

	Especies	Nombre común	Primer año	Sitio de acción
1	<i>Amaranthus hybridus</i>	Yuyo colorado	1996	inhibidor de la ALS (B/2)
			2013	inhibidor de la EPSPs (G/9)
			2014	inhibidor de la ALS (B/2) e inhibidor de la EPSPs (G/9)
			2017	Síntesis de auxinas (O/4)
			2017	inhibidor de la EPSPs (G/9) y síntesis de auxinas (O/4)
			2022	inhibidor de la PPO (E/14)
2	<i>Amaranthus Palmeri</i>	Yuyo colorado	2013	Inhibidores de ALS (B / 2)-
			2016	Inhibidores de la EPSP sintasa (G / 9)
3	<i>Avena Fatua</i>	Avena negra	2010	Inhibidor de la ACCasa (A/1)
4	<i>Sorgo halepense</i>	Sorgo de Alepo	2005	Inhibidor de la EPSPs (G/9)
			2015	Inhibidor de la ACCasa (A/1)
			2015	Inhibidor de la ACCasa (A/1) e Inhibidor de la EPSPs (G/9)
5	<i>Rapistrum Rugosum</i>	Mostacilla	2018	Inhibidor de la ALS (B/2)
6	<i>Cynodon hirsutus</i>	Gramilla rastrera	2008	Inhibidores de la EPSP sintasa (G / 9)
7	<i>Raphanus sativus</i>	Rábano	2008	Inhibidores de ALS (B / 2)
8	<i>Echinochloa colona</i>	Capin	2009	Inhibidores de la EPSP sintasa (G / 9)
9	<i>Echinochloa Crus-Galli</i>	Capín arroz	2018	Inhibidor de la ALS (B/2)
			2018	Inhibidor de la ALS (B/2) e Inhibidores de la EPSP sintasa (G / 9)
10	<i>Erigeron Sumatrensis</i>	Rama negra	2015	inhibidor de la EPSPs (G/9)
			2019	Inhibidor de la ALS (B/2)
11	<i>Lolium perenne</i>	Ryegrass perenne	2008	Inhibidores de la EPSP sintasa (G / 9)
12	<i>Lolium multiflorum</i>	Ryegrass anual	2007	Inhibidores de la EPSP sintasa (G / 9)
			2009	Inhibidor de la ACCasa (A/1)
			2010	Inhibidor de la ALS (B/2) e Inhibidores de la EPSP sintasa (G / 9)
			2010	Inhibidor de la ACCasa (A/1) e Inhibidores de la EPSP sintasa (G / 9)
13	<i>Eleusine indica</i>	Pata de ganso	2012	Inhibidores de la EPSP sintasa (G / 9)
			2016	Inhibidor de la ACCasa (A/1)
14	<i>Conyza bonariensis</i>	Rama negra	2015	Inhibidores de la EPSP sintasa (G / 9)
15	<i>Digitaria insularis</i>	Pasto amargo	2014	Inhibidores de la EPSP sintasa (G / 9)
16	<i>Brassica rapa</i>	Nabo	2015	Inhibidor de la EPSPs (G/9) e inhibidor de la ALS (B/2)
			2018	Inhibidor de la EPSPs (G/9) - inhibidor de la ALS (B/2) y 2,4 D.
17	<i>Hirschfeldia incana</i>	Nabo	2015	Inhibidores de ALS (B / 2)
			2017	Inhibidor de la ALS (B/2) y 2,4-D
			2018	Inhibidor de la EPSPs (G/9) y 2,4 D.
18	<i>Bromus catharticus</i>	Cebadilla	2018	EPSP synthase inhibitors (G/9)
19	<i>Urochloa panicoides</i>	Pasto blanco	2017	EPSP synthase inhibitors (G/9)
20	<i>Carduus acanthoides</i>	Cardo Chileno	2019	Inhibidores de la EPSP sintasa (G / 9) Auxinasintéticas(O/4)
21	<i>Salsola kali subsp. tragus</i>	Cardo ruso	2021	Inhibidores de la EPSPs (G/9)
22	<i>Digitaria sanguinalis</i>	Pasto cuaresma	2022	Inhibidores de la EPSPs (G/9)