

**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 2025 serán las siguientes:

No.	PLAGUICIDAS
1	Acephate
2	atrazine
3	azoxystrobin
4	Bupirimate
5	Chlorantraniliprole
6	chlorfenapyr
7	difenoconazole
8	emamectin benzoate
9	fludioxonil
10	glufosinate - ammonium
11	lambda-cyhalothrin
12	Mancozeb
13	Metsulfuron-methyl
14	nicosulfuron
15	propamocarb hydrochloride

16	propanil
17	pyrimethanil
18	spinosad
19	Sulphur
20	tebuconazole
21	thiamethoxam
22	thiophanate methyl

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

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