tri-allaat	480	EC	AVADEX 480	7785P/B	Xn, N	schadelijk, irriterend, sensibiliserend en milieugevaarlijk			
triflusaluron-methyl	50 %	WG	SAFARI	8475P/B	Xn, N	schadelijk en milieugevaarlijk			