



10-a. Titular do registro: Sinon do Brasil Ltda. - Porto Alegre/RS.

b. Marca comercial: Fontfop.

c. Resultado do pedido: Deferido. Concedido Certificado com registro nº 23318, conforme processo nº 21000.008326/2014-69.

d. Fabricante do produto técnico(Fluazifop Técnico Sinon): Nome: Sinon Corporation - Endereço: 111, Chung Shan Road, Ta-Tu, Hsiang, Taichung Hsien- Taiwan. Formuladores: Nome: Sinon Corporation - Endereço: 101, Nanrong Road, Da-Du District, Taichung City, 43245, Taiwan, R.O.C.; Nome: Sinon Chemical (China) Co., Ltd. - Endereço: 28, Beicun Road, Zhelin Town, Fengxian District, Shanghai City, China.

e. Nome químico: butyl (R)-2-[4-(5-trifluoromethyl-2-pyridyloxy)phenoxy]propanoate. Nome Comum: Fluasifope-P-Butilico.

f. Nome científico, no caso de agente biológico: Não se aplica.

g. Indicação de uso: Indicado para as culturas da Alface, Algodão, Batata, Brócolis, Cana-de-açúcar, Cebola, Cenoura, Couve-flor, Feijão, Girassol, Mandioca, Repolho, Soja e Tomate.

h. Classificação toxicológica: Classe IV - Pouco Tóxico.

i. Classificação quanto ao potencial de periculosidade ambiental: Classe II - Produto Muito Perigoso ao Meio Ambiente.

11-a. Titular do registro: Tradecorp do Brasil Comércio de Insumos Agrícolas Ltda. - Campinas/SP.

b. Marca comercial: Cuprital 700.

c. Resultado do pedido: Deferido. Concedido Certificado com registro nº 23418, conforme processo nº 21000.006062/2015-90.

d. Fabricante da matéria prima: Sales y Derivado de Cobre S.A. (Saldeco) - Endereço: Calle 4, MZ-B1, Lote 18, Urb. Industrial Las Vegas, Puente Piedra, Lima - Peru. Formulador: Nome: Ascenza Agro S.A. - Endereço: Avenida do Rio Tejo, Herdade das Praias 2910-440, Setúbal-Portugal.

e. Nome químico: Dicopper chloride trihydroxide. Nome Comum: Oxidoreto de Cobre.

f. Nome científico, no caso de agente biológico: Não se aplica.

g. Indicação de uso: Indicado para as culturas do Algodão, Batata, Café, Cebola, Citros, Feijão, Mamão, Manga, Soja, Tomate e Uva.

h. Classificação toxicológica: Classe II - Altamente Tóxico.

i. Classificação quanto ao potencial de periculosidade ambiental: Classe III - Produto Perigoso ao Meio Ambiente.

12-a. Titular do registro: Ouro Fino Química Ltda. - Uberaba/MG.

b. Marca comercial: BequeBR.

c. Resultado do pedido: Deferido. Concedido Certificado com registro nº 23518, conforme processo nº 21000.053922/2016-65.

d. Fabricante do produto técnico(Fipronil Técnico Ouro Fino): Nome: Sinochem Ningbo Chemicals Co. Ltd. - Endereço: Dui Gou Gang Town (Chemical Industry Zone), Guan Nan County Lian Yun Gang City, Jiangsu Province - China; Nome: Gharda Chemicals Limited - Endereço: B27/29 - MJDC - Dombivli (E) - 421 203 Dist. Tane, Maharashtra State - Índia. Formulador: Nome: Ouro Fino Química Ltda - CNPJ: 09.100.671/0001-07 - Endereço: Avenida Filomena Cartafina 22335 - Qd 14 Lote 5, Distrito Industrial III - Uberaba/MG - CEP: 38044-750.

e. Nome químico: (RS)-5-amino-1-(2,6-dichloro-alfa,alfa,alfa-trifluoro-p-tolyl)-4-trifluoro

methylsulfanylpyrazole-3-carbonitrile. Nome Comum: Fipronil.

f. Nome científico, no caso de agente biológico: Não se aplica.

g. Indicação de uso: Indicado para tratamento de sementes nas culturas do Algodão, Feijão, Milho, Pastagem e Soja.

h. Classificação toxicológica: Classe II - Altamente Tóxico.

i. Classificação quanto ao potencial de periculosidade ambiental: Classe II - Produto Muito Perigoso ao Meio Ambiente.

13-a. Titular do registro: AllierBrasil Agro Ltda. - São Paulo/SP.

b. Marca comercial: Shambda 50 EC.

c. Resultado do pedido: Deferido. Concedido Certificado com registro nº 23618, conforme processo nº 21000.001691/2012-81.

d. Fabricante do produto técnico(Shambda Técnico): Nome: Guajarat Agrochem Limited - Endereço: Plot nº 2901 to 2905, GIDC, Panoli Anklesh, Dist. Bharuch- Gujarat, Índia. Formuladores: Nome: Guajarat Agrochem Limited - Endereço: Plot nº 2901 to 2905 G.I.D.C. Panoli Dist. Bharuch, Ankleshwar, Gujarat, Índia; Nome: Sharda Worldwide Exports Pvt. Ltd. - Endereço: Plot nº 6215 G.I.D.C. Dist. Bharuch, Ankleshwar, Gurajat, Índia.

e. Nome químico: Reaction product comprising equal quantities of (R)alfa-cyano-3-phenoxybenzyl (1S,3S)-3-[(Z)-2-chloro-3,3,3-trifluoropropenyl]-2,2-dimethylcyclopropanecarboxylate and (S)alfa, cyano-3-phenoxybenzyl (1R,3R)-3-[(Z)-2-chloro-3,3,3-trifluoropropenyl]-2,2-dimethylcyclopropanecarboxylate. Nome Comum: Lambda-cialotrina.

f. Nome científico, no caso de agente biológico: Não se aplica.

g. Indicação de uso: Indicado para as culturas do Algodão, Café, Milho, Soja, Tomate e Trigo.

h. Classificação toxicológica: Classe I - Extremamente Tóxico.

i. Classificação quanto ao potencial de periculosidade ambiental: Classe II - Produto Muito Perigoso ao Meio Ambiente.

14-a. Titular do registro: Prentiss Química Ltda. - Campo Largo/PR.

b. Marca comercial: Atak.

c. Resultado do pedido: Deferido. Concedido Certificado com registro nº 23718, conforme processo nº 21000.010777/2009-07.

d. Fabricante do produto técnico(Tebuconazole Técnico Prentiss): Nome: Jiangsu Tuoqi Agrochemical Co., Ltd. - Endereço: 227 North Remin Road,

Yangcheng City, Jiangsu, 224003 - China. Formuladores: Nome: Prentiss Química Ltda. - CNPJ: 00.729.422/0001-00 - Endereço: Rodovia PR 423 s/n,

Km 24,5, Campo do Meio, Campo Largo/PR - CEP: 83603-000; Nome: Servatis S.A. - CNPJ 06.697.008/0001-35 Endereço: Rodovia Presidente Dutra, s/n,

km 3005, Parque Embaixador, Resende/RJ - CEP: 27537-000; Nome: Sipcam UPL Brasil S.A. - CNPJ: 23.361.306/0001-79 - Endereço: Rua Igarapava, 599-

Distrito Industrial III, Uberaba/MG - CEP: 38044-755; Nome: Tagma Brasil Indústria e Comércio de Produtos Químicos Ltda. - CNPJ:03.855.423/0001-81 - Endereço: Av. Roberto Simonsen, 1459, Poço Fundo, Paulínia-SP - CEP: 13140-000.

e. Nome químico: (RS)-1-p-chlorophenyl-4,4-dimethyl-3-(1H-1,2,4-triazol-1-ylmethyl)pentan-3-ol. - Nome Comum: Tebuconazol.

f. Nome científico, no caso de agente biológico: Não se aplica.

g. Indicação de uso: Indicado para as culturas do Abacaxi, Alho, Alamo, Amendoim, Arroz, Aveia, Banana, Batata, Beterraba, Cacau, Café, Cebola, Cenoura, Cevada, Crisântemo, Feijão, Figo, Gladiolo, Goiaba, Manga, Maracujá, Melancia, Melão, Milho, Morango, Rosa, Soja, Sorgo, Tomate, Trigo e Uva.

h. Classificação toxicológica: Classe I - Extremamente Tóxico.

i. Classificação quanto ao potencial de periculosidade ambiental: Classe II - Produto Muito Perigoso ao Meio Ambiente.

15-a. Titular do registro: Nortox S.A. - Arapongas/PR.

b. Marca comercial: Lufenurom Nortox 100 EC.

c. Resultado do pedido: Deferido. Concedido Certificado com registro nº 23818, conforme processo nº 21000.005840/2014-42.

d. Fabricante do produto técnico(Lufenurom Técnico Nortox BR): Nome: Shangyu Nutrichem Co., Ltd - Endereço: N°9, Weijiu Road, Hangzhou Bay Shangyu Economic and Technological Development Area, 312369 Zhejiang - China. Formuladores: Nome: Nortox S.A. - CNPJ: 75.263.400/0001-99 - Endereço: Rodovia BR 369, Km 197, Aricanduva - Arapongas/PR - CEP: 86700-970; Nome: Jiangsu Corechem Co., Ltd. - Endereço: 18, Shilian Avenue, 223000 Huaian, Jiangsu - China; Nome: Wasion Crop Science and Technology Co., Ltd. - Endereço: 1 Hedong Road, Xinshi Town Deqing, Zhejiang - China; Nome: Shijiazhuang Richem Co., Ltd. - Endereço: N° 1 Xingwang Road, Biological Industrial Park, Zhaoxian 51530 Shijiazhuang, Hebei - China.

e. Nome químico: (RS)-1-[2,5-dichloro-4-(1,1,2,3,3,3-exafluoropropoxy)phenyl]-3-(2,6-difluorobenzoyl)urea. Nome Comum: Lufenurom.

f. Nome científico, no caso de agente biológico: Não se aplica.

g. Indicação de uso: Indicado para as culturas do Algodão, Batata, Café, Cana-de-açúcar, Citros, Girassol, Soja, Tomate e Trigo.

h. Classificação toxicológica: Classe II - Altamente Tóxico.

i. Classificação quanto ao potencial de periculosidade ambiental: Classe III - Produto Perigoso ao Meio Ambiente.

CARLOS RAMOS VENÂNCIO

Coordenador-Geral

#### ATO Nº 62, DE 2 DE AGOSTO DE 2018

1. De acordo com o Artigo 22, §2º, Inciso I, do Decreto nº 4074 de 04 de janeiro de 2002, foi aprovada a inclusão do formulador Jinan Luba Pesticides Co., Ltd. West Yuhuang Avenue, South Keyuan Street, Shanghe Economic Development Zone, 250118 Jinan, Shandong China; Changshu Pesticide Factory Co., Ltd. South of Mocheng Yushan Town Changshu Jiangsu China, Dezhou Luba Fine Chemical Co., Ltd. nº 288 Hengdong Road, Tianqu Industrial Park, 253035 Dezhou Shandong China; no produto Clorpirifos Fersol 480 EC, registro nº 7097, de acordo com processo nº 21000.007857/2018-68.

2. De acordo com o Decreto nº 4074, de 04 de janeiro de 2002, autorizamos a empresa Solus Indústria Química Ltda. - CNPJ nº 21.203.489/0001-79 - Jandaia do Sul/PR, a importar o produto Fortuna 800 WP, registro nº 0310, de acordo com processo nº 21000.023698/2018-49.

3. De acordo com o Decreto nº 4074, de 04 de janeiro de 2002, autorizamos a empresa Agrovant Comércio de Produtos Agrícolas Ltda. - CNPJ nº 05.830.454/0001-03 - Jaboticabal/SP, a importar o produto Fortuna 800 WP, registro nº 0310, de acordo com processo nº 21000.023697/2018-02.

4. De acordo com o Decreto nº 4074 de 04 de janeiro de 2002, foi aprovada a alteração da marca comercial do pleito de registro do produto Hover, processo nº 21000.052853/2017-71, para a marca comercial Hovex, conforme o processo nº 21000.023687/2018-69.

5. De acordo com o Decreto nº 4074 de 04 de janeiro de 2002, foi aprovada a alteração da marca comercial do pleito de registro do produto Vantaje processo nº 21000.052341/2017-97, para a marca comercial Vantage, conforme o processo nº 21000.023686/2018-14.

6. De acordo com o Artigo 22, §2º, Inciso I, do Decreto nº 4074, de 04 de janeiro de 2002, no produto Porcel 100 EC, registro nº 13717, foram aprovadas alterações nas recomendações de uso do produto com a inclusão das culturas de berinjela, feijão, melão, melancia e tomate, conforme processo nº 21000.048656/2017-30.

7. De acordo com o Decreto nº 4074, de 04 de janeiro de 2002, autorizamos a empresa Ouro Fino Química Ltda. - CNPJ nº 09.100.671/0001-07 - Uberaba/MG, a importar o produto Tebutirom Técnico Proventis II, registro nº 12817, uma vez que a mesma consta como formuladora do produto FortalezaBR, registro nº 1011, conforme processo nº 21000.027459/2018-68.

8. De acordo com o Artigo 14, do Decreto nº 4074 de 04 de janeiro de 2002, atendendo solicitação da empresa requerente, cancelamos o registro do produto Bio Nep Steinernema SC, registro nº 12809, conforme processo nº 21000.027537/2018-24.

9. De acordo com o Artigo 14, do Decreto nº 4074 de 04 de janeiro de 2002, atendendo solicitação da empresa requerente, cancelamos o registro do produto Bio Mea, registro nº 6806, conforme processo nº 21000.027536/2018-80.

10. De acordo com o Artigo 14, do Decreto nº 4074 de 04 de janeiro de 2002, atendendo solicitação da empresa requerente, cancelamos o registro do produto Bio Plutella, registro nº 4906, conforme processo nº 21000.027532/2018-00.

11. De acordo com o Artigo 22, §1º, do Decreto nº 4074, de 04 de janeiro de 2002, foi aprovada a alteração da razão social da empresa Jiangsu Huifeng Agrochemical Co., Ltd. para a empresa Jiangsu Huifeng Bio Agriculture Co., Ltd. - China, permanecendo o mesmo endereço, esta alteração contempla os registros dos produtos onde esta conste como fabricante e/ou formulador, conforme processo nº 21000.027411/2018-50.

12. De acordo com o Artigo 22, §2º, Inciso I, do Decreto nº 4074, de 04 de janeiro de 2002, no produto Bravonil Ultrax, registro nº 4896, foram aprovadas alterações nas recomendações de uso do produto com a inclusão das culturas de antúrio, azaleia, bromélia, crisântemo, orquídea e rosa, conforme processo nº 21000.039798/2017-14.

13. De acordo com o Artigo 22, §2º, Inciso I, do Decreto nº 4074, de 04 de janeiro de 2002, no produto Manzate WG registro nº 109009, foram aprovadas alterações nas recomendações de uso do produto com a inclusão da cultura da banana, conforme processo nº 21000.054179/2017-41.

14. De acordo com o Decreto 4074, de 04 de janeiro de 2002, tornar sem efeito o item 10 do Ato nº 42 de 10 de setembro de 2012, publicado no DOU em Seção 1, em 17 de setembro de 2012, e alterar a classificação toxicológica do produto Carbendazim CCAB 500 SC, registro nº 2409, para a Classe Toxicológica III - Medianamente Tóxico, considerando o Ofício nº 0905/2012 - GGTOX/ANVISA, conforme processo nº 21000.009532/2009-29,

15. De acordo com o Decreto 4074, de 04 de janeiro de 2002, autorizamos a empresa Helm do Brasil Mercantil Ltda - CNPJ nº 47.176.755/0001-05 - São Paulo/SP, a importar o produto Clorotalonil Técnico Agrisor, registro nº 24116, uma vez que a mesma consta como formuladora do produto Previnil, registro nº 5615, conforme processo nº 21000.027315/2018-10.

16. De acordo com o Artigo 14, do Decreto nº 4074 de 04 de janeiro de 2002, atendendo solicitação da empresa requerente, cancelamos o pleito de registro do produto Oxidoreto de Cobre Samaritá, processo nº 21000.009361/2009-38, conforme solicitação feita através do processo nº 21000.023945/2018-15.

17. De acordo com o Artigo 22, §2º, Inciso I, do Decreto nº 4074, de 04 de janeiro de 2002 e a Instrução Normativa Conjunta nº 01 de 16 de junho de 2014, no produto Sperto, registro nº 14617, foram aprovadas alterações nas recomendações de uso do produto com a inclusão das culturas de arroz irrigado, citros, eucalipto, manga, melão, milho, pastagem e tomate, CSFI - abacate, abacaxi e mamão - cultura representativa: manga; melancia - cultura representativa: melão; aveia, centeio, cevada e triticale - cultura representativa: trigo; milho e sorgo - cultura representativa: milho, conforme processo nº 21000.038513/2017-10.

18. De acordo com o Artigo 22, §1º, do Decreto nº 4074, de 04 de janeiro de 2002, foi aprovada a transferência de titularidade do produto Campestre 240 SL, registro nº 14818, da empresa AllierBrasil Agro Ltda. - sito à Rua Dona Antônia de Queiros, 504, sala 123, CEP: 01307-013 - São Paulo/SP, para a empresa BRA Defensivos Agrícolas Ltda. - sito à Rua Treze de Maio nº 768, sala 62 - CEP: 13400-300 - Piracicaba/SP, conforme processo nº 21000.027987/2018-17.

19. De acordo com o Artigo 22, §1º, do Decreto nº 4074, de 04 de janeiro de 2002, foi aprovada a alteração da razão social da empresa Nissan Chemical Industries Ltd. para a empresa Nissan Chemical Corporation - Japão, permanecendo o mesmo endereço, esta alteração contempla os registros dos produtos onde esta conste como fabricante e/ou formulador, conforme processo nº 21000.027953/2018-22.

20. De acordo com o Artigo 22, §1º, do Decreto nº 4074, de 04 de janeiro de 2002, foi aprovada a transferência de titularidade do produto Armigen, registro nº 7815, da empresa