



	<b>SIRTAKI</b> <b>SIRTAKI</b>	10918P/B 1389P/P	0,25 l/ha 0,25 l/ha	SIPCAM PHYBELCO	CS CS	1 1	- -	1 m 1 m	
clomazone 30 g/l + pendiméthaline 333 g/l	<b>STALLION SYNC TEC</b>	10274P/B	3 l/ha	FMC Chemical	CS	1	-	20 m	<b>Max. 2 kg pendiméthaline/ha/12 mois.</b>
pendiméthaline 455 g/l	<b>STOMP AQUA</b> <b>STOMP AQUA</b> <b>STOMP AQUA</b> <b>PROWL AQUA</b>	9839P/B 24949P/P 25298P/P 28123P/P	2,5 l/ha 2,5 l/ha 2,5 l/ha 2,5 l/ha	BASF EUROFYTO EUROFYTO EUROFYTO	CS CS CS CS	1 1 1 1	- - - -	20 m 20 m 20 m 20 m	<b>Max. 2 kg pendiméthaline/ha/12 mois.</b>
<b>POST-LEVELÉ :</b>									
bentazone 870 g/kg	<b>BASAGRAN SG</b> <b>BASAGRAN SG</b> <b>BASAGRAN SG</b>	8771P/B 1195P/P 1398P/P	1,1 kg/ha 1,1 kg/ha 1,1 kg/ha	BASF SORALYS VSM Agrochem	SG SG SG	1 1 1	40 j. 40 j. 40 j.	5 m 5 m 5 m	Pois : 1-2 feuilles étalées (ou 2 vrilles formées) <b>Max. 960 g bentazone/ha/12 mois</b>
bentazone 480 g/l + imazamox 22,4 g/l	<b>CORUM</b>	10210P/B	1,25 l/ha  ou 2 x 0,625 l/ha	BASF	SL	1  1-2	-  -	5 m  5 m	Pois : 2-9 feuilles étalées (ou 2-9 vrilles formées) Intervalle de 7-21 jours entre 2 applications <b>Max. 960 g bentazone/ha/12 mois</b> <b>Max. 75 g imazamox /ha/12 mois</b> <b>Max. 1,25 l/ha/culture</b>
MCPB 400 g/l	<b>BUTIZYL</b>	5423P/B	5 l/ha	NUFARM	SL	1	-	1 m	Pois : 10 à 15 cm de haut
<b>Anti-graminées :</b>									
cléthodime 120 g/l <b>*Pois fourragers récoltés secs :</b>	<b>SELECT PRIM</b>	9334P/B	1 l/ha	ARYSTA	EC	1	60 j.	20 m	1 l/ha contre les graminées annuelles et repousses de céréales
cléthodime 240 g/l <b>*Pois fourragers récoltés secs :</b>	<b>CENTURION</b>	8246P/B	0,3-1,5 l/ha	ARYSTA	EC	1  1  1	60 j.	20m(75%)	En mélange avec de l'huile de colza estérifiée. ZT : 20 m avec technique réduisant la dérive de 75 % 0,3-0,4 l/ha contre les graminées annuelles 0,5 l/ha contre repousses de céréales

						2			0,75 l/ha sur chiendent x 2 applic. ou 1,5 l/ha contre chiendent
cycloxydime 100 g/l	<b>FOCUS PLUS</b>	8905P/B	2-5 l/ha	BASF	EC	1	56 j.	1m(50 %)	Pois : 2-9 feuilles étalées (2-9 vrilles formées) ZT : 1 m avec technique réduisant la dérive de min. 50 % + mouillant 2 l/ha contre graminées annuelles 4-5 l/ha contre chiendent N'est pas compatible avec BASAGRAN SG
fluazifop-P-butyl 125 g/l	<b>FUSILADE MAX FREQUENT PHANTOM</b>	9476P/B 10852P/B 11202P/B	1-3 l/ha 1-3 l/ha 1-1,5 l/ha	NUFARM SHARDA SHARDA	EC EC EC	2 1-2 2	90 j. 90 j. 90 j.	1 m 1m(50%) 1 m	Avant la floraison du pois. 1 l/ha contre vulpin, panic pied-de-coq 1,5 l/ha contre ray-grass, folle avoine, jouet du vent, repousses de céréales 3 l/ha ou 2 x 1,5 l/ha contre graminées vivaces, chiendent (15-20 cm max.) <b>Max. 375 g fluazifop-P-butyl/ha/12 mois</b>
quizalofop-P-éthyle 50 g/l	<b>TARGA PRESTIGE TARGA MEGAMAX QUIZELCO (Fin : 31/05/24) QUIZELCO</b>	8612P/B 10256P/B 1225P/P 26580P/P	1-3 l/ha 1-3 l/ha 1-3 l/ha 1-3 l/ha	Nissan Chemical NUFARM PHYBELCO PHYBELCO	EC EC EC EC	1-(2) 1-(2) 1-(2) 1-(2)	45 j. 45 j. 45 j. 45 j.	1 m 1 m 1 m 1 m	En mélange avec une huile paraffinique renforcée d'un mouillant ionique ou non ionique. 1-1,5 l/ha contre vulpin des champs, panic pied-de-coq, jouet du vent (1 l : stade jeune ; 1,5 l : adventices plus développées) 1,25-1,5 l/ha contre folle avoine, repousses de céréales (1,25 l : stade jeune ; 1,5 l adventices plus développées) 3 l/ha ou 2x1,5 l/ha contre chiendent
propaquizafop 100 g/l *Pois fourragers	<b>AGIL ZETROLA</b>	8514P/B 10727P/B	0,75-1,5 0,75-1,5	ADAMA ADAMA	EC EC	1-(2) 1-(2)	45 j. 45 j.	1 m 1 m	0,75-1 l/ha contre graminées annuelles (0,75 l : avant tallage ; 1

récoltés secs :			l/ha							l : pendant tallage) 1-1,2 l/ha contre ray-grass, folle avoine (1 l : avant tallage ; 1,2 l pendant tallage) 1,5 l/ha contre chiendent ou 2 x 0,75 l/ha <b>Max. 1,5 l/ha/culture</b>
quizalofop-P-tefuryl 40 g/l *Pois fourragers récoltés secs :	<b>PANTERA</b>	10435P/B	2,25 l/ha	UPL	EC	1	60 j.	1 m (90%)	ZT= 1 m par rapport aux eaux de surface avec technique réduisant la dérive de min. 90 % 2,25 l/ha contre graminées annuelles et repousses de céréales	

Remarque : Laisser un intervalle de 5 jours entre le traitement anticotylées et le traitement antigaminées.

Légende :	<b>CS</b> = suspension de capsules	<b>SG</b> = granulés solubles dans l'eau
	<b>EC</b> = concentré émulsionnable	<b>SL</b> = concentré soluble
	<b>SC</b> = suspension concentrée	<b>WG</b> = granulés à disperser dans l'eau

Pour la mise à jour des actes d'autorisation en Belgique, consulter le site [www.fytoweb.be](http://www.fytoweb.be)

**POIS PROTEAGINEUX Herbicides : Zones Tampons à respecter en Région wallonne, avec la technique de pulvérisation  
avec minimum 50 % de réduction de la dérive (obligatoire depuis le 01/01/2019)**

(Mise à jour CePiCOP – Janvier 2023)

Matière active et concentration	Produits commerciaux	N° agréation	Zone Tampon (acte d'autorisation)	1) Le long des cours d'eau, plans d'eau, etc.  <b>ZT min = 6 m</b>			2) Le long des fossés de bords de route, des fossés de drainage, etc.  <b>ZT min = 1 m</b>		
				Technique de pulvérisation			Technique de pulvérisation		
				50 %	75 %	90 %	50 %	75 %	90 %
benfluraline 180 g/l	<b>BONALAN (Fin : 12/05/24)</b>	7186P/B	20 m (50%)	20 m	10 m	6 m	20 m	10 m	5 m
aclonifène 600 g/l	<b>CHALLENGE</b> <b>CHALLENGE</b>	7936P/B 1275P/P	10 m (75 %)	x x	10 m 10 m	6 m 6 m	x x	10 m 10 m	5 m 5 m
aclonifène 500 g/kg + clomazone 30 g/kg	<b>NOVITRON DAMTEC</b> <b>TOUTATIS DAMTEC</b>	10338P/B 10561P/B	20 m 20 m	10 m 10 m	6 m 6 m	6 m 6 m	10 m 10 m	5 m 5 m	1 m 1 m
clomazone 360 g/l	<b>CENTIUM 360 CS</b>	8925P/B	1 m	6 m	6 m	6 m	1 m	1 m	1 m
	<b>CENTIUM 360 CS (Fin : 30/04/24)</b>	1166P/P	1 m	6 m	6 m	6 m	1 m	1 m	1 m
	<b>CENTIUM 360 CS (Fin : 30/04/23)</b>	1302P/P	1 m	6 m	6 m	6 m	1 m	1 m	1 m
	<b>CENTIUM 360 CS (Fin : 30/04/24)</b>	1317P/P	1 m	6 m	6 m	6 m	1 m	1 m	1 m
	<b>CENTIUM 360 CS (Fin : 30/04/23)</b>	1323P/P	1 m	6 m	6 m	6 m	1 m	1 m	1 m
	<b>CLOMA 360 (Fin : 30/04/24)</b>	1339P/P	1 m	6 m	6 m	6 m	1 m	1 m	1 m
	<b>GAMIT 360 CS</b>	11005P/B	1 m	6 m	6 m	6 m	1 m	1 m	1 m
	<b>LIBECCIO</b>	10732P/B	1 m	6 m	6 m	6 m	1 m	1 m	1 m
	<b>SIRTAKI</b> <b>SIRTAKI</b>	10918P/B 1389P/P	1 m 1 m	6 m 6 m	6 m 6 m	6 m 6 m	1 m 1 m	1 m 1 m	1 m 1 m
clomazone 30 g/l + pendiméthaline 333 g/l	<b>STALLION SYNC TEC</b>	10274P/B	20 m	10 m	6 m	6 m	10 m	5 m	1 m
pendiméthaline 455 g/l	<b>STOMP AQUA</b>	9839P/B	20 m	10 m	6 m	6 m	10 m	5 m	1 m
	<b>STOMP AQUA</b>	24949P/P	20 m	10 m	6 m	6 m	10 m	5 m	1 m
	<b>STOMP AQUA</b>	25298P/P	20 m	10 m	6 m	6 m	10 m	5 m	1 m
	<b>PROWL AQUA</b>	28123P/P	20 m	10 m	6 m	6 m	10 m	5 m	1 m

bentazone 870 g/kg	<b>BASAGRAN SG</b>	8771P/B	5 m	6 m	6 m	6 m	2 m	2 m	1 m
	<b>BASAGRAN SG</b>	1195P/P	5 m	6 m	6 m	6 m	2 m	2 m	1 m
	<b>BASAGRAN SG</b>	1398P/P	5 m	6 m	6 m	6 m	2 m	2 m	1 m
bentazone 480 g/l + imazamox 22,4 g/l	<b>CORUM</b>	10210P/B	5 m	6 m	6 m	6 m	2 m	2 m	1 m
MCPB 400 g/l	<b>BUTIZYL</b>	5423P/B	1 m	6 m	6 m	6 m	1 m	1 m	1 m
cléthodime 120 g/l	<b>SELECT PRIM</b>	9334P/B	20 m	10 m	6 m	6 m	10 m	5 m	1 m
cléthodime 240 g/l	<b>CENTURION</b>	8246P/B	20 m (75 %)	30 m	20 m	10 m	30 m	20 m	10 m
cycloxydime 100 g/l	<b>FOCUS PLUS</b>	8905P/B	1 m (50 %)	6 m	6 m	6 m	1 m	1 m	1 m
fluazifop-P-butyl 125 g/l	<b>FUSILADE MAX</b>	9476P/B	1 m	6 m	6 m	6 m	1 m	1 m	1 m
	<b>FREQUENT</b>	10852P/B	1 m (50%)	6 m	6 m	6 m	1 m	1 m	1 m
	<b>PHANTOM</b>	11202P/B	1 m	6 m	6 m	6 m	1 m	1 m	1 m
quizalofop-P-éthyle 50 g/l	<b>TARGA PRESTIGE</b>	8612P/B	1 m	6 m	6 m	6 m	1 m	1 m	1 m
	<b>TARGA MEGAMAX</b>	10256P/B	1 m	6 m	6 m	6 m	1 m	1 m	1 m
	<b>QUIZELCO (Fin : 31/05/24)</b>	1225P/P	1 m	6 m	6 m	6 m	1 m	1 m	1 m
	<b>QUIZELCO</b>	26580P/P	1 m	6 m	6 m	6 m	1 m	1 m	1 m
propaquizafop 100 g/l	<b>AGIL</b>	8514P/B	1 m	6 m	6 m	6 m	1 m	1 m	1 m
	<b>ZETROLA</b>	10727P/B	1 m	6 m	6 m	6 m	1 m	1 m	1 m
quizalofop-P-tefuryl 40 g/l	<b>PANTERA</b>	10435P/B	1 m (90%)	x	x	6 m	x	x	1 m

