

**COORDINACIÓN GENERAL DE REGISTRO DE INSUMOS
AGROPECUARIOS**

**Dirección de Registro de Insumos Agrícolas
Gestión de Control Post Registro**

Las moléculas sujetas a control de la calidad de la formulación para el año 2024 serán las siguientes:

No.	PLAGUICIDAS
1	2,4-D
2	Chlorantraniliprole
3	Chlorpyrifos
4	Cymoxanil
5	Difenoconazole
6	Difenoconazole
7	Dimethomorph
8	Emamectin benzoate
9	Epoconazole
10	Fenpropimorph
11	Fipronil
12	Fludioxonil
13	Glyphosate
14	Ipconazole
15	Lambda-cyhalothrin
16	Mancozeb
17	MCPA
18	Metalaxyl
19	Methoxyfenozide
20	Niclosamide
21	Nicosulfuron

22	Paclobutrazol
23	Paraquat
24	Propiconazole
25	Propineb
26	pyrimethanil
27	Sulphur
28	Thiamethoxam

No.	FERTILIZANTES
1	Productos formulados sólidos o líquidos que contengan Macroelementos (Nitrógeno, Fósforo, Potasio).
2	Productos formulados sólidos o líquidos que contengan Macroelementos secundarios (Calcio, Magnesio y Azufre)
3	Productos formulados sólidos o líquidos que contengan Microelementos (Cu, Mn, B, Fe, Zn, Mo)
4	Formulaciones de tipo mezclas físicas (granulados)

No.	BIOLÓGICOS
1	Hongos
2	Bacterias

Elaborado por:
Ing. Agr. Sara Barriga
Analista de Registros de Insumos Agrícolas 3

Aprobado por:
Ing. Agrop. Evelyn Paspuezán
Directora de Registros de Insumos Agrícolas