ANVISA					
	registro de agrotóxicos - Publicado em 06/10/2025				
Registrante	Marca comercial	Nº do processo	Tipo	Class. tox.	Produto
ADAMA	ADA FH 0108/17	25351.18 8631/202 0-44	Produto formulado com base em produto técnico equivalente	Categoria 5 – Improvável de causar dano agudo	Clomazona 280 + diurom 250 + hexazinona 70 g/L OD
ADAMA	ADM.03504.I.1.B	25351.11 0388/202 2-11	Produto formulado com base em produto técnico equivalente	Categoria 4 – Pouco tóxico	Acefato 850 + bifentrina 35 g/L WG
ADAMA	APRESA BR	25351.18 0050/202 1-45	Produto formulado com base em produto técnico equivalente	Categoria 5 – Improvável de causar dano agudo	Flumioxazina 42 + S-metolacloro 840 g/L OD
ADAMA	BUNKER BR	25351.61 6169/201 9-45	Produto formulado com base em produto técnico equivalente	Categoria 5 – Improvável de causar dano agudo	
ADAMA	CIBALT	25351.96 8545/202 0-18	Produto formulado com base em produto técnico equivalente	Categoria 5 – Improvável de causar dano agudo	Amicarbazona 700 + isoxaflutol 75 g/kg WG
ADAMA	MITIGATE BR	25351.67 0910/201 9-13	Produto formulado com base em produto técnico equivalente	Categoria 4 – Pouco tóxico	Bifentrina + espirodiclofeno
AGROALLIANZ	ESPADA	25351.73 4976/201 9-03	Produto formulado com base em produto técnico equivalente	Categoria 4 – Pouco tóxico	Acefato 970 g/kg SG
AGROBEATS	BONGO 500 SC	25351.61 9268/202 2-84	Produto formulado com base em produto técnico equivalente	Categoria 5 – Improvável de causar dano agudo	Flumioxazina 500 g/L SC

	T	ı			<del></del>
AGRO-LEAD	CLIO	25351.40 2862/201 9-32	Produto formulado com base em produto técnico equivalente	Categoria 4 – Pouco tóxico	lmidacloprido 700 g/kg WG
AGRO-LEAD	NOCTURCIDA	25351.05 8227/202 5-51	Produto formulado com base em produto técnico equivalente	Categoria 5 – Improvável de causar dano agudo	Lufenurom 100 g/L EC
ALLIERBRASIL	BAKTI-PRO 648 SL	25351.36 3632/202 4-16	Produto formulado com base em produto técnico equivalente	Categoria 5 – Improvável de causar dano agudo	Glifosato 648 g/L SL
ALLIERBRASIL	ESTILO 648 SL	25351.36 3654/202 4-78	Produto formulado com base em produto técnico equivalente	Categoria 5 – Improvável de causar dano agudo	Glifosato 648 g/L SL
ALLIERBRASIL	SENHA 648 SL	25351.36 3618/202 4-12	Produto formulado com base em produto técnico equivalente	Categoria 5 – Improvável de causar dano agudo	Glifosato 648 g/L SL
ALLIERBRASIL	SNAP 700 WG	25351.41 2128/202 4-49	Produto formulado com base em produto técnico equivalente	Categoria 4 – Pouco tóxico	Amicarbazona 700 g/kg WG
ALTA	IMAZETAPIR ALTA 106 SL	25351.56 0884/201 8-35	Produto formulado com base em produto técnico equivalente	Categoria 5 – Improvável de causar dano agudo	Imazetapir 106 g/L SL
ALTA	ISOXAFLUTOLE ALTA 750 WG	25351.99 0825/202 0-11	Produto formulado com base em produto técnico equivalente	Categoria 5 – Improvável de causar dano agudo	Isoxaflutol 750 g/kg WG
CCAB	ACEFATO CCAB 970 SG	25351.45 2738/202 4-85	Produto formulado com base em produto técnico equivalente	Categoria 4 – Pouco tóxico	Acefato 970 g/kg SG

	T	1			
CHDS	BUDA I	25351.39 4858/202 4-51	Produto formulado com base em produto técnico equivalente	Categoria 5 – Improvável de causar dano agudo	Imazetapir 167 + fluroxipir- meptílico 340 g/L ME
CHDS	MONGE I	25351.20 5080/202 4-14	Produto formulado com base em produto técnico equivalente	Categoria 5 – Improvável de causar dano agudo	Mancozebe 500 + protioconazol 18,5 + tebuconazol 18,5 + picoxistrobina 27 g/kg WG
CHDS	SORANNA	25351.31 2030/202 4-92	Produto formulado com base em produto técnico equivalente	Categoria 5 – Improvável de causar dano agudo	Tebuconazol + difenoconazol
CROPCHEM	CIPROCONAZOLE 80 + PICOXYSTROBIN 200 SC CROPCHEM	25351.08 7681/202 1-96	Produto formulado com base em produto técnico equivalente	Categoria 5 – Improvável de causar dano agudo	Picoxistrobina 200 + ciproconazol 80 g/L SC
CROPCHEM	CHAIN	25351.92 6292/202 5-10	Produto formulado com base em produto técnico equivalente	Categoria 5 – Improvável de causar dano agudo	S-metolacloro + flumioxazina + diclosulam
CROPCHEM	DHARMA DUO	25351.06 9860/202 1-41	Produto formulado com base em produto técnico equivalente	Categoria 5 – Improvável de causar dano agudo	Picoxistrobina 200 + ciproconazol 80 g/L SC
GAIA	BGT	25351.63 5532/202 0-65	Produto formulado com base em produto técnico equivalente	Categoria 5 – Improvável de causar dano agudo	Glifosato - sal de isopropilamina
HELM	HDB 239 B	25351.05 1045/202 1-26	Produto formulado com base em produto técnico equivalente	Categoria 5 – Improvável de causar dano agudo	S-metolacloro 700 + sulfentrazona 100 g/L EC
INDOFIL	GRUMA 05 SC	25351.36 2156/202 1-65	Produto formulado com base em produto técnico equivalente	Categoria 5 – Improvável de causar dano agudo	Mancozebe 421 + difenoconazol 25 + protioconazol 29 g/L SC

KIMITEC	REDXODUS (TU-F1)	25351135 627/2024- 00	Produto formulado novo com ingrediente ativo ainda não registrado no país	Categoria 5 – Improvável de causar dano agudo	Óleo de Eucalyptus globulus + geraniol
OURO FINO	TIAMETOXAM TÉCNICO OF	25351.69 8738/201 8-00	Produto técnico equivalente	Equivalente	Tiametoxam técnico
RAINBOW	CIMOXANIL TÉCNICO RAINBOW	25351.14 9531/202 2-64	Produto técnico equivalente	Equivalente	Cimoxanil técnico
SOLAGRO	GLUFOSINATE- AMMONIUM 880 SINO- AGRI	25351.08 5525/202 5-14	Produto formulado com base em produto técnico equivalente	Categoria 4 – Pouco tóxico	Glufosinato - sal de amônio
TOTAL BIOTECNOLOGIA	BTP 171-21 EW	25351746 264/2023- 00	Produto formulado novo com ingrediente ativo ainda não registrado no país	Categoria 5 – Improvável de causar dano agudo	Alfavaca
UPL	UPL 2146 FP	25351.01 6565/202 5-16	Produto formulado com base em produto técnico equivalente	Categoria 5 – Improvável de causar dano agudo	Mancozebe + protioconazol + tebuconazol
YONON	GLUFOSINATE-P TÉCNICO GT	25351866 317/2021- 00	Produto técnico com ingrediente ativo já registrado no país	Produto técnico	Glufosinato técnico