

SOJA: HERBICIDAS PARA BARBECHOS Y CULTIVO

BARBECHOS LARGOS		Grupo	Abr	May	Jun	Jul
Glifo540 1-2 + 24d(100%) 0,3-0,6		7 + 13				
Glifo540 1-2 + 24d(100%) 0,3-0,4 + dicamba(57%) 0,150	Banvel	7 + 13				
+ Metsulfurón (60%) 5 gr		ALS	2			
+ Atrazina (90%) 1 kg		PSII	3			
+ Piclorán 0,150 lt	Tordón	AUX	13			

BARBECHOS CORTOS		Grupo	Ago	Set	Oct	Nov	dias a siembra
Glifo540 1-2 + 24d(100%) 0,3-0,6		7 + 13					5 a 10 días
Glifo540 1-2 + 24d(100%) 0,3-0,4 + dicamba(57%) 0,150	Banvel	7 + 13					20 días
+ Clopyralid (47,5%) 0,150-0,200	Lontrel	AUX	13				30-45dias
+ Iodosulf+ Tiencarbazone 30(arena)-45 gr	Percutor	ALS	2			STS	30-45dias/arena 45dias
+ Clorimurón (25%) 50 gr (arenoso) - 70 gr(pesados)		ALS	2				30 dias (arena)-15 (pesados)
+ Sulfentrazone 0,800-1 lt	Authority	ALS	2				30 días
+ Diflufenican (50%) 0,200 -0,300 lt	Brodal	PDS	6				15 a 20 días

BARBECHOS CORTOS ó ULTIMO REPASO PRESIEMBRA		Grupo	Ago	Set	Oct	Nov	dias a siembra
Glifo540 1-2 lt/ha		9G	7				0 - premerg
+ fluroxypir (33%) 0,600 - 0,700	Starane	AUX	13				3 a 5 días
+ Imazethapyr (10%) 0,6 - 1 lt	Pivot	ALS	2				0 - premerg
+ imazaquin (20%) 0,8-1lt	Scepter	ALS	2				0 - premerg
+ Metribuzin (48%) 0,450 hasta 1,5 lt	Sencorex	PSII	3				0 - premerg
+ Flumioxazim (48%) 0,100 - 0150 lt	Sumisoya	PPO	5	quemante			0 - premerg
+ Saflufenacil (70%) 35 gr	Heat	PPO	5	quemante sin resid.			0
+ Pyraflufen (2,5 %)	Stagger	PPO	5	quemante sin resid.			0
+ Diclosulam(84%) 20-30 gr	Spider	ALS	2				0 - premerg
+ Fomesafen 25% 0,750 (+ metolaclor)	Flex	PPO	5				0 - premerg
+ Oxfuorfer (24%) 0,300 lt	Koltar	PPO	5				0 - premerg
+ Halauxifen metil + diclosulam 30 are - 50 arc	Texaro	AUX/ALS	13/2				7 días
+ Clorsulfurón + metsulfurón 15 gr	Finesse	ALS	2		STS		21 días a siembra
+ Sulfometuron + Clorimuron 90-100 gr	Ligate	ALS	2		STS		0

POSTEMERGENTES		Grupo				
Glifo540 1-2 lt/ha		9G	7	Postemergente		
+ Cloransulam(84%) 50 gr + Clorimurón 40 gr	Pacto	ALS	2	Postemergente		
+ Imazethapyr (10%) 0,6 - 1 lt	Pivot	ALS	2	Postemergente		
+ Clorimurón (25%) 70 gr		ALS	2	Postemergente		
+ Fomesafen 25% 0,700 - 1,500 lt/ha	Flex	PPO	5	Postemergente		
+ Lactofen 24% 0,250-0,350 + clorimur. 30 gr	Cobra	PPO	5	Postemergente		
Graminicidas fops y dims		ACCasa	1	Postemergente		

GIRASOL: HERBICIDAS PARA BARBECHOS Y CULTIVO

BARBECHOS LARGOS		Grupo	Abr	May	Jun	Jul
Glifo540 1-2 + 24d(100%) 0,3-0,6		7 + 13				
Glifo540 1-2 + 24d(100%) 0,3-0,4 + dicamba(57%) 0,150	Banvel	7 + 13				
+ Metsulfurón (60%) 5 gr		ALS 2				
+ Atrazina (90%) 1 kg		PSII 3				
+ Tordón 0,120 lt	Tordón	AUX 13				

BARBECHOS CORTOS y UTIMO REPASO		Grupo	Ago	Set	Oct	Nov	dias a siembra
Glifo540 1-2 + 24d(100%) 0,3-0,6		7 + 13					10 - 15días
Glifo540 1-2 + 24d(100%) 0,3-0,4 + dicamba(57%) 0,150	Banvel	7 + 13					30 días
+ Clopyralid (47,5%) 0,150-0,200	Lontrel	AUX 13					30-45dias
+ fluroxypir (43%) 0,600 - 0,800	Starane	AUX 13					7 a 10 días
+ Diflufenican (50%) 0,200 lt	Brodal	PDS 6					0 - premerg
+ Prometrina (50%) 1-2 lt/ha	Gesagard	PSII 3					0 - premerg (NO arena)
+ Sulfentrazone (50%) 0,280-0,350	Authority	ALS 2					0-prem (< dosis arena)
+ Flurocloridona (25%) 1,0-2,5 lt		PDS 6					0 - premer
+ Carfentrazone(40%) 50-75 cc/ha	Affinity	ALS 2	quemante				0 - premer
+ Oxfloorfer (24%) 0,300 lt	Koltar	PPO 5					0 - premerg
+ cloroacetamidas: metolaclor/alaclor/acetoclор		VLCFA 10					0 - premer

POSTEMERGENTES		Grupo			
imazapir 80% 100 gr/ha	Clearsol	ALS 2	Hibrido CL		Postemergente
imazamox 3,3 % + imazapir 1,5 % 2 lt/ha	CI.Plus	ALS 2	Hibrido CL plus		Postemergente
Graminicidas fops y dims		ACCasa 1			Postemergente

MAIZ: HERBICIDAS PARA BARBECHOS Y CULTIVO

BARBECHOS LARGOS		Grupo	Abr	May	Jun	Jul
Glifo540 1-2 + 24d(100%) 0,3-0,6		7 + 13				
Glifo540 1-2 + 24d(100%) 0,3-0,4 + dicamba(57%) 0,150	Banvel	7 + 13				
+ Metsulfurón (60%) 5 gr		ALS 2				
+ Atrazina (90%) 1-1,5 kg		PSII 3				
+ Piclorán 0,150 lt	Tordón	AUX 13				

BARBECHOS CORTOS		Grupo	Ago	Set	Oct	Nov	dias a siembra
Glifo540 1-2 + 24d(100%) 0,3-0,6		7 + 13					3 a 5 días
Glifo540 1-2 + 24d(100%) 0,3-0,4 + dicamba(57%) 0,150	Banvel	7 + 13					3 a 5 días
Glifo540 1-2 + 24d(100%) 0,3-0,4 + Picloran 0,150	Tordón	7 + 13					3 a 5 días
+ Clopyralid (47,5%) 0,150-0,200	Lontrel	AUX 13					30-45dias
+ Iodosulf+ Tiencarbazone 30(arena)-45 gr	Percutor	ALS 2					30-45dias/arena 45dias
+ Diflufenican (50%) 0,200 lt	Brodal	PDS 6					20 días
+ Flumioxazim (48%) 0,140	Sumisoya	PPO 5	quemante				14 días
+ Oxifluorfer (24%) 0,300 lt	Koltar	PPO 5					10 días
Bicyclopyrone 0,75-1 lt	Auron	HPPD 6					0

ULTIMO REPASO PRESIEMBRA y PREMERGENCIA		Grupo	Ago	Set	Oct	Nov	dias a siembra
Glifo540 1-2 + dicamba(57%) 0,150 ó Picloran 0,150		7 + 13					0 - premerg
+ Atrazina (90%) 1- 2 kg		PSII 3					0 - premerg
+ fluroxypir (20%) 0,600 - 0,700	Starane	AUX 13					0 - premerg
+ Saflufenacil (70%) 35 gr	Heat	PPO 5	quemante sin resid.				0
+ Pyraflufen (2,5 %)	Stagger	PPO 5	quemante sin resid.				0
+ cloroacetamidas: metolaclor/acetoclor		VLCFA 10					0 - premer
Bicyclopyrone 0,75-1 lt	Auron	HPPD 6					
+ Imazethapyr (10%) 0,6 - 1 lt		ALS 2	hibridos CL				0 - premerg

POSTEMERGENTES		Grupo			
Glifo540 1-2 lt/ha		9G 7			Postemergente
+ Atrazina (90%) 1- 2 kg		PSII 3			Postemerg. Temprana
+ Dicamba / + Piclorán / + 24d		AUX 13			Postemerg. Temprana
Mesotriione 48% 0,300	Callisto	HPPD 6			Postemerg. Temprana
Foramsulfurón (30%) + Iodosulfurón (2%)	Equip	ALS 2			Postemerg. Temprana
+ Imazethapyr (10%) 0,6 - 1 lt	Pivot	ALS 2	hibridos CL		Postemerg. Temprana
+ Imazethapyr + imazapir 114 gr/ha	Lightning	ALS 2	hibridos CL		Postemerg. Temprana
+ Glufosinato de amonio (20%) 1,5-3,5	Liberty Link	IGS 8	hibridos tolerantes		0 - premerg