

**RESOLUCION
AE-0008-2023**

**Resolución Administrativa, de conformidad con el
Decreto Ejecutivo N° 43838-MAG-S-MINAE.**

A las catorce horas del 1 de marzo de
2023

SERVICIO FITOSANITARIO DEL ESTADO. Departamento de Agroquímicos y Equipos. Unidad de Registro de Agroquímicos y Equipos de Aplicación. San José, a las 14 horas del 1 de marzo del 2023.

Se emite Resolución Administrativa, de conformidad con lo establecido en el Transitorio Segundo del Decreto Ejecutivo N° 43838-MAG-S-MINAE, denominado RTCR 509:2022. Insumos Agrícolas, Plaguicidas Sintéticos Formulados, Ingrediente Activo Grado Técnico, Coadyuvantes, Vehículos Físicos y Sustancias Afines de Uso Agrícola. Registro.

RESULTANDO

1. Que, según lo establecido en el artículo 2 inciso e) de la Ley de Protección Fitosanitaria, Ley N° 7664, el Servicio Fitosanitario del Estado debe regular el registro, importación, calidad, residuos, uso y manejo de las sustancias químicas, biológicas o afines y equipos para aplicarlas en la agricultura.
2. Que en fecha 1 de febrero del 2023, entró en vigencia el Decreto Ejecutivo 43838-MAG-S-MINAE, denominado RTCR 509:2022. Insumos Agrícolas, Plaguicidas Sintéticos Formulados, Ingrediente Activo Grado Técnico, Coadyuvantes, Vehículos Físicos y Sustancias Afines de Uso Agrícola. Registro, publicado en el Alcance 278 del Diario Oficial La Gaceta N° 243 del 21 de diciembre de 2022.

CONSIDERANDO

ÚNICO: De conformidad con lo establecido en el Decreto Ejecutivo 43838-MAG-S-MINAE, denominado RTCR 509:2022. Insumos Agrícolas, Plaguicidas Sintéticos Formulados, Ingrediente Activo Grado Técnico, Coadyuvantes, Vehículos Físicos y Sustancias Afines de Uso Agrícola. Registro, en el Transitorio Segundo, con respecto al proceso de actualización de la información se establece el orden de revisión de los trámites presentados.

POR TANTO

La Dirección Ejecutiva y la Jefatura del Departamento de Agroquímicos y Equipos del Servicio Fitosanitario del Estado resuelven:

Lista de revisión de actualización de las solicitudes en trámite:

1. Lista de presentación para los trámites de IAGT para actualización

La presente lista aplica **sólo para la presentación de las solicitudes de actualización de IAGT.**

DEPARTAMENTO DE AGROQUÍMICOS Y EQUIPOS**RESOLUCION
AE-0008-2023****Resolución Administrativa, de conformidad con el
Decreto Ejecutivo N° 43838-MAG-S-MINAE.**

A las catorce horas del 1 de marzo de 2023

En la tabla se indica el registro del plaguicida sintético formulado y algunos registros de IAGT, si el plaguicida sintético formulado no está asociado a ningún IAGT registrado, deberá indicarse en la solicitud que no posee el IAGT registrado y deberá indicar el número de registro del plaguicida formulado asociado al IAGT que se quiere actualizar.

Si el plaguicida sintético formulado sí está asociado a un IAGT registrado, deberá indicarse en la solicitud tanto el número de registro del IAGT como del formulado.

Esta primera lista aplica para los ingredientes activos que cuenten con data completa y que se encuentren registrados o bien estén asociados a un producto formulado ya registrado. Si su registro no se encuentra en la lista debe comunicarlo al SFE.

La presentación de las solicitudes se realiza a partir del mes de mayo 2023.

MES: mayo 2023

Molécula	Número de registro del formulado o del IAGT como guía para la presentación de la actualización del IAGT correspondiente
Cipermetrina	2761, 2437,
Butaclor	4325, 1880 (TC)
Dicamba	1048, 2995, 4034
Oxadiazón	2941
Permetrina	1826 y 2944
Tiabendazol	3074, 2973
Metsulfurón metil	3007
Triciclazol	3037
Ametrina	1639, 3783, 4795
Paraquat	4447, 590, 2580, 4738, 3676, 1664
Tolclofós metil	2578
Hidrametilnón	3181
Foxim	1779
Oxamil	1585, 4913, 3346 (TK)
Propiconazol	3589, 8702157, 3285
MCPA	1993
Cadusafós	3290, 4417 (TC)
Diquat	3676, 2698

DEPARTAMENTO DE AGROQUÍMICOS Y EQUIPOS



**RESOLUCION
AE-0008-2023**

**Resolución Administrativa, de conformidad con el
Decreto Ejecutivo N° 43838-MAG-S-MINAE.**

A las catorce horas del 1 de marzo de 2023

Metiram	2711
Metribuzin	4793, 974
Propineb	663, 4493
Fenoxaprop-P-etil	4370, 870289, 3366
Quinclorac	3403
Ciromazina	3409
Deltametrina	1397, 870299, 4583, 870290, 870259
Esfenvalerato	2710
Flocoumafen	2707
Metil tiofanato	1754, 3871
Miclobutanil	3485
Atrazina	3590, 3526

MES: junio 2023

Molécula	Número de registro del formulado o del IAGT como guía para la presentación de la actualización del IAGT correspondiente
Iprodiona	2233, 4690
Tiodicarb	4500, 4526, 3552, 4419
Clorpirifós	8702113, 1071, 1746, 3926, 2098, 2743, 3611, 3939, 4490, 2152, 4457, 4456
Carbaril	2691, 1741, 2053
Bentazón	1273, 1993
Cartap	1777, 4153 (TC)
Propamocarb	8702369, 2654, 8702368
Triclopir	2379
Dicloropropeno	4938, 1691, 1671
Picloram	4864, 5118, 3234, 870279, 3623, 2855, 4219, 1017
Haloxifop metil	3742, 2742
Cimoxanil	4347, 3582, 4670
Terbutrina	3591
Imidacloprid	4931, 5149, 4070, 870267, 3605, 4877, 3604, 870290, 870245, 5089
Pendimetalina	5226, 1807, 2999
Pirimifós metil	1802

DEPARTAMENTO DE AGROQUÍMICOS Y EQUIPOS



**RESOLUCION
AE-0008-2023**

**Resolución Administrativa, de conformidad con el
Decreto Ejecutivo N° 43838-MAG-S-MINAE.**

A las catorce horas del 1 de marzo de 2023

Imazetapyr	3636
Fosetil aluminio	3646, 3692, 8702369, 870250
Mancozeb	4050, 4347, 3582, 2611, 2788, 2670, 3408, 4870, 2669, 1184, 48, 4662, 4507, 4591
Triadimefón	1800, 4236
Fluazifop-p-butil	2312
Brodifacouma	2222, 1803
Fenitrotión	2816
Ciproconazol	2837
Clodinafop-propargil	3686
Pretilaclor	2891
Glufosinato de amonio	5080, 3715
Dimetomorf	4893, 3746, 870226
Fenbuconazol	3754
Tebuconazol	4654, 3777, 3778, 870249, 3881

MES: julio 2023

Molécula	Número de registro del formulado o del IAGT como guía para la presentación de la actualización del IAGT correspondiente
Triadimenol	3881, 4931, 3786, 4654
Fipronil	4172, 3799
Clomazone	3831
Glifosato	3844, 4628, 3197 (TC)
Terbutilazina	3844
Difethialona	3854, 3855
Teflubenzurón	3919
Diafentiurón	3931
Prodiamina	3956
Flufenoxurón	3992
Isoxaflutole	4081
Oxadiargil	4082
Clorfenapir	4098
Diurón	5068, 4138
Hexazinona	5068, 4372, 4138,
Cihalofop butil	4163

DEPARTAMENTO DE AGROQUÍMICOS Y EQUIPOS



**RESOLUCION
AE-0008-2023**

**Resolución Administrativa, de conformidad con el
Decreto Ejecutivo N° 43838-MAG-S-MINAE.**

A las catorce horas del 1 de marzo de 2023

Nicosulfurón	4171
Fluroxipir	4219
Imazamox	4233
Etoxisulfurón	4254
Propoxur	3240 (TC)
Lufenurón	4345
Pirimetanol	4348, 4647, 870234
Imazapic	5036 y 4383
Imazapyr	2108 (TC)
Profoxidim	4389
Lambda Cihalotrina	8702107, 4453, 4446
Acetoclor	4466
Iprovalicarb	4493
Metconazol	4521

MES: agosto 2023

Molécula	Número de registro del formulado o del IAGT como guía para la presentación de la actualización del IAGT correspondiente
Fostiazato	4601, 3994 (TC)
Metoxifenoazida	4624
Indoxacarb	4661
Famoxadona	4662, 4670
Flazasulfurón	4717
Zetacipermetrina	4722, 870229
Benzoato de Emamectina	4771
Trifloxisulfurón	4795
Beta Ciflutrina	4807
Tiacloprid	4807
Fenamidona	4855, 870250
Clortalonil	4893
Trifloxiestrobina	870207, 4899, 870249, 5070, 870233
Piraclostrobin	870225, 4924, 5224
Pimetrozina	4958
Cyazofamid	5084
Gamma Cihalotrina	5097

DEPARTAMENTO DE AGROQUÍMICOS Y EQUIPOS



**RESOLUCION
AE-0008-2023**

**Resolución Administrativa, de conformidad con el
Decreto Ejecutivo N° 43838-MAG-S-MINAE.**

A las catorce horas del 1 de marzo de 2023

Bifentrina	5163 (TC), 5107, 5228, 2984, 4418
Spiromesifén	5121
Spiroxamina	5146
Iodosulfurón metil	5171
Carfentrazone etil	5211
Fenpropimorf	5265
Kresoxim metil	870224
Triazofós	870259
Fomesafén	870257
Profenofós	870268
S-metolaclor	870269
Ethaboxam	8702156
Fluopicolide	8702368

MES: setiembre 2023

Molécula	Número de registro del formulado o del IAGT como guía para la presentación de la actualización del IAGT correspondiente
Epoxiconazol	8702184 8702392
Difenoconazol	8702258, 8702215(TC) 8702356, 8702269 (TC),
2, 4-D	4903, 4908, 4993, 5008, 5037, 5126, 5156, 870221, 8702105, 8702155, 8702335, 8702336, 8702405, 4401, 5186, 1984, 2049, 2110, 2206, 2207, 2254, 2255, 2288, 2307, 2308, 2322, 2323, 2445, 2454, 2461, 2462, 2617, 2671, 2802, 2931, 3109, 3235, 3429, 3430, 3497, 3502, 3586, 3666, 3731, 3887, 3951, 4110, 4125, 4139, 4499, 4547, 4674, 4684, 4752, 4753, 5027, 5028, 5039, 5043, 5044, 5045, 5046, 5072, 5073, 5091, 5092, 5094, 5112, 5133, 5167, 870246, 3056 (TC), 3103 (TC), 2286 (TC), 3173 (TC), 3227 (TC), 3280 (TC), 3407 (TC), 2384 (TC), 3448 (TC), 3501 (TC), 3564 (TC),

DEPARTAMENTO DE AGROQUÍMICOS Y EQUIPOS



**RESOLUCION
AE-0008-2023**

**Resolución Administrativa, de conformidad con el
Decreto Ejecutivo N° 43838-MAG-S-MINAE.**

A las catorce horas del 1 de marzo de 2023

	3902 (TC), 4509 (TC), 4615 (TC), 4940 (TC), 5059 (TC), 870239 (TC), 870258 (TC), 870274 (TC)
Tiram	4283 3965 5339
Abamectina	4149, 4377, 4378, 4423, 4471, 4559, 4588, 4607, 4623, 4635, 4798, 4799, 4820, 4850, 4898, 4937, 5102, 8702125, 8702275, 8702344, 8702403, 8702411, 3984 (TC), 4224 (TC), 4558 (TC), 4817(TC), 8702183 (TC)
Buprofezin	3635, 8702346
Azoxistrobina	8702225, 8702169 (TC), 8702201 (TC),
Tiametoxán	8702265, 8702283 (TC)

MES: octubre 2023

Molécula	Número de registro del formulado o del IAGT como guía para la presentación de la actualización del IAGT correspondiente
Cipermetrina	4468, 4435, 4436, 4703, 2093, 2917, 3033, 3117, 3328, 3613, 3702, 3738, 3791, 3998, 4012, 4209, 4505, 4587, 4716, 4729, 4923, 4951, 5010, 5063, 5078, 2603 (TC), 3353 (TC), 3551 (TC), 3596 (TC), 3674 (TC), 3851 (TC), 4083 (TC), 4210 (TC), 4321 (TC), 4580 (TC), 4650 (TC), 4818 (TC), 4919 (TC), 5031 (TC), 5090 (TC), 5141 (TC)
Butaclor	8702324, 5123, 5213, 5214, 8702124, 8702144, 4513 (TC), 4787 (TC)
Dicamba	1048, 2945, 3291 (TC)
Oxadiazón	5110
Permetrina	3612, 4452, 4660, 4698, 4699, 4732, 4801, 4835, 5103, 8702337, 8702366, 4645 (TC), 4780 (TC), 5049 (TC), 8702397 (TC), 8702414 (TC)

DEPARTAMENTO DE AGROQUÍMICOS Y EQUIPOS



**RESOLUCION
AE-0008-2023**

**Resolución Administrativa, de conformidad con el
Decreto Ejecutivo N° 43838-MAG-S-MINAE.**

A las catorce horas del 1 de marzo de 2023

Tiabendazol	4713, 4714, 4189, 8702231, 8702233, 4091, 4487 (TC), 8702198 (TC)
Metsulfurón metil	4402, 4527, 3234, 870278, 3972, 4227, 4400, 4527, 4737, 4764, 4773, 4783, 4847, 4930, 4964, 5114, 5142, 5154, 8702286, 8702293, 8702388, 8702398, 4366 (TC), 4403 (TC), 4963 (TC), 8702249 (TC) , 8702365 (TC)
Ametrina	5083, 5206, 870270, 3035, 3663, 4882, 2153, 2328, 2732, 2968, 3044, 3277,3357, 3479, 3493, 3621, 3752, 4044, 4427, 4655, 4666, 4961, 5033, 5104, 5111, 5140, 5173, 8702313, 8702317, 8702325, 8702330, 3494, 3806, 4074 (TC), 4293 (TC), 4617(TC), 4786 (TC), 8702122 (TC), 8702177(TC)
Paraquat	3923, 4061, 4086, 4578, 1893, 1898, 2000, 2037, 2095, 2225, 2239, 2251, 2302, 2314, 2315, 2324, 2362, 2942, 3013, 3087, 3101, 3701, 3730, 3925, 3934, 4055, 4107, 4380, 4546, 4685, 4846, 4984, 8702244, 8702246, 8702262, 8702276, 8702340, 2903(TK), 2571 (TK), 3100 (TK), 2598 (TK), 3187 (TK), 3434 (TK), 3454 (TK), 2453 (TK), 2191 (TK), 2460 (TK), 3703 (TK), 4216 (TK), 4599 (TK), 5067 (TK), 5170 (TK), 5207 (TK), 8702170 (TK), 8702205 (TK), 8702270 (TK), 8702339 (TK), 8702370 (TK), 8702372 (TK), 8702374 (TK), 8702406 (TK)
Oxamil	2217, 4913, 8702139, 8702375, 8702381, 8702409, 8702134 (TC), 8702149 (TC), 8702150 (TC), 8702408 (TC)
Propiconazol	8702354, 8702257, 3539, 3908, 4186, 5057, 8702132, 8702309, 8702361, 8702399, 3787 (TC), 4160 (TC), 4891 (TC), 4980 (TC), 5109 (TC), 8702391 (TC)
MCPA	2326, 2725, 4199, 4692, 4887, 2945, 2325, 3886, 3949, 4145, 2913 (TC), 2916 (TC),

DEPARTAMENTO DE AGROQUÍMICOS Y EQUIPOS



**RESOLUCION
AE-0008-2023**

**Resolución Administrativa, de conformidad con el
Decreto Ejecutivo N° 43838-MAG-S-MINAE.**

A las catorce horas del 1 de marzo de 2023

	3209 (TC), 3262 (TC), 4175 (TC), 4962 (TC)
Cadusafós	8702420, 8702422 (TC)
Metribuzin	8702297
Propineb	8702193, 8702219, 8702267, 5215 (TC), 8702171 (TC)
Fenoxaprop-P-etil	5007, 870215, 870281
Quinclorac	4382, 4374 (TC)
Ciromazina	8702268, 8702310, 8702352
Deltametrina	3359, 3629, 4534, 4836, 4944, 4950, 5219, 4529 (TC), 4762 (TC), 8702108 (TC)
Metil tiofanato	4608, 4712, 2358, 3075, 3326, 3400, 3525, 3599, 3678, 4072, 4073, 4143, 4555, 4610, 4884, 4885, 870244, 3440 (TC), 3890 (TC), 4029 (TC), 4038 (TC), 4486(TC), 4520 (TC)
Nicosulfurón	8702148 (TC)

MES: noviembre 2023

Molécula	Número de registro del formulado o del IAGT como guía para la presentación de la actualización del IAGT correspondiente
Atrazina	4445, 4062, 2208, 2414, 2487, 2888, 3124, 3226, 3358, 3489, 3620, 3751, 3763, 3936, 4161, 4405, 4428, 4630, 4709, 4914, 5093, 8702328, 4021 (TC), 4292 (TC), 4346 (TC), 4574 (TC), 8702176 (TC)
Iprodiona	4542
Tiodicarb	8702291
Clorpirifós	4468, 1071, 1746, 2098, 2133, 2138, 2743, 2887, 2986, 3054, 3122, 3459, 3464, 3560, 3611, 3739, 3865, 3866, 3888, 3903, 3926, 3939, 3950, 3989, 3993, 4202, 4332, 4581, 4704, 4824, 4912, 4970, 5160, 5225, 870275, 8702113, 8702303, 8702322, 2954 (TC), 3531 (TC), 3941 (TC), 3979 (TC), 3980 (TC), 4011 (TC), 4043 (TC), 4144

DEPARTAMENTO DE AGROQUÍMICOS Y EQUIPOS



**RESOLUCION
AE-0008-2023**

**Resolución Administrativa, de conformidad con el
Decreto Ejecutivo N° 43838-MAG-S-MINAE.**

A las catorce horas del 1 de marzo de 2023

	(TC), 4585 (TC), 4813 (TC), 4819 (TC), 4942(TC) , 5005 (TC), 870236 (TC)
Carbaril	3439, 3467, 3574, 3614, 3737, 4354, 4697, 4719, 4720, 4829, 4837, 4949, 4956, 4973, 5218, 870203, 870255, 8702302, 8702308, 3449 (TC), 4137(TC) , 4290 (TC), 4300 (TC), 4673 (TC), 5217 (TC), 870263 (TC)
Cartap	3347, 3929, 8702285
Propamocarb	870256, 4009, 8702273, 8702376 (TC)
Triclopir	4234, 4977, 4976 (TC), 870238 (TC), 8702117 (TC)
Dicloropropeno	5277, 4393
Picloram	4527, 870278, 4909 (TC), 5017 (TC), 5075 (TC), 5113 (TC), 5169 (TC), 870241 (TC), 8702389 (TC)
Cimoxanil	4662, 4221, 4333, 4444, 4448, 5164, 8702247, 8702300, 8702404, 8702142, 3573 (TC), 4156 (TC), 8702152 (TC), 8702161(TC), 8702245(TC)
Terbutrina	3035, 3663, 4882, 4445, 1688, 2889, 3684, 3789, 3893, 4275, 4894, 5035, 5053, 5124, 5125, 5168, 5172, 870208, 870298, 8702316, 8702342, 8702385, 8702386, 3747 (TC), 4785 (TC), 8702204 (TC), 8702327(TC)
Imidacloprid	870290, 8702208, 3605, 870222, 870223, 8702190, 8702191, 8702192, 8702207, 8702235, 8702239, 8702240, 8702298, 8702351, 8702353, 4875 (TC), 5150 (TC), 8702175 (TC), 8702226 (TC), 8702272 (TC), 8702393 (TC)
Pendimetalina	4905, 4948, 4988, 4994, 5015, 5034, 5134, 870210, 870220, 8702251, 8702253, 8702338, 4475, 4638 (TC), 5116 (TC), 870277 (TC), 870293 (TC), 8702162 (TC)
Fosetil aluminio	8702142, 4184, 4281, 4351, 4458, 8702780, 870284, 870295, 8702106, 8702165, 8702252, 8702282, 8702332, 8702341,

DEPARTAMENTO DE AGROQUÍMICOS Y EQUIPOS



**RESOLUCION
AE-0008-2023**

**Resolución Administrativa, de conformidad con el
Decreto Ejecutivo N° 43838-MAG-S-MINAE.**

A las catorce horas del 1 de marzo de 2023

	4316 (TC), 4724 (TC), 4747 (TC), 870280 (TC), 8702274 (TC), 8702278 (TC)
Mancozeb	4712, 647, 1584, 2038, 2311, 2335, 2353, 2410, 2489, 2647, 2756, 2796, 2797, 2839, 2919, 2983, 3032, 3080, 3081, 3118, 3151, 3205, 3392, 3397, 3398, 3399, 3401, 3402, 3436, 3713, 3755, 3756, 3784, 3785, 3892, 3895, 3910, 3916, 3917, 4027, 4054, 4158, 4162, 4228, 4265, 4339, 4390, 4391, 4397, 4440, 4507, 4535, 4554, 4681, 4839, 4840, 4843, 4883, 4933, 5175, 5202, 8702100, 8702101, 8702102, 8702301, 8702315, 8702362, 8702378, 4014, 5200, 3650, 3746, 8702179, 8702271, 4855, 4221, 4333, 4444, 4448, 5164, 8702247, 8702300, 8702404, 2745, 4100, 4127, 4279, 4621, 4633, 8702209, 4276, 2838, 4313, 4693, 8702142, 3172 (TC), 3550 (TC), 3603 (TC), 3909 (TC), 4015 (TC), 4358 (TC), 4721 (TC), 4788 (TC), 5047 (TC),
Triadimefón	3302 (TC), 3859 (TC), 4274 (TC), 8702289 (TC), 870271 (TC), 8702415 (TC)
Fluazifop-p-butil	8702189, 8702212, 8702230, 8702196 (TC), 870220 (TC), 8702224 (TC)
Brodifacouma	4858, 4859
Ciproconazol	870207, 8702281, 8702182 (TC)

MES: diciembre 2023

Molécula	Número de registro del formulado o del IAGT como guía para la presentación de la actualización del IAGT correspondiente
Glufosinato de amonio	2877, 8702222, 8702236 (TC)
Dimetomorf	8702179, 8702271, 8702186 (TC), 8702228
Tebuconazol	8702318, 870249, 4654, 8702318, 4369, 8702178, 8702255, 8702263, 8702355, 8702401, 8702202 (TC), 8702227 (TC)
Triadimenol	8702318, 8702377 (TC)

DEPARTAMENTO DE AGROQUÍMICOS Y EQUIPOS



**RESOLUCION
AE-0008-2023**

**Resolución Administrativa, de conformidad con el
Decreto Ejecutivo N° 43838-MAG-S-MINAE.**

A las catorce horas del 1 de marzo de 2023

Fipronil	8702210, 8702287, 8702314, 8702172 (TC), 8702216 (TC), 8702223 (TC)
Clomazone	4494
Glifosato	4400, 4527, 1863, 3091, 3139, 3153, 3154, 3155, 3159, 3182, 3192, 3195, 3222, 3254, 3301, 3319, 3344, 3356, 3379, 3472, 3477, 3592, 3601, 3638, 3639, 3729, 3836, 3850, 3864, 3948, 4013, 4039, 4106, 4169, 4176, 4307, 4359, 4394, 4484, 4491, 4503, 4538, 4548, 4570, 4571, 4629, 4671, 4691, 4726, 4751, 4765, 4794, 4826, 4845, 4861, 4892, 4927, 4960, 4978, 5040, 5122, 5145, 5155, 5166, 5205, 870209, 870264, 870286, 870292, 870297, 8702123, 8702412, 8702413, 4200, 3068 (TC), 3069 (TC), 3138 (TC), 3157 (TC), 3168 (TC), 3191 (TC), 3248 (TC), 3249 (TC), 3253 (TC), 3516(TC), 3517 (TC), 3566 (TC), 3782 (TC), 3832 (TC), 3858 (TC), 3867 (TC), 3877 (TC), 4212 (TC), 4235 (TC), 4616 (TC), 4637(TC), 4759(TC), 4806(TC), 5058(TC), 5117(TC), 5195(TC), 870237(TC), 870276(TC)
Terbutilazina	1778, 3257, 3327, 3474, 3491, 3533, 3637, 3645, 3658, 3856, 3873, 3976, 4195, 4350, 4200, 3717 (TC), 3808 (TC), 4084(TC), 4170(TC), 4618(TC)
Diurón	2580, 3923, 4061, 4086, 4447, 4578, 5083, 5206, 870270, 4138, 5068, 4402, 579, 1581, 1849, 1986, 2048, 2061, 2270, 2327, 2504, 2539, 2683, 2825, 3058, 3072, 3088, 3089, 3146, 3164, 3165, 3201, 3259, 3374, 3444, 3488, 3490, 3718, 3749, 3753, 3829, 3868, 3927, 3928, 3971, 4046, 4047, 4299, 4367, 4406, 4776, 4968, 4969, 5025, 5026, 5056, 5174, 5194, 870247, 870248, 8702129, 8702319 , 2949 (TC), 3093 (TC), 3281 (TC), 3809 (TC), 4030 (TC), 4294 (TC), 4920(TC)

DEPARTAMENTO DE AGROQUÍMICOS Y EQUIPOS



**RESOLUCION
AE-0008-2023**

**Resolución Administrativa, de conformidad con el
Decreto Ejecutivo N° 43838-MAG-S-MINAE.**

A las catorce horas del 1 de marzo de 2023

Hexazinona	5068, 4640, 4926, 8702151 (TC), 4000 (TC)
Cihalofop butil	8702259
Fluroxipir	4733, 870219 (TC), 870240(TC)
Etoxisulfurón	5171
Pirimetamil	8702290, 8702195 (TC)
Lambda Cihalotrina	8702213, 8702277, 8702307, 8702323, 8702359, 8702387, 8702174 (TC), 8702180 (TC), 8702197(TC), 8702384(TC)
Acetoclor	8702110
Fenamidona	870256
Clorotalonil	8702158, 3305, 4531, 8702345, 1519, 1599, 1965, 2575, 2918, 2951, 3217, 3218, 3288, 3337, 3393, 3394, 3420, 3433, 3455, 3466, 3594, 3838, 3896, 3955, 4016, 4018, 4102, 4312, 4362, 4416, 4430, 4442, 4464, 4519, 4541, 4625, 4626, 4627, 4652, 4676, 4677, 4678, 4734, 5023, 5087, 8702166, 8702234, 8702284, 8702347, 8702348, 8702367, 8702380, 8702402, 2940 (TC), 3267 (TC), 3274 (TC), 3726 (TC), 3907 (TC), 4017 (TC), 4250 (TC), 4357(TC), 5176(TC), 8702173(TC), 8702206 (TC)
Bifentrina	870204, 870205, 5108 (TC), 8702181(TC), 8702229(TC)
Spiroxamina	8702221, 8702187 (TC)
Triazofós	8702153, 8702120 (TC), 8702326(TC)
Fomesafén	8702418

MES: enero 2024

Molécula	Número de registro del formulado o del IAGT como guía para la presentación de la actualización del IAGT correspondiente
Ciflutrina	8702208, 8702143 , 5129 (TC)

DEPARTAMENTO DE AGROQUÍMICOS Y EQUIPOS



**RESOLUCION
AE-0008-2023**

**Resolución Administrativa, de conformidad con el
Decreto Ejecutivo N° 43838-MAG-S-MINAE.**

A las catorce horas del 1 de marzo de 2023

Cletodim	2897, 4502, 8702121
Benomil	2219, 2465, 2505, 2684, 2794, 2907, 2936, 2993, 3059, 3140, 3210, 3237, 3385, 3634, 4282, 4757, 4865, 870227, 8702168, 2956 (TC), 3094 (TC), 4789 (TC)
Quintoceno	182, 2673, 2911, 2961, 3244, 3788, 3819, 4385, 2952 (TC), 3251 (TC), 4251 (TC)
Metomil	1626, 1638, 2527, 2881, 3269, 3681, 4311, 4825, 4777,
TCMTB	2415, 3700, 3983, 4431, 4432, 2989 (TC)
Metam sodio	2933, 2950, 3648, 3846, 4600, 8702109, 2990 (TC)
Terbufós	1946, 2966, 2967, 3060, 3271, 3343, 3396, 3845, 3966, 5203, 8702295, 8702296, 1945 (TC), 2955 (TC), 3298 (TC), 3536(TC), 3563 (TC), 4506 (TC), 5158(TC)
Metaldehído	488, 2962, 2979, 3261, 3442, 4560, 4879, 4925, 2958 (TC), 4878 (TC)
Fluvalinato	2969
Folpet	3001, 3002, 3003, 3779
Forato	990, 2081, 4537, 4634, 2234 (TC), 8702364(TC)
Imazapir	3061
Setoxidin	3063
Isoprothiolano	3082, 4748 (TC)
Metamidofós	3421, 3710, 3728, 3104 (TC), 3556 (TC), 4322 (TC)
Ortofenilfenol de sodio	3132
Procloraz	8702257, 3145, 4934, 5115, 8702111, 8702127, 8702138, 8702140, 8702305, 5189 (TC)
Oxifluorfén	1370, 3655, 4077, 4291, 4330, 4343, 4398, 4657, 4679, 4921, 870228, 1700 (TC), 4268 (TC), 4198 (TC), 4415(TC), 4649(TC), 4663(TC), 870242(TC)
Ferbam	2513, 3426, 3734, 4124, 3152 (TC)
Formetanato HCl	3169
Fosamina	8702349 (TC)

DEPARTAMENTO DE AGROQUÍMICOS Y EQUIPOS



**RESOLUCION
AE-0008-2023**

**Resolución Administrativa, de conformidad con el
Decreto Ejecutivo N° 43838-MAG-S-MINAE.**

A las catorce horas del 1 de marzo de 2023

MES: febrero 2024

Molécula	Número de registro del formulado o del IAGT como guía para la presentación de la actualización del IAGT correspondiente
Cloroneb	3174, 3273
Fenamifós	414, 1755, 3606, 8702218, 2778 (TC), 2779 (TC), 8702395 (TC)
Naled	438
Etoprofós	1792, 3238, 4467, 8702211, 8702238, 8702241, 8702261, 8702264, 8702266, 8702410, 2216 (TC), 8702199(TC), 8702379(TC)
Carboxín	2195 4283
MSMA	2013, 2221, 3364, 3721, 4067, 4636, 5081, 3263 (TC),
Malathión	3275, 3276, 3304, 3306, 3627, 3744, 3745, 3830, 3841, 3853, 3861, 3904, 3915, 5130, 8702112, 3239 (TC), 3535(TC), 3273 (TC), 3822 (TC), 3840 (TC), 4136 (TC), 5199(TC)
Kasugamicina	506, 335 (TC)
Triclorfón	624
Captan	2195, 2902, 2923, 3019, 3027, 3120, 3230, 3231, 3264, 3309, 3382, 3506, 3722, 3750, 3767, 3780, 4229, 4280, 870296, 3017 (TC), 3055 (TC), 3252 (TC), 2619 (TC), 3363 (TC), 3608 (TC)
Tetradifón	3342, 3499
Propargite	2148, 2658
Carbendazina	2838, 4313, 4693, 8702184, 2773, 2776, 3202, 3213, 3316, 3443, 3575, 3607, 3640, 3675, 3680, 3818, 3837, 4026, 4052, 4101, 4152, 4157, 4159, 4165, 4399, 4441, 4449, 4488, 4816, 4873, 5001, 5165, 5181, 5192,

DEPARTAMENTO DE AGROQUÍMICOS Y EQUIPOS



**RESOLUCION
AE-0008-2023**

**Resolución Administrativa, de conformidad con el
Decreto Ejecutivo N° 43838-MAG-S-MINAE.**

A las catorce horas del 1 de marzo de 2023

	8702130, 8702164, 8702417, 3534 (TC), 3668 (TC), 4049(TC), 4078(TC), 4154(TC), 4476(TC), 4749(TC), 4967(TC), 8702115(TC)
Etridiazol	4608, 2659
Protiofós	1951
Tiobencarb	1760
Diazinón	2291, 2701, 2867, 3116, 3141, 3286, 3335, 3355, 3413, 3579, 3695, 3711, 3740, 3741, 4179, 4309, 4524, 4828, 4971, 5077, 5085, 5153, 5197, 5208, 8702304, 3111 (TC), 3308 (TC), 2644 (TC), 3432 (TC), 3595 (TC), 4194(TC), 4320(TC), 4545(TC), 4800(TC), 5180(TC), 870283(TC)
Amitraz	3370, 3757, 870287, 5210 (TC), 8702280(TC)
Diclorvós	2056, 3435, 4031 (TC), 5159(TC)
Simazina	4062, 3373, 3445, 3492, 4404, 3320 (TC)

MES: marzo 2024

Molécula	Número de registro del formulado o del IAGT como guía para la presentación de la actualización del IAGT correspondiente
Cloropicrina	4381, 1691, 4938, 5277
Acefato	3504, 3618, 3619, 4203, 4245, 4592, 4989, 8702141, 8702294, 1003 (TC), 4289 (TC), 5052(TC) , 5209(TC), 8702329(TC)
Pirazosulfurón etil	3419, 4965, 870218, 8702188
Fentin acetato	3425
Bensulfurón metil	3441, 8702135 (TC)
Flutolanil	3518
Dimetoato	4435, 4436, 4703, 2036, 3303, 4126, 4424, 4451, 4470, 4632, 4730, 4781, 4886, 5151, 8702320, 4450 (TC), 4746 (TC), 4778(TC), 4812(TC)
Piperofós	3558

DEPARTAMENTO DE AGROQUÍMICOS Y EQUIPOS



**RESOLUCION
AE-0008-2023**

**Resolución Administrativa, de conformidad con el
Decreto Ejecutivo N° 43838-MAG-S-MINAE.**

A las catorce horas del 1 de marzo de 2023

Metalaxil	2745, 4100, 4127, 4279, 4621, 4633, 8702209, 4151, 5076, 8702243, 8702382, 8702396, 3305, 3588 (TC), 4037(TC), 4594(TC),5152(TC), 8702185(TC)
Linurón	735, 2132, 2830, 3219, 3694, 3988, 4177, 4429, 4575 (TC)
Tiociclam	2660, 8702104, 4959 (TC)
Dazomet	1224
Propanil	3972, 4227, 8702324, 3922, 3952, 4540, 4999, 4494, 3558, 4382, 63, 2127, 2128, 2210, 2252, 2253, 2278, 2279, 2438, 2439, 2878, 2963, 2964, 3023, 3050, 3051, 3098, 3099, 3133, 3166, 3190, 3250, 3372, 3473, 3503, 3509, 3578, 3622, 3653, 3577, 4094, 5038, 3677, 2959 (TC), 1667 (TC), 3508 (TC), 2427 (TC), 4862 (TC)
Anilofós	3593, 4540, 4999, 3587 (TC)
Clofentezina	2784
Zineb	2411, 3598
Imazalil	4713, 4714, 3600, 3624, 3625, 3651, 4035, 4285, 4324, 4522, 4790, 870217, 8702126, 3800 (TC), 4622 (TC), 5190 (TC)
Metilparatión	2370
Estreptomycin	8702128, 3665, 3664
Oxitetraciclina	3817, 4700, 8702128, 3665, 3664

MES: abril 2024

Molécula	Número de registro del formulado o del IAGT como guía para la presentación de la actualización del IAGT correspondiente
Asulam	2118
Hexitiazox	3671
3,4- dicloroanilida	2892
Maneb	3425, 2354, 2441, 2798, 4849, 3700 (TC)
Fenobucarb	3724
Pencycurón	3733

DEPARTAMENTO DE AGROQUÍMICOS Y EQUIPOS



**RESOLUCION
AE-0008-2023**

**Resolución Administrativa, de conformidad con el
Decreto Ejecutivo N° 43838-MAG-S-MINAE.**

A las catorce horas del 1 de marzo de 2023

Sulfloramida	3762, 4669
2,4 DB	3772, 3773, 8702383 (TC)
Gentamicina	3817
Amina cuaternaria	3891
Ziram	3918
Etofenprox	3995
Tebufenozide	4057
Iprobenfós	4063
Imibenconazole	4150, 4117 (TC)
Amonio cuaternario	4188
Halosulfurón metil	4192
Bispiribac de sodio	4206, 5042, 8702203, 8702256, 8702312, 8702360,
Acetamiprid	4214, 8702154
Diclorán	4257, 4255 (TC)

MES: mayo 2024

Molécula	Número de registro del formulado o del IAGT como guía para la presentación de la actualización del IAGT correspondiente
Benfuracarb	4112, 4113, 4114, 4092 (TC)
Propaquizafop	4318
Quizalofop-p-etil	4371, 4665, 4860, 4906, 870265, 8702118 (TC), 8702119 (TC)
Validamicina A	4477, 870202
Diflubenzurón	4641
Novalurón	4656
Fenpyroximate	4683
Difacinona	4739, 4740, 4741, 4742, 4743, 4744
Bromadiolona	4856, 4857
Tridemorf	5139, 8702214, 8702217, 8702232, 8702421, 4904 (TC), 8702237 (TC), 8702390(TC),
Beta cipermetrina	4936, 4935 (TC)
Hexaconazol	5004, 8702400, 5019 (TC), 8702363(TC)
Alfa cipermetrina	5048, 5188

DEPARTAMENTO DE AGROQUÍMICOS Y EQUIPOS



**RESOLUCION
AE-0008-2023**

**Resolución Administrativa, de conformidad con el
Decreto Ejecutivo N° 43838-MAG-S-MINAE.**

A las catorce horas del 1 de marzo de 2023

Cromafenozida	5069
Bitertanol	8702242, 5128 (TC)
Pyribenzoxim	5137
Thifluzamide	870291
Milbemectina	8702394, 8702371 (TC)
Sulfato de 8-Hidroxiquinolina	8702407
Caldo Bordelés	4014, 4412
Sulfato de cobre	4014, 3010, 4412, 4396
Hidróxido de calcio	4014, 4412
Oxicloruro de cobre	4050, 5200, 870261, 8702396, 4531, 23, 1856, 2357, 2408, 2442, 2661, 3150, 3498, 3709, 4411, 4413, 4791, 8702133, 3158, 4050, 5200, 870261, 8702396, 8702248, 23
Oxido cuproso	3650, 4146, 2937, 2938,
Oxido de cobre	1751, 3295, 3541, 4196
Fosfito de potasio	8702345
Aceite de petróleo	3470, 3879, 4087
Azufre	646, 1997, 2046, 2150, 2346, 2355, 2525, 2744, 3232, 3381, 3889, 3920, 3958, 4019, 4395, 4792, 5135, 8702145, 3010, 4396
Carbonato de calcio	3924, 5319
Cobre	3180, 674, 4911, 870214, 8702373
Fluosilicato de sodio	3957
Fosfito de potasio	5138
Fosfuro de aluminio	1886, 2227, 5204
Fosfuro de magnesio	4185
Hidróxido de cobre	934, 1915, 1987, 2645, 2704, 3345, 3456, 3458, 3507, 3708, 3802, 3921, 3940, 4053, 4115, 4135, 4755, 8702288, 3768, 3769
Ión plata	5143
Monóxido de silicio	3136
Octaborato de sodio	4642, 4643, 8702114, 4085
Sal amoniacal de cobre	2906
Sales potásicas de ácidos grasos	3553, 3609, 3682
Sulfato de cobre pentahidratado	3387, 4754, 4866, 870282
Sulfato dibásico de cobre	3036

**RESOLUCION
 AE-0008-2023**

**Resolución Administrativa, de conformidad con el
 Decreto Ejecutivo N° 43838-MAG-S-MINAE.**

A las catorce horas del 1 de marzo de 2023

Sulfato tribásico de cobre	3483
----------------------------	------

2. Lista de presentación para los trámites de plaguicidas formulados para actualización

La presente lista aplica **para la presentación de las solicitudes de actualización de plaguicidas formulados.**

En la tabla se indica el registro del plaguicida sintético formulado, si su registro no se encuentra en la lista debe comunicarlo al SFE.

MES. Junio 2024

Molécula	Número de registro del formulado
Cipermetrina	2761, 2437, 4722, 870229
Butaclor	4325
Dicamba	1048, 2995, 4034
Oxadiazón	2941
Permetrina	1826, 2944
Tiabendazol	3074, 2973
Metsulfurón metil	3007
Triciclazol	3037
Ametrina	1639, 3783, 4795
Paraquat	4447, 590, 2580, 4738, 3676, 1664
Tolclofós metil	2578
Hidrametilnón	3181
Foxim	1779
Oxamil	1585, 4913,
Propiconazol	3589, 8702157, 3285
MCPA	1993
Cadusafós	3290,
Diquat	3676, 2698
Metiram	2711
Metribuzin	4793, 974
Propineb	663, 4493
Fenoxaprop-P-etil	4370, 870289, 3366
Abamectina	4957, 2651
Quinclorac	3403

DEPARTAMENTO DE AGROQUÍMICOS Y EQUIPOS



**RESOLUCION
AE-0008-2023**

**Resolución Administrativa, de conformidad con el
Decreto Ejecutivo N° 43838-MAG-S-MINAE.**

A las catorce horas del 1 de marzo de 2023

Molécula	Número de registro del formulado
Ciromazina	3409
Deltametrina	1397, 870299, 4583, 870290, 870259
Esfenvalerato	2710
Flocoumafen	2707
Metil tiofanato	1754, 3871
Miclobutanil	3485

MES Julio 2024

Molécula	Número de registro del formulado
Atrazina	3590, 3526
Iprodiona	2233, 4690
Tiodicarb	4500, 4526, 3552, 4419
Clorpirifós	8702113, 1071, 1746, 3926, 2098, 2743, 3611, 3939, 4490, 2152, 4457, 4456
Carbaril	2691, 1741, 2053
Bentazón	1273, 1993
Cartap	1777,
Propamocarb	8702369, 2654, 8702368
Triclopir	2379
Dicloropropeno	4938, 1691, 1671
Picloram	4864, 5118, 3234, 870279, 3623, 2855, 4219, 1017
Haloxifop metil	3742, 2742
2,4-D	4864, 5118, 870279, 1024, 1022, 3623, 4461, 2855, 4460, 5281, 1017
Cimoxanil	4347, 3582, 4670
Terbutrina	3591
Imidacloprid	4931, 5149, 4070, 870267, 3665, 4877, 3604, 870290, 870245, 5089
Pendimetalina	5226, 1807, 2999
Pirimifós metil	1802
Imazetapyr	3636
Fosetil aluminio	3646, 3692, 8702369, 870250
Mancozeb	4050, 4347, 3582, 2611, 2788, 2670, 3408, 4870, 2669, 1184, 48, 4662, 4507, 4591
Triadimefón	1800, 4236

DEPARTAMENTO DE AGROQUÍMICOS Y EQUIPOS



**RESOLUCION
AE-0008-2023**

**Resolución Administrativa, de conformidad con el
Decreto Ejecutivo N° 43838-MAG-S-MINAE.**

A las catorce horas del 1 de marzo de 2023

Fluazifop-p-butil	2312
Brodifacouma	2222, 1803
Fenitrotión	2816
Ciproconazol	2837
Clodinafop-propargil	3686
Pretilaclor	2891
Glufosinato de amonio	5080, 3715
Dimetomorf	4893, 3746, 870226

MES: Agosto 2024

Molécula	Número de registro del formulado
Fenbuconazol	3754
Tebuconazol	4654, 3777, 3778, 870249, 3881
Triadimenol	3881, 4931, 3786, 4654
Firponil	4172, 3799
Clomazone	3831
Glifosato	3844, 4628,
Terbutilazina	3844
Difethialona	3854, 3855
Teflubenzurón	3919
Diafentiurón	3931
Difenoconazol	870213, 3933, 8702157
Prodiamina	3956
Flufenoxurón	3992
Azoxistrobina	4267, 4071
Isoxaflutole	4081
Oxadiargil	4082
Clorfenapir	4098
Fludioxonil	4129
Diurón	5068, 4138
Hexazinona	5068, 4372, 4138,
Cihalofop butil	4163
Nicosulfurón	4171
Fluroxipir	4219
Imazamox	4233
Etoxisulfurón	4254
Epoxiconazol	870224, 870225, 4258

DEPARTAMENTO DE AGROQUÍMICOS Y EQUIPOS



**RESOLUCION
AE-0008-2023**

**Resolución Administrativa, de conformidad con el
Decreto Ejecutivo N° 43838-MAG-S-MINAE.**

A las catorce horas del 1 de marzo de 2023

Metalaxyl-M	8702158, 4276, 870261
Propoxur	3240
Lufenurón	4345
Pirimetaniil	4348, 4647, 870234

Mes: Setiembre 2024

Molécula	Número de registro del formulado
Imazapic	5036, 4383
Tiametoxám	4386, 8702107
Profoxidim	4389
Lambda Cihalotrina	8702107, 4453, 4446
Spinosad	4667, 4668, 4455, 4606
Acetoclor	4466
Iprovalicarb	4493
Metconazol	4521
Fostiazato	4601
Metoxifenoazida	4624
Indoxacarb	4661
Famoxadona	4662, 4670
Flazasulfurón	4717
Zetacipermetrina	4722, 870229
Benzoato de Emamectina	4771
Trifloxisulfurón	4795
Beta Ciflutrina	4807
Tiacloprid	4807
Fenamidona	4855, 870250
Clortalonil	4893
Trifloxiestrobina	870207, 4899, 870249, 5070, 870233
Piraclostrobin	870225, 4924, 5224
Pimetrozina	4958
Piriproxifén	5054
Cyazofamid	5084
Gamma Cihalotrina	5097
Bifentrina	5107, 5228, 2984, 4418
Spiromesifén	5121
Spiroxamina	5146
Iodosulfurón metil	5171

DEPARTAMENTO DE AGROQUÍMICOS Y EQUIPOS



**RESOLUCION
AE-0008-2023**

**Resolución Administrativa, de conformidad con el
Decreto Ejecutivo N° 43838-MAG-S-MINAE.**

A las catorce horas del 1 de marzo de 2023

MES: Octubre 2024

Molécula	Número de registro del formulado
Carfentrazone etil	5211
Boscalid	5224
Fenpropimorf	5265
Aminopyralid	5281
Kresoxim metil	870224
Triazofós	870259
Fomesafén	870257
Profenofós	870268
S-metolaclor	870269
Ethaboxam	8702156
Fluopicolide	8702368
Epoxiconazol	8702184 8702392
Difenoconazol	8702258, 8702356,
2, 4-D	4903, 4908, 4993, 5008, 5037, 5126, 5156, 870221, 8702105, 8702155, 8702335, 8702336, 8702405, 4401, 5186, 1984, 2049, 2110, 2206, 2207, 2254, 2255, 2288, 2307, 2308, 2322, 2323, 2445, 2454, 2461, 2462, 2617, 2671, 2802, 2931, 3109, 3235, 3429, 3430, 3497, 3502, 3586, 3666, 3731, 3887, 3951, 4110, 4125, 4139, 4499, 4547, 4674, 4684, 4752, 4753, 5027, 5028, 5039, 5043, 5044, 5045, 5046, 5072, 5073, 5091, 5092, 5094, 5112, 5133, 5167, 870246,
Tiram	4283 3965 5339
Abamectina	4149, 4377, 4378, 4423, 4471, 4559, 4588, 4607, 4623, 4635, 4798, 4799, 4820, 4850, 4898, 4937, 5102, 8702125, 8702275, 8702344, 8702403, 8702411,
Buprofezin	3635, 8702346
Azoxistrobina	8702225

DEPARTAMENTO DE AGROQUÍMICOS Y EQUIPOS



**RESOLUCION
AE-0008-2023**

**Resolución Administrativa, de conformidad con el
Decreto Ejecutivo N° 43838-MAG-S-MINAE.**

A las catorce horas del 1 de marzo de 2023

Tiametoxán	8702265,
Cipermetrina	4468, 4435, 4436, 4703, 2093, 2917, 3033, 3117, 3328, 3613, 3702, 3738, 3791, 3998, 4012, 4209, 4505, 4587, 4716, 4729, 4923, 4951, 5010, 5063, 5078,
Butaclor	8702324, 5123, 5213, 5214, 8702124, 8702144,
Dicamba	1048, 2945,
Oxadiazón	5110
Permetrina	3612, 4452, 4660, 4698, 4699, 4732, 4801, 4835, 5103, 8702337, 8702366,
Tiabendazol	4713, 4714, 4189, 8702231, 8702233, 4091,
Metsulfurón metil	4402, 4527, 3234, 870278, 3972, 4227, 4400, 4527, 4737, 4764, 4773, 4783, 4847, 4930, 4964, 5114, 5142, 5154, 8702286, 8702293, 8702388, 8702398,
Ametrina	5083, 5206, 870270, 3035, 3663, 4882, 2153, 2328, 2732, 2968, 3044, 3277, 3357, 3479, 3493, 3621, 3752, 4044, 4427, 4655, 4666, 4961, 5033, 5104, 5111, 5140, 5173, 8702313, 8702317, 8702325, 8702330, 3494, 3806,
Paraquat	3923, 4061, 4086, 4578, 1893, 1898, 2000, 2037, 2095, 2225, 2239, 2251, 2302, 2314, 2315, 2324, 2362, 2942, 3013, 3087, 3101, 3701, 3730, 3925, 3934, 4055, 4107, 4380, 4546, 4685, 4846, 4984, 8702244, 8702246, 8702262, 8702276, 8702340,
Oxamil	2217, 4913, 8702139, 8702375, 8702381, 8702409,
Propiconazol	8702354, 8702257, 3539, 3908, 4186, 5057, 8702132, 8702309, 8702361, 8702399,

Mes: Noviembre 2024

Molécula	Número de registro del formulado
MCPA	2326, 2725, 4199, 4692, 4887, 2945, 2325, 3886, 3949, 4145,
Cadusafós	8702420,

DEPARTAMENTO DE AGROQUÍMICOS Y EQUIPOS



**RESOLUCION
AE-0008-2023**

**Resolución Administrativa, de conformidad con el
Decreto Ejecutivo N° 43838-MAG-S-MINAE.**

A las catorce horas del 1 de marzo de 2023

Metribuzin	8702297
Propineb	8702193, 8702219, 8702267,
Fenoxaprop-P-etil	5007, 870215, 870281
Quinclorac	4382,
Ciromazina	8702268, 8702310, 8702352
Deltametrina	3359, 3629, 4534, 4836, 4944, 4950, 5219,
Metil tiofanato	4608, 4712, 2358, 3075, 3326, 3400, 3525, 3599, 3678, 4072, 4073, 4143, 4555, 4610, 4884, 4885, 870244,
Atrazina	4445, 4062, 2208, 2414, 2487, 2888, 3124, 3226, 3358, 3489, 3620, 3751, 3763, 3936, 4161, 4405, 4428, 4630, 4709, 4914, 5093, 8702328,
Iprodiona	4542
Tiodicarb	8702291
Clorpirifós	4468, 1071, 1746, 2098, 2133, 2138, 2743, 2887, 2986, 3054, 3122, 3459, 3464, 3560, 3611, 3739, 3865, 3866, 3888, 3903, 3926, 3939, 3950, 3989, 3993, 4202, 4332, 4581, 4704, 4824, 4912, 4970, 5160, 5225, 870275, 8702113, 8702303, 8702322,
Carbaril	3439, 3467, 3574, 3614, 3737, 4354, 4697, 4719, 4720, 4829, 4837, 4949, 4956, 4973, 5218, 870203, 870255, 8702302, 8702308,
Cartap	3347, 3929, 8702285
Propamocarb	870256, 4009, 8702273,
Triclopir	4234, 4977,
Dicloropropeno	5277, 4393
Picloram	4527, 870278,
Cimoxanil	4662, 4221, 4333, 4444, 4448, 5164, 8702247, 8702300, 8702404, 8702142,
Terbutrina	3035, 3663, 4882, 4445, 1688, 2889, 3684, 3789, 3893, 4275, 4894, 5035, 5053, 5124, 5125, 5168, 5172, 870208, 870298, 8702316, 8702342, 8702385, 8702386,
Imidacloprid	870290, 8702208, 3605, 870222, 870223, 8702190, 8702191, 8702192, 8702207,

DEPARTAMENTO DE AGROQUÍMICOS Y EQUIPOS



**RESOLUCION
AE-0008-2023**

**Resolución Administrativa, de conformidad con el
Decreto Ejecutivo N° 43838-MAG-S-MINAE.**

A las catorce horas del 1 de marzo de 2023

	8702235, 8702239, 8702240, 8702298, 8702351, 8702353,
Pendimetalina	4905, 4948, 4988, 4994, 5015, 5034, 5134, 870210, 870220, 8702251, 8702253, 8702338, 4475,
Fosetil aluminio	8702142, 4184, 4281, 4351, 4458, 8702780, 870284, 870295, 8702106, 8702165, 8702252, 8702282, 8702332, 8702341,
Mancozeb	4712, 647, 1584, 2038, 2311, 2335, 2353, 2410, 2489, 2647, 2756, 2796, 2797, 2839, 2919, 2983, 3032, 3080, 3081, 3118, 3151, 3205, 3392, 3397, 3398, 3399, 3401, 3402, 3436, 3713, 3755, 3756, 3784, 3785, 3892, 3895, 3910, 3916, 3917, 4027, 4054, 4158, 4162, 4228, 4265, 4339, 4390, 4391, 4397, 4440, 4507, 4535, 4554, 4681, 4839, 4840, 4843, 4883, 4933, 5175, 5202, 8702100, 8702101, 8702102, 8702301, 8702315, 8702362, 8702378, 4014, 5200, 3650, 3746, 8702179, 8702271, 4855, 4221, 4333, 4444, 4448, 5164, 8702247, 8702300, 8702404, 2745, 4100, 4127, 4279, 4621, 4633, 8702209, 4276, 2838, 4313, 4693, 8702142,
Fluazifop-p-butil	8702189, 8702212, 8702230,
Brodifacouma	4858, 4859
Ciproconazol	870207, 8702281,
Glufosinato de amonio	2877, 8702222,
Dimetomorf	8702179, 8702271,
Tebuconazol	8702318, 870249, 4654, 8702318, 4369, 8702178, 8702255, 8702263, 8702355, 8702401,

MES: Diciembre 2024

Molécula	Número de registro del formulado
Triadimenol	8702318,
Fipronil	8702210, 8702287, 8702314,
Clomazone	4494

DEPARTAMENTO DE AGROQUÍMICOS Y EQUIPOS



**RESOLUCION
AE-0008-2023**

**Resolución Administrativa, de conformidad con el
Decreto Ejecutivo N° 43838-MAG-S-MINAE.**

A las catorce horas del 1 de marzo de 2023

Glifosato	4400, 4527, 1863, 3091, 3139, 3153, 3154, 3155, 3159, 3182, 3192, 3195, 3222, 3254, 3301, 3319, 3344, 3356, 3379, 3472, 3477, 3592, 3601, 3638, 3639, 3729, 3836, 3850, 3864, 3948, 4013, 4039, 4106, 4169, 4176, 4307, 4359, 4394, 4484, 4491, 4503, 4538, 4548, 4570, 4571, 4629, 4671, 4691, 4726, 4751, 4765, 4794, 4826, 4845, 4861, 4892, 4927, 4960, 4978, 5040, 5122, 5145, 5155, 5166, 5205, 870209, 870264, 870286, 870292, 870297, 8702123, 8702412, 8702413, 4200,
Terbutilazina	1778, 3257, 3327, 3474, 3491, 3533, 3637, 3645, 3658, 3856, 3873, 3976, 4195, 4350, 4200,
Diurón	2580, 3923, 4061, 4086, 4447, 4578, 5083, 5206, 870270, 4138, 5068, 4402, 579, 1581, 1849, 1986, 2048, 2061, 2270, 2327, 2504, 2539, 2683, 2825, 3058, 3072, 3088, 3089, 3146, 3164, 3165, 3201, 3259, 3374, 3444, 3488, 3490, 3718, 3749, 3753, 3829, 3868, 3927, 3928, 3971, 4046, 4047, 4299, 4367, 4406, 4776, 4968, 4969, 5025, 5026, 5056, 5174, 5194, 870247, 870248, 8702129, 8702319 ,
Hexazinona	5068, 4640, 4926,
Cihalofop butil	8702259
Fluroxipir	4733,
Etoxisulfurón	5171
Pirimetanil	8702290,
Lambda Cihalotrina	8702213, 8702277, 8702307, 8702323, 8702359, 8702387,
Acetoclor	8702110
Fenamidona	870256
Clorotalonil	8702158, 3305, 4531, 8702345, 1519, 1599, 1965, 2575, 2918, 2951, 3217, 3218, 3288, 3337, 3393, 3394, 3420, 3433, 3455, 3466, 3594, 3838, 3896, 3955, 4016, 4018, 4102,

DEPARTAMENTO DE AGROQUÍMICOS Y EQUIPOS



**RESOLUCION
AE-0008-2023**

**Resolución Administrativa, de conformidad con el
Decreto Ejecutivo N° 43838-MAG-S-MINAE.**

A las catorce horas del 1 de marzo de 2023

	4312, 4362, 4416, 4430, 4442, 4464, 4519, 4541, 4625, 4626, 4627, 4652, 4676, 4677, 4678, 4734, 5023, 5087, 8702166, 8702234, 8702284, 8702347, 8702348, 8702367, 8702380, 8702402,
Bifentrina	870204, 870205,
Spiroxamina	8702221,
Triazofós	8702153,
Fomesafén	8702418
Ciflutrina	8702208, 8702143 ,
Cletodim	2897, 4502, 8702121
Benomil	2219, 2465, 2505, 2684, 2794, 2907, 2936, 2993, 3059, 3140, 3210, 3237, 3385, 3634, 4282, 4757, 4865, 8702227, 8702168,
Quintoceno	182, 2673, 2911, 2961, 3244, 3788, 3819, 4385,
Metomil	1626, 1638, 2527, 2881, 3269, 3681, 4311, 4825, 4777,
TCMTB	2415, 3700, 3983, 4431, 4432,
Metam sodio	2933, 2950, 3648, 3846, 4600, 8702109,
Terbufós	1946, 2966, 2967, 3060, 3271, 3343, 3396, 3845, 3966, 5203, 8702295, 8702296,
Metaldehído	488, 2962, 2979, 3261, 3442, 4560, 4879, 4925,
Fluvalinato	2969
Folpet	3001, 3002, 3003, 3779

Mes: Enero 2025

Molécula	Número de registro del formulado
Forato	990, 2081, 4537, 4634,
Imazapir	3061
Setoxidin	3063
Isoprotiolano	3082,
Metamidofós	3421, 3710, 3728,
Ortofenilfenol de sodio	3132
Procloraz	8702257, 3145, 4934, 5115, 8702111, 8702127, 8702138, 8702140, 8702305,

DEPARTAMENTO DE AGROQUÍMICOS Y EQUIPOS



**RESOLUCION
AE-0008-2023**

**Resolución Administrativa, de conformidad con el
Decreto Ejecutivo N° 43838-MAG-S-MINAE.**

A las catorce horas del 1 de marzo de 2023

Oxifluorfén	1370, 3655, 4077, 4291, 4330, 4343, 4398, 4657, 4679, 4921, 870228,
Ferbam	2513, 3426, 3734, 4124,
Formetanato HCl	3169
Cloroneb	3174, 3273
Fenamifós	414, 1755, 3606, 8702218,
Naled	438
Etoprofós	1792, 3238, 4467, 8702211, 8702238, 8702241, 8702261, 8702264, 8702266, 8702410,
Carboxín	2195 4283
MSMA	2013, 2221, 3364, 3721, 4067, 4636, 5081,
Malathión	3275, 3276, 3304, 3306, 3627, 3744, 3745, 3830, 3841, 3853, 3861, 3904, 3915, 5130, 8702112,
Kasugamicina	506,
Triclorfón	624
Captan	2195, 2902, 2923, 3019, 3027, 3120, 3230, 3231, 3264, 3309, 3382, 3506, 3722, 3750, 3767, 3780, 4229, 4280, 870296,
Tetradifón	3342, 3499
Propargite	2148, 2658
Carbendazina	2838, 4313, 4693, 8702184, 2773, 2776, 3202, 3213, 3316, 3443, 3575, 3607, 3640, 3675, 3680, 3818, 3837, 4026, 4052, 4101, 4152, 4157, 4159, 4165, 4399, 4441, 4449, 4488, 4816, 4873, 5001, 5165, 5181, 5192, 8702130, 8702164, 8702417,
Etridiazol	4608, 2659
Protiofós	1951
Tiobencarb	1760
Diazinón	2291, 2701, 2867, 3116, 3141, 3286, 3335, 3355, 3413, 3579, 3695, 3711, 3740, 3741, 4179, 4309, 4524, 4828, 4971, 5077, 5085, 5153, 5197, 5208, 8702304,
Amitraz	3370, 3757, 870287,

DEPARTAMENTO DE AGROQUÍMICOS Y EQUIPOS



**RESOLUCION
AE-0008-2023**

**Resolución Administrativa, de conformidad con el
Decreto Ejecutivo N° 43838-MAG-S-MINAE.**

A las catorce horas del 1 de marzo de 2023

Diclorvós	2056, 3435,
Simazina	4062, 3373, 3445, 3492, 4404,
Cloropicrina	4381, 1691, 4938, 5277
Acefato	3504, 3618, 3619, 4203, 4245, 4592, 4989, 8702141, 8702294,
Pirazosulfurón etil	3419, 4965, 870218, 8702188
Fentin acetato	3425
Bensulfurón metil	3441,
Flutolanil	3518
Dimetoato	4435, 4436, 4703, 2036, 3303, 4126, 4424, 4451, 4470, 4632, 4730, 4781, 4886, 5151, 8702320,
Piperofós	3558
Metalaxil	2745, 4100, 4127, 4279, 4621, 4633, 8702209, 4151, 5076, 8702243, 8702382, 8702396, 3305,
Linurón	735, 2132, 2830, 3219, 3694, 3988, 4177, 4429,
Tiociclam	2660, 8702104,
Dazomet	1224
Propanil	3972, 4227, 8702324, 3922, 3952, 4540, 4999, 4494, 3558, 4382, 63, 2127, 2128, 2210, 2252, 2253, 2278, 2279, 2438, 2439, 2878, 2963, 2964, 3023, 3050, 3051, 3098, 3099, 3133, 3166, 3190, 3250, 3372, 3473, 3503, 3509, 3578, 3622, 3653, 3577, 4094, 5038, 3677,
Anilofós	3593, 4540, 4999,
Clofentezina	2784
Zineb	2411, 3598
Imazalil	4713, 4714, 3600, 3624, 3625, 3651, 4035, 4285, 4324, 4522, 4790, 870217, 8702126,
Metilparatión	2370
Estreptomicina	8702128, 3665, 3664
Oxitetraciclina	3817, 4700, 8702128, 3665, 3664
Asulam	2118
Hexitiazox	3671
3,4- dicloroanilida	2892

DEPARTAMENTO DE AGROQUÍMICOS Y EQUIPOS



**RESOLUCION
AE-0008-2023**

**Resolución Administrativa, de conformidad con el
Decreto Ejecutivo N° 43838-MAG-S-MINAE.**

A las catorce horas del 1 de marzo de 2023

Maneb	3425, 2354, 2441, 2798, 4849,
Fenobucarb	3724
Pencycurón	3733
Sulfluramida	3762, 4669
2,4 DB	3772, 3773,
Gentamicina	3817
Amina cuaternaria	3891
Ziram	3918
Etofenprox	3995
Tebufenozide	4057
Iprobenfós	4063
Imibenconazole	4150,
Amonio cuaternario	4188
Halosulfurón metil	4192
Bispiribac de sodio	4206, 5042, 8702203, 8702256, 8702312, 8702360,
Acetamiprid	4214, 8702154
Diclorán	4257,
Benfuracarb	4112, 4113, 4114,
Propaquizafop	4318
Quizalofop-p-etil	4371, 4665, 4860, 4906, 870265,
Validamicina A	4477, 870202
Diflubenzurón	4641
Novalurón	4656
Fenpyroximate	4683
Difacinona	4739, 4740, 4741, 4742, 4743, 4744
Bromadiolona	4856, 4857
Tridemorf	5139, 8702214, 8702217, 8702232, 8702421,
Beta cipermetrina	4936,
Hexaconazol	5004, 8702400,
Alfa cipermetrina	5048, 5188
Cromafenozida	5069
Bitertanol	8702242,
Pyribenzoxim	5137
Thifluzamide	870291
Milbemectina	8702394,
Sulfato de 8-Hidroxiquinolina	8702407

DEPARTAMENTO DE AGROQUÍMICOS Y EQUIPOS



**RESOLUCION
AE-0008-2023**

**Resolución Administrativa, de conformidad con el
Decreto Ejecutivo N° 43838-MAG-S-MINAE.**

A las catorce horas del 1 de marzo de 2023

Caldo Bordelés	4014, 4412
Sulfato de cobre	4014, 3010, 4412, 4396
Hidróxido de calcio	4014, 4412
Oxido cuproso	3650, 4146, 2937, 2938,
Oxido de cobre	1751, 3295, 3541, 4196
Fosfito de potasio	8702345
Aceite de petróleo	3470, 3879, 4087
Azufre	646, 1997, 2046, 2150, 2346, 2355, 2525, 2744, 3232, 3381, 3889, 3920, 3958, 4019, 4395, 4792, 5135, 8702145, 3010, 4396
Carbonato de calcio	3924, 5319
Cobre	3180, 674, 4911, 870214, 8702373
Fluosilicato de sodio	3957
Fosfito de potasio	5138
Fosfuro de aluminio	1886, 2227, 5204
Fosfuro de magnesio	4185
Hidróxido de cobre	934, 1915, 1987, 2645, 2704, 3345, 3456, 3458, 3507, 3708, 3802, 3921, 3940, 4053, 4115, 4135, 4755, 8702288, 3768, 3769
Ión plata	5143
Monóxido de silicio	3136
Octaborato de sodio	4642, 4643, 8702114, 4085
Sal amoniacal de cobre	2906
Sales potásicas de ácidos grasos	3553, 3609, 3682
Sulfato de cobre pentahidratado	3387, 4754, 4866, 870282
Sulfato dibásico de cobre	3036
Sulfato tribásico de cobre	3483

Publíquese la presente resolución en la página oficial del Servicio Fitosanitario del Estado.

Ing. Leda Madrigal Sandí
Dirección Ejecutiva
Servicio Fitosanitario del Estado

Ing. Arlet Vargas Morales, Jefe
Departamento de Agroquímicos y Equipos
Servicio Fitosanitario del Estado