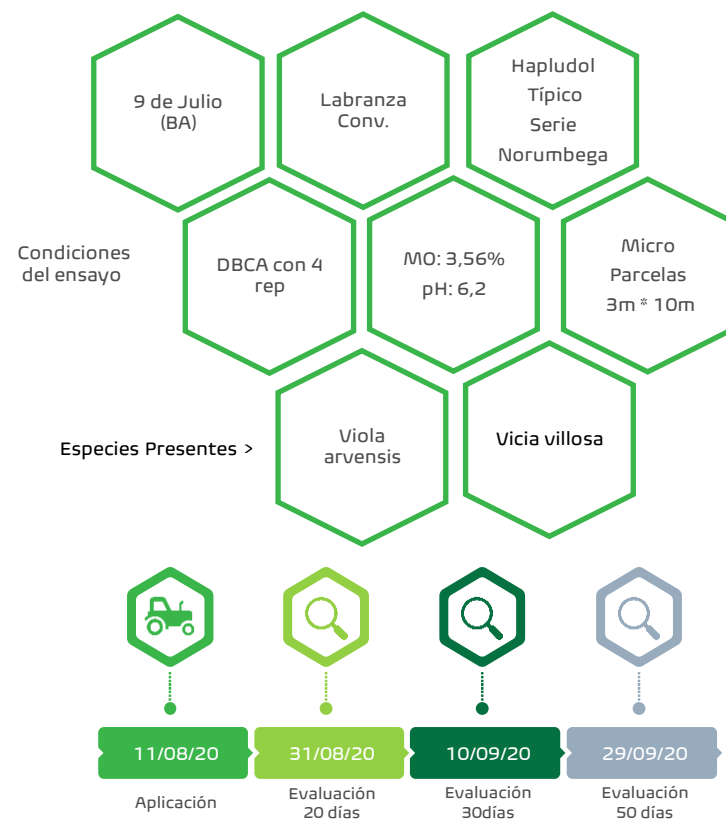
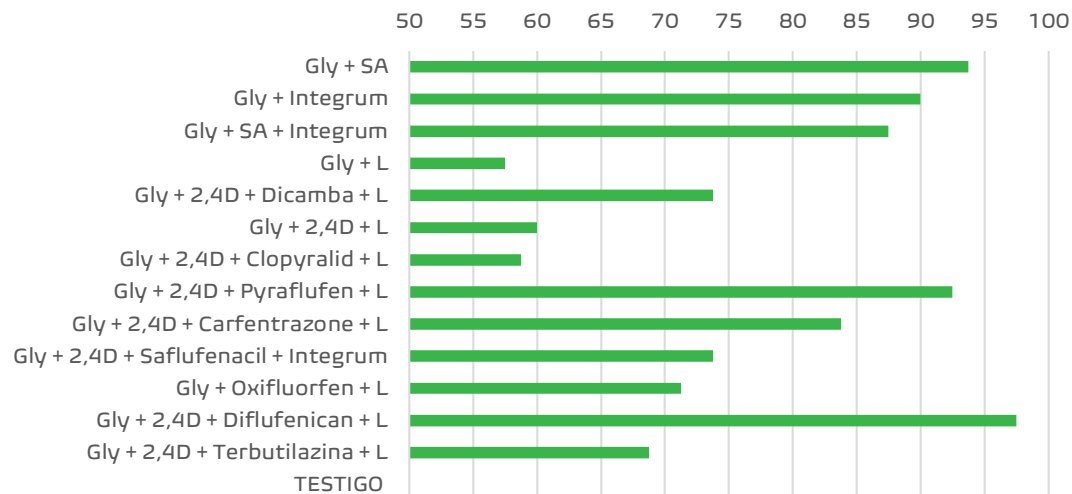


# Estrategias de control Postemergente de Viola arvensis Campaña 2020

% de Control 50 días después de la aplicación



Código	Productos utilizados	Dosis
Gly	Glifosato 66%	2000cc/ha
2,4D	2,4D Sal Colina	1700cc/ha
Dicamba	Dicamba 57,8%	120cc/ha
Clopyralid	Clopyralid 47,5%	200cc/ha
Carfentrazone	Carfentrazone 40%	75cc/ha
Saflufenacil	Saflufenacil 70%	35g/ha
Pyraflufen	Pyraflufen 2,5%	150cc/ha
Diflufenican	Diflufenican 50%	250g/ha
Oxifluorfen	Oxifluorfen 24%	300cc/ha
Terbutilazina	Terbutilazina 75%	1500cc/ha
SA	Sulfato de Amonio	1500cc/ha
Integrum	Integrum	200cc/ha
L	Lemur	250cc/ha

Estrategias	Tratamiento/Propuesta	Nº	20d	30d	50d	Dif 5%
Coadyuvantes	Gly + SA	2	25	38	94	A
	Gly + Integrum	4	20	38	90	A
	Gly + SA + Integrum	3	35	40	88	A
	Gly + L	13	18	36	58	B
Hormonales	Gly + 2,4D + Dicamba + L	8	25	39	74	B
	Gly + 2,4D + L	7	25	38	60	B
	Gly + 2,4D + Clopyralid + L	9	25	39	59	B
PPO	Gly + 2,4D + Pyraflufen + L	11	45	74	93	A
	Gly + 2,4D + Carfentrazone + L	10	58	68	84	A
	Gly + 2,4D + Saflufenacil + Integrum	5	43	61	74	B
	Gly + Oxifluorfen + L	12	54	61	71	B
HPPD	Gly + 2,4D + Diflufenican + L	14	28	44	98	A
Triazinas	Gly + 2,4D + Terbutilazina + L	6	26	44	69	B
	TESTIGO	1	0	0	0	C