



MINISTÉRIO DA AGRICULTURA, PECUÁRIA E ABASTECIMENTO

SECRETARIA DE DEFESA AGROPECUARIA

Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento, ANEXO B SALA 424 - Bairro Zona Cívico-Administrativa,, Brasília/DF, CEP 70043-900

Telefone: (61) 3218-2314 / 2315, - <http://www.agricultura.gov.br>

Ofício-Circular nº 14/2019/SDA/MAPA

Brasília, 04 de abril de 2019

Ao Senhor Carlos Alexandre Oliveira Gomes

Gerente Geral de Toxicologia da AGÊNCIA NACIONAL DE VIGILÂNCIA SANITÁRIA - ANVISA

A Senhora Marisa Zerbetto

Coordenadora-Geral de Avaliação e Controle de Substâncias Químicas do INSTITUTO BRASILEIRO DE MEIO AMBIENTE E RECURSOS RENOVÁVEIS - IBAMA

C/C Sindicato Nacional da Indústria de Produtos para Defesa Vegetal

Assunto: Estabelecimento de Lista de Prioridades para Registro e Alteração de Registro de Agrotóxicos e Afins em 2019.

Prezados,

Encaminhamos a lista de prioridades de registro de agrotóxicos e afins definidas pela Secretaria de Defesa Agropecuária do Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento. Esta lista foi estabelecida tendo em vista o disposto na Portaria MAPA nº 163, de 12 de agosto de 2015 (SEI nº 6002905) e a Portaria SDA nº 112, de 08 de outubro de 2018 (SEI nº 5948762).

Este processo de seleção abordou aspectos técnicos e econômicos levando-se em conta a necessidade de agrotóxicos com melhor eficiência para as pragas elencadas como prioritárias e a necessidade de rotação de uso dos mecanismos de ação para o manejo de resistência destas pragas, bem da quebra de monopólio em produtos com período de patente e propriedade de dados encerrada

Esta lista foi apresentada e discutida na 3ª e 4ª Reuniões Ordinárias do Comitê Técnico de Assessoramento para Agrotóxicos, ocorridas em 08 de março de 2019 e 03 de abril de 2019, respectivamente. Todo o processo de estabelecimento de prioridade contou com a participação da representação dos produtores no sentido de que sejam identificados e priorizados os produtos que realmente possam contribuir de forma decisiva ao controle de pragas na agricultura brasileira.

Desta forma, foram atribuídas notas de zero a seis, seguindo o seguinte critério: 0 (zero) as de maior prioridade até 2 (dois), a de menor prioridade, conforme lista abaixo.

As empresas registrantes e os representantes do setor produtivo poderão apresentar recursos a presente decisão até o dia **31 de maio de 2019**, na forma do Art. 2º da Lei nº 9784, de 29 de janeiro de 1999.

Nº	Ordem de prioridade	Empresa	Nº do Processo de Registro	Marca Comercial	Ingrediente Ativo	Tipo de Produto	Praga prioritária	Cultura
1	0	Iharabras	21000.004866/2010-40	HANARO	Bistrifluron	Novos Ingredientes Ativos	Anticarsia gemmatalis e Spodoptera frugiperda	Soja e Milho
2	0	Iharabras	21000.019483/2016-61	DINNO	Dinotefuran	Novos Ingredientes	Bemisia tabaci e Euclyptus	Feijão e Soja

						Ativos	heros	
3	0	Basf	21000.019766/2018-75	ENTIGRIS	Dinotefuran + Alfacipermetrina	Novos Ingredientes Ativos	Anthonomus grandis, Bemisia tabaci, Euchistus heros, Dichelops melacanthus	Algodão, Soja, Milho, Feijão e Tomate
4	0	Dow	21000.007967/2015-87	PAXEO	Halauxifen-metil + Diclosulam	Novos Ingredientes Ativos	Conyza bonariensis e Digitaria insularis	Soja
5	0	Bayer	21000.003554/2018-76	FOX SUPRA	Impirfluxam + Protiocanazol	Novos Ingredientes Ativos	Phakospora pachyrhizi	Soja
6	0	Sumitomo	21000.053656/2017-51	EXCALIA MAX	Impirfluxam + Tebuconazol	Novos Ingredientes Ativos	Phakospora pachyrhizi	Soja
7	0	Basf	21000.063504/2016-86	BELYAN	Mefentrifluconazole + Fluxapiraxade + Piraclostrobina	Novos Ingredientes Ativos	Ramularia areola e Phakopsora pachyrhizi	Algodão e Soja
8	0	Syngenta	21000.062164/2016-76	MIRAVIS DUO	Pidiflumetofem + Difenocanazole	Novos Ingredientes Ativos	Ramularia areola	Algodão
9	0	CCAB	21000.054791/2017-14	MALATHION CCAB 1000 EC	Malathion	Ingredientes Ativos Já Registrados	Antonomus grandis, Anticarsia gemmatalis, Euchistus heros, Ceratitis capitata, Diaphorina citri	Algodão, Soja, Citros, Pêssego
10	0	BRA	21000.048604/2017-63	TORA	Malathion	Ingredientes Ativos Já Registrados	Antonomus grandis, Anticarsia gemmatalis, Euchistus heros, Ceratitis capitata, Diaphorina citri	Algodão, Soja, Citros, Pêssego
11	0	Prentiss	21000.017906/2017-90	PRIMUM	Malathion	Ingredientes Ativos Já Registrados	Antonomus grandis, Anticarsia gemmatalis, Euchistus heros, Ceratitis capitata,	Algodão, Soja, Citros, Pêssego

							Diaphorina citri	
120	Bayer	21000.011759/2018-25	SIVANTO FUSION	Flupiradifurone + Espiromesifeno	Ingredientes Ativos Já Registrados	Bemisia tabaci	Soja, Feijão, Melão, Tomate	
130	Nellyty	21000.047575/2017-12	MALASUPER 1000 EC	Malathion	Ingredientes Ativos Já Registrados	Antonomus grandis, Anticarsia gemmatalis, Euchistus heros, Ceratitis capitata, Diaphorina citri	Algodão, Soja, Citros, Pêssego	
140	Basf	21000.019946/2018-57	BLAVITY	Fluxapiraxade + Protiocozol	Ingredientes Ativos Já Registrados	Phakopsora pachyrhizi	Soja	
150	Dupont	21000.055395/2017-12	VIOVAN	Picoxistrobina + Protiocozol	Ingredientes Ativos Já Registrados	Ramularia areola e Phakopsora pachyrhizi	Algodão e Soja	
160	Nichino	21000.037158/2016-81	TAKUMI	Flubendiamida	Ingredientes Ativos Já Registrados	Chrysodeixis includens, Helicoverpa armigera, Heliothis virescens, Spodoptera frugiperda	Algodão, Soja, Milho	
171	CCAB	21000.011085/2018-69	FLUMIOXAZIN CCAB 500 WP	Flumioxazina	Ingredientes Ativos Já Registrados	Conyza bonariensis, Digitaria horizontalis, Panicum maximum	Soja, Eucalipto, Pinus.	
181	Rotam	21000.043240/2018-14	FH 108	Flumioxazina	Ingredientes Ativos Já Registrados	Amaranthus palmeri e Digitaria horizontalis	Soja, Eucalipto, Pinus	
191	Cropchem	21000.027721/2017-93	OSBAR 500 WP	Flumioxazina	Ingredientes Ativos Já Registrados	Conyza bonariensis	Soja	
201	Biorisk	21000.003554/2018-76	FLUMI 500 AGROGIL	Flumioxazina	Ingredientes Ativos Já Registrados	Conyza bonariensis, Digitaria horizontalis, Panicum maximum	Soja, Pinus, Eucalipto.	
211	Rotam	21000.027529/2018-	ROOF 150 EC	Indoxacarbe	Ingredientes	Helicoverpa	Algodão,	

		88				Ativos Já Registrados	armigera e Spodoptera frugiperda	Soja, Milho
22	1	Lemma	21000.002170/2018-36	INDOXACARB 150 G/L SC	Indoxacarbe	Ingredientes Ativos Já Registrados	Heliothis virescens e Spodoptera frugiperda	Algodão, Milho.
23	1	Coromandel	21000.004501/2018-72	AJANTA SUPER	Profenofós + Cipermetrina	Ingredientes Ativos Já Registrados	Anthonomus grandis, Heliothis virescens, Bemisia tabaci, Spodoptera frugiperda, Anticarsia gemmatilis	Algodão, Soja, Feijão, Milho e Tomate.
24	1	Oxiqímica	21000.051478/2017-24	AUDAZ	Fluxapiroxade + Oxicloreto de Cobre	Ingredientes Ativos Já Registrados	Phakopsora pachyrhizi	Soja
25	1	Syngenta	21000.032892/2017-34	ORONDIS ULTRA	Mandipropamida + Oxatiapirolim	Ingredientes Ativos Já Registrados	Phytophthora infestans	Tomate
26	1	Dupont	21000.019483/2016-61	DUPONT ZORVEC ENTIDO	Oxatiapirolim + Dimetomorfe	Novos Ingredientes Ativos	Phytophthora infestans	Tomate e Batata
27	1	Helm	21000.055106/2017-77	ADEFLOS ZETA	Sulfentrazone + Imazetapir	Ingredientes Ativos Já Registrados	Conyza bonariensis e Digitaria insularis	Soja
28	1	Dupont	21000.008460/2011-17	LIGATE BR	Clorimurom-Etilico + Sulfometurom-Metilico	Ingredientes Ativos Já Registrados	Conyza bonariensis e Lolium multiflorum	Soja
29	2	Adama	21000.043179/2018-05	APRESA	Flumioxazina + S-Metolaclo	Ingredientes Ativos Já Registrados	Digitaria insularis	Soja
30	2	Cropchem	21000.038580/2018-15	BLANES 240 SC	Metoxifenoazida	Ingredientes Ativos Já Registrados	Helicoverpa armigera, Heliothis virescens, Chrysodexis includens, Spodoptera frugiperda, Anticarsia gemmatilis	Algodão, Soja, Feijão, Milho.
31	2	Lemma	21000.023448/2018-17	METHOXYFENOZIDE WOOD 240 SC	Metoxifenoazida	Ingredientes Ativos Já Registrados	Helicoverpa armigera, Heliothis	Algodão, Soja, Milho

							virescens, Spodoptera frugiperda, Anticarsia gemmatalis	
322	Rotam	21000.036162/2017-11	BREEZES 240 SC	Metoxifenoazida	Ingredientes Ativos Já Registrados	Helicoverpa armigera, Heliothis virescens, Chrysodeixis includens, Spodoptera frugiperda, Anticarsia gemmatalis	Algodão, Soja, Milho	
332	Nortox	21000.049670/2017-51	METOXIFENOZIDE NORTOX	Metoxifenoazida	Ingredientes Ativos Já Registrados	Helicoverpa armigera, Heliothis virescens, Anticarsia gemmatalis	Algodão e Soja	
342	UPL	21000.053857/2017-59	UPL 3024 FP	S-Metolaclo-ro + Glufosinato de amônio	Ingredientes Ativos Já Registrados	Digitaria insularis	Soja	
352	Adama	21000.051356/2017-38	AFFRONT	Azoxistrobina + Clorotalonil + Difenconazol	Ingredientes Ativos Já Registrados	Ramularia areola e Phakopsora pachyrhizi	Algodão e Soja	
362	Adama	21000.055404/2017-67	ARADDO	Cletodim + Fluroxipir-meptílico	Ingredientes Ativos Já Registrados	Lolium multiflorum, Conyza bonariensis, Digitaria insularis	Trigo e Soja	
372	Nortox	21000.039274/2017-15	PROFENURON NORTOX	Lufenurum + Profenofós	Ingredientes Ativos Já Registrados	Helicoverpa armigera, Chrysodeixis includens, Heliothis virescens, Anticarsia gemmatalis	Algodão e Soja	
382	Syngenta	21000.043079/2018-71	BOUNDARY EC	S-metolaclo-ro + Metribuzim	Ingredientes Ativos Já Registrados	Digitaria insularis	Soja	
392	Syngenta	21000.034676/2016-42	GRADUATE A+	Azoxistrobina + Fludioxonil	Ingredientes Ativos Já Registrados	Colletotrichum gloeosporioides	Mamão e Manga	
402	CCAB	21000.038580/2018-15	DIFENOCONAZOL 250 EC	Difenconazol	Ingredientes Ativos Já Registrados	Ramularia areola e Colletotrichum gloeosporioides	Algodão e Manga	

Atenciosamente,



Documento assinado eletronicamente por **JOSE GUILHERME TOLLSTADIUS LEAL, Secretário(a) de Defesa Agropecuária**, em 04/04/2019, às 20:31, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sistemas.agricultura.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **6940576** e o código CRC **0F4C33DB**.

Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento, ANEXO B SALA 424 - Bairro Zona Cívico-Administrativa,, Brasília/DF,
Telefone: (61) 3218-2314 / 2315 e Fax: @fax_unidade@