



Nombre	Quimico	Clase	Dosis Sugerida	Ente Regulador	Venc. ANMAT	Venc. SENASA
Insecticida						
Fendona	Alfa cipermetrina 6%	Insecticida	2% en rastreros y 1% en voladores (USAR AGUA POTABLE)	ANMAT Resolución N° 0270002 / SENASA Certificado C-0566	2028-03-12	2024-08-01
Dragon Max	Permetrina 10% – Pyriproxifen 2%	Insecticida	2% en rastreros y 1% en voladores (USAR AGUA POTABLE)	ANMAT Resolución N° 0250082 / SENASA Certificado C-2046	2025-03-25	2026-06-27
Ruster	Deltametrina 2,5%	Insecticida	2% en rastreros y 1% en voladores (USAR AGUA POTABLE)	ANMAT Resolución N° 0250015 / SENASA Certificado C-2621	2023-11-13	2026-09-12
Cislin	Deltametrina 1,5%	Insecticida	2% en rastreros y 1% en voladores (USAR AGUA POTABLE)	ANMAT Resolución N° 0250056 / SENASA Certificado C-1516	2025-03-02	2027-11-10
Proteginial	Cipermetrina 20%	Insecticida	1,5% en rastreros y 2% en voladores (USAR AGUA POTABLE)	ANMAT Resolución N° 0250010 / SENASA Certificado C-375	2025-03-25	2025-04-01
Pulex	Metil perimifos 48% y Lufenuron 2%	Insecticida	2% en rastreros y 1% en voladores (USAR AGUA POTABLE)	ANMAT Resolución N 0250031 / SENASA Certificado C-2744	2025-08-19	2027-05-26
Deltaglex	Deltametrina 1,5 %	Insecticida	2% en rastreros y 1% en voladores (USAR AGUA POTABLE)	ANMAT Resolución N 0250011 / SENASA Certificado C-2574	2028-03-20	2026-05-12
Tempid-SC	Betaciflutirna 21% y Imidacloprid 10,5%.	Insecticida	100 cm3 en 1000cm3	SENASA Certificado C-2471		2025-02-11

Nombre	Quimico	Clase	Dosis Sugerida	Ente Regulador	Venc. ANMAT	Venc. SENASA
Mosquicida						
Agita	Trimetoxan 10% y Z-9 Tricoseno	Mosquicida	Como pintura 400g en 400ml. de agua para una superficie de 160m2. Puede ser agua, leche o suero y el agregado de azúcar. Como aspersion, 400g en 4 litros de agua para una superficie de 80m2.	SENASA N° de registro 01-196		2031-08-06
Hawker Max	Acetamiprid 10.0%	Mosquicida	Como pintura 400g en 400ml. de agua para una superficie de 160m2. Puede ser agua, leche o suero y el agregado de azúcar. Como aspersion, 400g en 4 litros de agua para una superficie de 80m2.	ANMAT Resolución N° 0250026	2024-05-19	
Raticida						
Rodilon	Difetialone 0,0025%	Raticida	Se utilizan 20 grs por estación y recambian según necesidad (consumo y tiempo)	ANMAT Resolución N° 0520082 / SENASA Certificado C-2541	Pedido de reinscripción	2025-11-13
Ketran	Brodifacoum 0.005%	Raticida	Se utilizan 20 grs por estación y recambian según necesidad (consumo y tiempo)	SENASA Certificado C-2461		2024-12-04
Storm	Flocoumafen 0.005%	Raticida	Se utilizan 20 grs por estación y recambian según necesidad (consumo y tiempo)	ANMAT Resolución N° 0680003 / SENASA Certificado C-310	2027-06-13	2026-09-05
Klerat	Brodifacoum 0.005%	Raticida	Se utilizan 20 grs por estación y recambian según necesidad (consumo y tiempo)	ANMAT Resolución N° 0270011 / SENASA Certificado C-2328		
Kaput	Difenacoum 0.005%	Raticida	Se utilizan 20 grs por estación y recambian según necesidad (consumo y tiempo)	ANMAT Resolución N° 0680088 / SENASA Certificado C-2425		2024-12-01

Nombre	Quimico	Clase	Dosis Sugerida	Ente Regulador	Venc. ANMAT	Venc. SENASA
Rastop	Bromadiolone 0,005 %	Raticida	Se utilizan 20 grs por estación y recambian según necesidad (consumo y tiempo)	ANMAT Resolución N° 0250006 / SENASA Certificado C-2611	2028-03-20	2026-09-03
Hormiguicida						
Geltek Hormiguicida	Imidacloprid 0.03%	Hormiguicida	De 5 a 6 gotas por estación de cebado	ANMAT Resolución N° 0250011 / SENASA Certificado C-2476	Pedido de reinscripción	2025-03-12
Cucarachicida						
Geltek Cucarachas	Imidacloprid 2,15%	Cucarachicida	De 5 a 6 gotas por estación de cebado	ANMAT Resolución N° 0250013 / SENASA Certificado C-2477	Pedido de reinscripción	2025-03-18
Aquiles	Imidacloprid 2,15%	Cucarachicida	De 5 a 6 gotas por estación de cebado	ANMAT Resolución N° 0250019 / SENASA Certificado C-2619		2026-09-08
Advion Cucarachas	Indoxacarb 0.6%	Cucarachicida	De 5 a 6 gotas por estación de cebado	ANMAT Resolución N° 0520022 / SENASA Certificado C-3323	2024-05-06	2025-06-10