

Boletim informativo

Barreira Comercial

15

Dezembro
2021



Eduarda Vitória Pinho Cardoso

ufjf | CAMPUS GV

O Radar da Política Comercial (RPC) é um projeto de extensão do Departamento de Economia da UFJF/GV e tem como objetivo acompanhar a adoção de barreiras não tarifárias ao comércio internacional por países membros da Organização Mundial do Comércio (OMC), visando tornar mais fácil o conhecimento e a compreensão e das mesmas pelos exportadores e importadores de Governador Valadares e de todo o Brasil, para que estes possam se adequar a tais medidas. Medidas a serem acompanhadas: Barreiras técnicas ao comércio (TBT), Medidas sanitárias e fitossanitárias (SPS), Subsídios à exportação, Medidas compensatórias, Salvaguardas, Quotas, Quotas tarifárias e Medidas antidumping.

O presente relatório busca levantar e traduzir as barreiras ao comércio internacional que possuem impacto direto sobre o Brasil. Analisamos as medidas adotadas de 01/09/2021 à 31/10/2021 que são em sua maioria medidas Sanitárias e Fitossanitárias (SPS) e Barreiras Técnicas ao Comércio (TBT).

Teve um total de 731 medidas adotadas pelos países da Organização Mundial do Comércio (OMC), sendo 71 medidas impostas pelo Brasil e 660 medidas impostas pelos demais membros da OMC. Devido ao excessivo número de medidas adotadas, somente as medidas impostas pelo Brasil foram relatadas integralmente. Ademais, foram relatadas as medidas impostas pela China e Estados Unidos da América, devido à preponderância no comércio internacional.

Caso o leitor necessite saber as medidas impostas pelos outros países para um determinado produto, enviar e-mail para: rpcgv@gmail.com.

Os dados utilizados na formulação deste relatório foram coletados diretamente da base de dados gratuita da OMC, Integrated Trade Intelligence Portal (I-TIP WTO). Para ter acesso ao texto completo da medida basta realizar uma busca pelo código da medida em: https://docs.wto.org/dol2fe/Pages/FE_Search/FE_S_S001.aspx em “documentsymbol”.

Membro Impondo	Parceiro Afetado	Emissão da Notificação	Descrição da Medida	Código da Medida
Brasil	Argentina	18/10/2021	Portaria Nº 416, de 5 de outubro de 2021, estabelece os requisitos fitossanitários para a importação de sementes e grãos de cártamo (<i>Carthamus tinctorius</i>) produzidos na Argentina. Estabelece os requisitos fitossanitários para importação de sementes e grãos de cártamo (<i>Carthamus tinctorius</i>) produzidos na Argentina.	G/SPS/N/BRA/1976
Brasil	Chile	18/10/2021	Portaria nº 415, de 4 de outubro de 2021, estabelece os requisitos fitossanitários para a importação de sementes de arruda (<i>Ruta graveolens</i>) originárias do Chile.	G/SPS/N/BRA/1975
Brasil	China	18/10/2021	Portaria nº 409, de 29 de setembro de	G/SPS/N/BRA/1973

			2021, estabelece os requisitos fitossanitários para importação de grãos de alpiste (<i>Phalaris canariensis</i>) produzidos na China.	
Brasil	Colômbia	28/10/2021	Portaria nº 433, de 21 de outubro de 2021, estabelece os requisitos fitossanitários para a importação de flores de corte de <i>Hydrangea macrophylla</i> produzida na Colômbia.	G/SPS/N/BRA/1980
Brasil	Índia	18/10/2021	Portaria nº 408, de 29 de setembro de 2021, estabelece os requisitos fitossanitários para importação de grãos de alpiste (<i>Phalaris canariensis</i>) produzidos na Índia.	G/SPS/N/BRA/1972
Brasil	Países Baixos	18/10/2021	Portaria nº 407, de 29 de setembro de 2021, estabelece os requisitos	G/SPS/N/BRA/1971

			fitossanitários para importação de mudas de azaléia (Rhododendron Spp.) produzidas nos Países Baixos.	
Brasil	Estados Unidos da América	18/10/2021	Portaria nº 410, de 29 de setembro de 2021, estabelece os requisitos fitossanitários para importação de grãos de alpiste (Phalaris canariensis) produzidos nos Estados Unidos da América.	G/SPS/N/BRA/1974
Brasil	Mundo	01/09/2021	A Portaria nº 385, de 25 de agosto de 2021, dispõe sobre os tratamentos fitossanitários para fins de quarentena realizados no trânsito internacional de hortaliças, partes de hortaliças, produtos de origem vegetal e demais artigos regulamentados, e dá outras	G/SPS/N/BRA/1965

			<p>providências. Esta Portaria estabelece tratamentos fitossanitários com fins de quarentena no trânsito internacional de hortaliças, são instituídas partes de hortaliças, produtos de origem vegetal e demais artigos regulamentados, realizado sob a alçada da Organização Nacional de Proteção Fitossanitária - ONPF do Brasil, em cumprimento aos programas oficiais e controles de competência legal da Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento .</p>	
Brasil	Mundo	02/09/2021	<p>Resolução - RDC n. 533, de 24 de agosto de 2021. Esta Resolução estabelece procedimentos excepcionais e temporários</p>	G/TBT/N/BRA/1234

			para importação das vacinas COVID-19 regularizadas na ANVISA e seus insumos para o enfrentamento da Emergência de Saúde Pública de interesse Nacional relacionada à nova pandemia de coronavírus (SARS – CoV -2) .	
Brasil	Mundo	03/09/2021	Consulta Pública 371, de 30 de julho de 2021. A Portaria MAPA nº 371 abre prazo de 75 dias para consulta pública sobre proposta de Regulamento Técnico do MERCOSUL sobre identidade e qualidade do pimentão. A Portaria e o projeto estão disponíveis no site do MAPA: https : //www.gov.br/a gricoltura/pt-br /aceso-a-infor macao/particip acao-social/co	G/TBT/N/BRA/ 1235

			<p>nsultas-publicas/consulta-publica-regulamento-tecnico-mercossul-de-identidade-e-qualidade-do-pimentao</p> <p>https://www.gov.br/agricultura/pt-br/acesso-a-informacao/participacao-social/consultas-publicas/consulta-publica-regulamento-tecnico-mercossul-de-identidade-e-qualidade-do-pimentao.</p> <p>Sugestões tecnicamente fundamentadas devem ser encaminhadas por meio do Sistema de Acompanhamento de Ato Normativo - SISMAN, da Secretaria de Defesa Agropecuária - SDA / MAPA, por meio do link: https://sistemasweb.agricultura.gov.br/solicita/</p> <p>https://sistemasweb.agricultura.gov.br/solicita/https://sistemasweb.agricultura.gov.br/solicita/https://sistemasweb.agricultura.gov.br/solicita/</p>	
Brasil	Mundo	13/09/2021	RDC -	G/TBT/N/BRA/

			Resolução nº 528, de 4 de agosto de 2021. Esta Resolução estabelece lista de substâncias de uso conservante permitido para produtos de higiene pessoal, cosméticos e perfumes e internaliza a Resolução GMC Mercosul nº 35/20.	1236
Brasil	Mundo	13/09/2021	RDC - Resolução nº 529, de 4 de agosto de 2021. Esta Resolução estabelece lista de substâncias de uso conservante permitido para produtos de higiene pessoal, cosméticos e perfumes e internaliza a Resolução GMC Mercosul nº 62/14 alterado pela Resolução GMC MERCOSUL nº 37/20.	G/TBT/N/BRA/1237

Brasil	Mundo	13/09/2021	RDC - Resolução n. 530, 11 de agosto de 2021. Dispõe sobre a lista de substâncias que produtos de higiene pessoal, cosméticos e perfumes não devem conter, exceto nas condições, e com as restrições estabelecidas, a lista de componentes de fragrâncias e aromas que devem ser indicados e internalizam o GMC A Resolução MERCOSUL n° 24/11, modificado pela Resolução GMC MERCOSUL n° 37/20.	G/TBT/N/BRA/1238
Brasil	Mundo	13/09/2021	Consulta Pública 47, 6 de setembro de 2021. Consulta Pública contendo proposta de atualização dos requisitos de certificação de carregador de celular. O	G/TBT/N/BRA/1247

			<p>texto da Consulta Pública pode ser baixado apenas em português em: "https://sistemas.anatel.gov.br/SACP/Contribuicoes/TextoConsulta.asp?CodProcesso=C2514&Tipo=1&Opcao=andamento">https://sistemas.anatel.gov.br/SACP/Contribuicoes/TextoConsulta.asp?CodProcesso=C2514&Tipo=1&Opcao=andamento</p> <p> </p></p> <p><p style = ". Comentários podem ser feitos em:"</p> <p>https://sistemas.anatel.gov.br/SACP/Contribuicoes/ListaConsultasContribuicoes.asp?Tipo=1&Opcao=andamento&SISQ_Smodulo=1442">https://sistemas.anatel.gov.br/SACP/Contribuicoes/ListaConsultasContribuicoes.asp?Tipo=1&Opcao=andamento&SISQ_Smodulo=1442</p>	
--	--	--	--	--

			mp;SISQSm dulo=1442”. Selecionando Consulta Pública nº 47/2021.	
Brasil	Mundo	13/09/2021	Projeto de Resolução nº 1.053, de 31 de agosto de 2021. Formulário para comentários: https://pesquisa.anvisa.gov.br/index.php/157277?lang=pt-BR . Proposta de Resolução que estabelece a Implementação do Piloto do Protocolo de Gestão de Mudanças de Autorização Pós-Comercialização (PGMP) para medicamentos com princípios ativos sintéticos e semissintéticos.	G/TBT/N/BRA/1239
Brasil	Mundo	13/09/2021	Resolução 558, de 30 de agosto de 2021. Esta resolução dispõe sobre a exposição à venda e ao comércio de produtos	G/TBT/N/BRA/1240

			fumígenos derivados do tabaco.	
Brasil	Mundo	13/09/2021	Resolução 554, de 30 de agosto de 2021. Esta resolução estabelece os requisitos mínimos que os preservativos masculinos de látex de borracha natural devem seguir. Esta resolução internaliza a Resolução MERCOSUL / GMC nº 10/08, que estabelece requisitos mínimos para os preservativos masculinos de látex natural.	G/TBT/N/BRA/1241
Brasil	Mundo	13/09/2021	Resolução 538, de 30 de agosto de 2021. Esta resolução dispõe sobre o aprimoramento do controle e fiscalização dos psicofármacos anorexígenos e dá outras providências.	G/TBT/N/BRA/1242, G/TBT/N/BRA/1242/Add.1
Brasil	Mundo	13/09/2021	Resolução 559, de 30 de	G/TBT/N/BRA/1243

			agosto de 2021. Esta resolução dispõe sobre autorização de comercialização de produtos fumígenos derivados do tabaco.	
Brasil	Mundo	13/09/2021	Resolução 555, de 30 de agosto de 2021. Esta resolução dispõe sobre o enquadramento do “Reagente Limulus Amebocyte Lysate (LAL)” no Regulamento Técnico de Dispositivos Médicos - Resolução nº 185, de 22 de outubro de 2001.	G/TBT/N/BRA/1244
Brasil	Mundo	13/09/2021	Resolução 556, de 30 de agosto de 2021. Esta resolução dispõe sobre requisitos para agrupamento de produtos médicos para fins de autorização e notificação de comercialização na Agência Nacional de Vigilância	G/TBT/N/BRA/1245

			Sanitária (Anvisa) e adota etiquetas de rastreabilidade para produtos implantáveis.	
Brasil	Mundo	13/09/2021	Resolução 553, de 30 de agosto de 2021. Esta resolução dispõe sobre a autorização de comercialização dos produtos utilizados no procedimento da pigmentação artificial permanente da pele.	G/TBT/N/BRA/1246
Brasil	Mundo	13/09/2021	Minuta de requisitos sanitários brasileiros para importação de moluscos bivalves vivos ou seus produtos de todos os parceiros comerciais Requisitos zoossanitários no Brasil para importação de moluscos bivalves vivos, ou seus produtos, para alimentação humana, provenientes da pesca	G/SPS/N/BRA/1966

			extrativa ou da aquicultura.	
Brasil	Mundo	14/09/2021	<p>Instrução Normativa número 101, de 30 de agosto de 2021.</p> <p>http://antigo.anvisa.gov.br/documentos/10181/6319486/IN_101_2021_.pdf/0625051c-003d-41f9-aca5-1ce5724b76d8</p> <p>. Essa resolução estabelece critérios específicos para agrupamento de materiais para uso em saúde em famílias, para fins de autorização de comercialização e notificação.</p>	G/TBT/N/BRA/1248
Brasil	Mundo	14/09/2021	<p>Resolução 550, de 30 de agosto de 2021. Idioma: português. Número de páginas: 5.</p> <p>http://antigo.anvisa.gov.br/documentos/10181/6319486/RD_C_550_2021_.pdf/0e2ea0c1-ed5c-4356-a8c8-0c7fdaa7a1dc</p> <p>. Esta</p>	G/TBT/N/BRA/1249

			<p>resolução estabelece os requisitos mínimos de identidade e qualidade para implantes mamários e o requisito de certificação de conformidade do produto de acordo com o Sistema Brasileiro de Avaliação da Conformidade (BSCA).</p>	
Brasil	Mundo	14/09/2021	<p>Resolução 549, de 30 de agosto de 2021. Idioma: português. Número de páginas: 3. http://antigo.anvisa.gov.br/documentos/10181/6319486/RDC_549_2021_.pdf/7005e09d-b4de-404c-b0a3-3e4e03cea323. Esta resolução dispõe sobre os procedimentos para a certificação compulsória de equipamentos em regime de Vigilância Sanitária.</p>	G/TBT/N/BRA/1250
Brasil	Mundo	14/09/2021	<p>Resolução 547, de 30 de</p>	G/TBT/N/BRA/1251

			<p>agosto de 2021. Idioma: português. Número de páginas: 6. http://antigo.anvisa.gov.br/documents/10181/6319629/RDC_547_2021_.pdf/07a47fbb-03c7-4e49-97ac-b9cf82e722f8. Esta resolução estabelece os requisitos mínimos de identidade e qualidade para luvas cirúrgicas e luvas para procedimentos não cirúrgicos de borracha natural, borracha sintética, mistura de borrachas naturais e sintéticas e cloreto de polivinila, em regime de vigilância sanitária.</p>	
Brasil	Mundo	14/09/2021	<p>Resolução 544, de 30 de agosto de 2021. Idioma: português. Número de páginas: 16. http://antigo.anvisa.gov.br/documents/10181/6319629/RDC_544_2021_.pdf/07a47fbb-03c7-4e49-97ac-b9cf82e722f8.</p>	G/TBT/N/BRA/1252

			<p>C_544_2021_.pdf/6cc084e7-51f7-42e6-99cb-028311b420aa. Esta resolução dispõe sobre sacolas plásticas para coleta, armazenamento e transferência de sangue humano e seus componentes.</p>	
Brasil	Mundo	14/09/2021	<p>Resolução 541, de 30 de agosto de 2021. Idioma: português. Número de páginas: 6. http://antigo.anvisa.gov.br/documentos/10181/6319545/RD_C_541_2021_.pdf/d70b9457-dbf5-4ca7-a535-61f7461e4cfd. Esta resolução estabelece requisitos mínimos de identidade e qualidade para seringas hipodérmicas estéreis de uso único.</p>	G/TBT/N/BRA/1253
Brasil	Mundo	14/09/2021	<p>Resolução 540, de 30 de agosto de 2021. Idioma: português.</p>	G/TBT/N/BRA/1254

			<p>Número de páginas: 5. http://antigo.anvisa.gov.br/documents/10181/6319545/RDC_540_2021_.pdf/457e1ed2-2479-4ac3-91f0-3b2cc7d797f5 5. Essa resolução estabelece requisitos mínimos de identidade e qualidade para seringas hipodérmicas e gengivais.</p>	
Brasil	Mundo	14/09/2021	<p>Resolução 539, de 30 de agosto de 2021. Idioma: português. Número de páginas: 6. http://antigo.anvisa.gov.br/documents/10181/6319545/RDC_539_2021_.pdf/3b905bd2-5749-491c-9972-93756c1d38b0. Essa resolução estabelece requisitos mínimos de identidade e qualidade para dispositivos de transfusão de uso único, infusão gravitacional e infusão para uso com</p>	G/TBT/N/BRA/1255

			bomba de infusão.	
Brasil	Mundo	14/09/2021	Resolução 552, de 30 de agosto de 2021. Idioma: português. Número de páginas: 5. http://antigo.anvisa.gov.br/documents/10181/6320049/RDC_552_2021_.pdf/811bcf4b-7e81-4118-b270-389e1c99e02f . Esta resolução dispõe sobre a autorização de comercialização, fabricação, controle de qualidade, comercialização e uso de Dispositivo Intra-Uterino (DIU) contendo cobre.	G/TBT/N/BRA/1256
Brasil	Mundo	14/09/2021	Resolução 551, de 30 de agosto de 2021. Idioma: português. Número de páginas: 3. http://antigo.anvisa.gov.br/documents/10181/6320029/RDC_551_2021_.pdf/463d94a1-c365-4abd-9600-005ae7c1e22c . Esta	G/TBT/N/BRA/1257

			<p>resolução dispõe sobre a obrigatoriedade e de execução e notificação de ações de campo por parte dos titulares de autorização de comercialização de dispositivos médicos no Brasil.</p>	
Brasil	Mundo	14/09/2021	<p>Resolução 548, de 30 de agosto de 2021. Idioma: português. Número de páginas: 6. http://antigo.anvisa.gov.br/documentos/10181/6319629/RDC_548_2021_.pdf/d78b3f19-3f88-4216-b857-c9984d7c301c. Esta resolução dispõe sobre a realização de ensaios clínicos com dispositivos médicos no Brasil.</p>	G/TBT/N/BRA/1258
Brasil	Mundo	14/09/2021	<p>Resolução 546, de 30 de agosto de 2021. Idioma: português. Número de páginas: 6. http://antigo.anvisa.gov.br/do</p>	G/TBT/N/BRA/1259

			<p>cuments/10181/6319629/RD C_546_2021_.pdf/e3a6c40f-7df3-4ac3-865b-e9a88a92626b. Esta resolução dispõe sobre os requisitos essenciais de segurança e eficácia aplicáveis a dispositivos médicos.</p>	
Brasil	Mundo	16/09/2021	<p>Resolução 542, de 30 de agosto de 2021. Idioma: português. Número de Páginas: 1. Esta resolução define “grupo de produtos” aos quais se aplica o item 5.3 do Anexo II da Lei 9.782, de 26 de janeiro de 1999.</p>	G/TBT/N/BRA/1260
Brasil	Mundo	16/09/2021	<p>Resolução 545, de 30 de agosto de 2021. Idioma: português. Número de páginas: 3. Esta resolução dispõe sobre protocolo eletrônico para emissão de Certificado de Produto (Certificado de</p>	G/TBT/N/BRA/1261

			Notificação ou Registro de Dispositivo Médico) e Certificado de Governo Estrangeiro (Certificado de Notificação ou Registro para Exportação de Dispositivo Médico).	
Brasil	Mundo	16/09/2021	Resolução 543, de 30 de agosto de 2021. Idioma: português. Número de Páginas: 1. Esta resolução estende a aplicação de notificação de dispositivos médicos aos fios têxteis com propriedades térmicas, indicados para a composição de peças de vestuário com efeitos terapêuticos, embelezadores ou de correção estética.	G/TBT/N/BRA/1262
Brasil	Mundo	22/09/2021	Portaria Inmetro nº 382, de 17 de setembro de 2021. A Portaria Inmetro nº 382 consolida os	G/TBT/N/BRA/1263

			requisitos de avaliação da conformidade para transformadores de distribuição em imersão em líquido.	
Brasil	Mundo	22/09/2021	Portaria Inmetro nº 384, de 17 de setembro de 2021. A Portaria Inmetro nº 384 prevê a consolidação de regulamento técnico para reservatório de água potável.	G/TBT/N/BRA/1264
Brasil	Mundo	01/10/2021	Resolução número 563, de 15 de setembro de 2021. A resolução dispõe, de forma extraordinária e temporária, os requisitos para importação e uso de imunoglobulina humana, em decorrência da emergência internacional de saúde pública relacionada ao SARS-CoV-2.	G/TBT/N/BRA/1265

Brasil	Mundo	01/10/2021	<p>Projeto de Resolução 1054, de 15 de setembro de 2021. Proposta de alteração da Resolução nº 172, de 8 de setembro de 2017, que dispõe sobre os procedimentos para importação e exportação de bens e produtos destinados à pesquisa científica ou tecnológica e à pesquisa envolvendo seres humanos, e dá outras providências .</p>	<p>G/TBT/N/BRA/1267, G/TBT/N/BRA/1267/Corr.1, G/TBT/N/BRA/1267/Corr.2</p>
Brasil	Mundo	01/10/2021	<p>Projeto de resolução nº 1.057, de 16 de setembro de 2021, relativo à proposta de inclusão do princípio ativo B56 - Bacillus velezensis na Lista Monográfica de Ingredientes Ativos para Agrotóxicos, Domésticos e Preservantes de Madeira,</p>	<p>G/SPS/N/BRA/1968</p>

			<p>publicada pela Resolução - RE nº 165, de 29 de agosto 2003, Diário Oficial da União (DOU - Diário Oficial da União) de 2 de setembro de 2003, esta resolução trata da proposta de inclusão do ingrediente ativo B56 - Bacillus velezensis na Lista Monográfica de Ingredientes Ativos para Agrotóxicos, Domésticos e Madeira Preservadores , publicado pela Resolução - RE nº 165, de 29 de agosto de 2003, no Diário Oficial da União (DOU - Diário Oficial da União) de 2 de setembro de 2003.</p>	
Brasil	Mundo	01/10/2021	<p>Projeto de Resolução nº 1.055, de 16 de setembro de 2021, relativo à proposta de inclusão do ingrediente</p>	G/SPS/N/BRA/1967

			<p>ativo T73 - Trichoderma afroharzianum na Lista Monográfica de Ingredientes Ativos para Agrotóxicos, Domésticos e Preservantes de Madeira, publicada pela Resolução - RE nº 165, de 29 de agosto 2003, do Diário Oficial da União (DOU - Diário Oficial da União) de 2 de setembro de 2003. Este Projeto de Resolução refere-se à proposta de inclusão do ingrediente ativo T73 - Trichoderma afroharzianum na Lista Monográfica de Ingredientes Ativos para Agrotóxicos, Limpeza Doméstica e Madeira Preservadores , publicado pela Resolução - RE nº 165, de 29 de agosto de 2003, no</p>	
--	--	--	---	--

			Diário Oficial da União (DOU - Diário Oficial da União) de 2 de setembro de 2003.	
Brasil	Mundo	01/10/2021	Projeto de resolução número 1.058, de 16 de setembro de 2021, referente à proposta de inclusão do princípio ativo T74 - Trichospilus diatraeae na Lista Monográfica de Ingredientes Ativos para Agrotóxicos, Domésticos e Preservantes de Madeira, publicada pela Resolução - RE n ° 165, de 29 de agosto de 2003 , no Diário Oficial da União (DOU - Diário Oficial da União) de 2 de setembro de 2003. Esta proposta de resolução trata da proposta de inclusão do princípio ativo T74 - Trichospilus diatraeae na	G/SPS/N/BRA/1969

			<p>Lista Monográfica de Ingredientes Ativos para Agrotóxicos, Domésticos e Preservantes de Madeira , publicado pela Resolução - RE nº 165, de 29 de agosto de 2003, no Diário Oficial da União (DOU - Diário Oficial da União) de 2 de setembro de 2003.</p>	
Brasil	Mundo	05/10/2021	<p>Projeto de resolução número 1.056, de 16 de setembro de 2021, referente à proposta de inserção da monografia do princípio ativo O21 - Oxatiapiprolin a na Lista de Monografias de Ingredientes Ativos para Agrotóxicos, Domésticos e Preservantes de Madeira, publicada pela Resolução - RE n ° 165 de 29 Agosto de 2003, no Diário Oficial</p>	G/SPS/N/BRA /1970

			<p>da União (DOU - Diário Oficial da União) de 2 de setembro de 2003. Este projeto de resolução trata da proposta de inserir a monografia do ingrediente ativo O21 - Oxatiapiprolin a na Lista de Monografias de Ingredientes Ativos para Agrotóxicos para Limpeza Doméstica Produtos e Preservantes de Madeira, publicado pela Resolução - RE nº 165, de 29 de agosto de 2003, no Diário Oficial da União (DOU - Diário Oficial da União) de 2 de setembro de 2003.</p>	
Brasil	Mundo	06/10/2021	<p>Resolução - RDC número 568, de 29 de setembro de 2021. Esta resolução dispõe sobre, de forma extraordinária e temporária, a permissão para o uso de</p>	G/TBT/N/BRA/1268

			medicamentos e produtos biológicos utilizados no tratamento e prevenção da Covid-19, do estoque remanescente de ensaios clínicos realizadas ou em andamento no Brasil, em decorrência de emergência de saúde pública decorrente do surto do novo coronavírus (SARS-CoV-2)	
Brasil	Mundo	06/10/2021	Portaria MAPA nº 406, de 28 de setembro de 2021. A Portaria MAPA nº 406 abre prazo de 60 dias para consulta pública sobre proposta de regulamento técnico de identidade e qualidade para carne bovina madura. A Portaria e o projeto estão disponíveis no site do MAPA: " https://www.gov.br/agricultura/pt-br/acao-informacao-participacao-s	G/TBT/N/BRA/1269

			<p>ocial/consultas -publicas/cons ulta-publica-re gulamento-tec nico- de-identidade- e-qualidade-p ara-a-carne-m aturada-de-bo vino "> https://www.go v.br/agricultura /pt-br/acesso- a-informacao/ participacao-s ocial/consultas -publicas / consulta-publi ca-regulament o-tecnico-de-id entidade-e-qu alidade-para-a -carne-matura da-de-ovino. Sugestões tecnicamente fundamentada s devem ser encaminhadas por meio do Sistema de Acompanham ento de Ato Normativo - SISMAN, do Departamento de Defesa Agropecuária - SDA / MAPA, por meio do link: "https://sistem asweb.agricult ura.gov.br/soli cita/">https:// /sistemasweb. agricultura.gov .br/solicita/</p>	
Brasil	Mundo	07/10/2021	Portaria MAPA	G/TBT/N/BRA/

			<p>nº 405, de 27 de setembro de 2021. A Portaria SDA nº 405 abre prazo de 60 dias para consulta pública sobre proposta de regulamento técnico de identidade e qualidade para carne moída. A Portaria e o projeto estão disponíveis no site do MAPA: "https://www.gov.br/agricultura/pt-br/acao-informacao/participacao-social/consultas-publicas/consulta-publica-regulamento-de-identidade-e-qualidade-para-a-carne-moída"></p> <p>https://www.gov.br/agricultura/pt-br/acao-informacao/participacao-social/consultas-publicas/consulta-publica-regulamento-de-identidade-e-qualidade-para-a-carne-moída.</p> <p>Sugestões tecnicamente fundamentadas devem ser</p>	1270
--	--	--	---	------

			encaminhadas por meio do Sistema de Acompanhamento de Ato Normativo - SISMAN, do Departamento de Defesa Agropecuária - SDA / MAPA, por meio do link: "https://sistemasweb.agricultura.gov.br/solicita/">https://sistemasweb.agricultura.gov.br/solicita/.	
Brasil	Mundo	18/10/2021	Resolução 1, de 13 de outubro de 2021. Consulta Pública (Consulta Pública 117 de 14/10/2021) ao seguinte projeto de Resolução do Comitê de Gestão dos Níveis e Indicadores de Eficiência Energética - CGIEE, que estipula o novo Programa de Metas para Ar Condicionado.	G/TBT/N/BRA/1271
Brasil	Mundo	18/10/2021	Requisitos zoossanitários brasileiros para	G/SPS/N/BRA/1977

			importação de crustáceos não viáveis e derivados da pesca extrativista ou aquicultura.	
Brasil	Mundo	22/10/2021	Resolução número - RDC - 571, de 15 de outubro de 2021. Esta resolução dispõe sobre as monografias dos princípios ativos de defensivos agrícolas, produtos de limpeza doméstica e preservativos de madeira, e seus processos regulatórios.	G/TBT/N/BRA/1272
Brasil	Mundo	22/10/2021	Instrução Normativa 103, de 19 de outubro de 2021. Esta instrução normativa dispõe sobre a Lista Monográfica de Ingredientes Ativos para Agrotóxicos, Produtos de Limpeza Doméstica e Preservantes de Madeira.	G/TBT/N/BRA/1273

Brasil	Mundo	22/10/2021	Instrução Normativa 103, de 19 de outubro de 2021. Esta instrução normativa dispõe sobre a Lista Monográfica de Ingredientes Ativos para Agrotóxicos, Produtos de Limpeza Doméstica e Preservantes de Madeira. Este regulamento também será notificado ao Comitê TBT.	G/SPS/N/BRA/1978
Brasil	Mundo	22/10/2021	Resolução número - RDC - 571, de 15 de outubro de 2021. Esta resolução dispõe sobre as monografias dos princípios ativos de defensivos agrícolas, produtos de limpeza doméstica e conservantes de madeira, e seu processo regulatório. Este regulamento também será notificado ao Comitê TBT.	G/SPS/N/BRA/1979

Brasil	Mundo	25/10/2021	Portaria MAPA 430, de 19 de outubro de 2021. Portaria MAPA nº 430 abre prazo de 60 dias para consulta pública sob proposta de Portaria que dispõe sobre os Requisitos de Identidade e Qualidade para presunto cozido, presunto superior cozido, presunto cozido tenro e presunto cozido de aves. A Portaria e o projeto estão disponíveis no site do MAPA: " https://www.gov.br/agricultura	G/TBT/N/BRA/1274
--------	-------	------------	--	------------------

			<p>/pt-br / acesso-a-infor macao / participacao-s ocial / consultas-publ icas / consulta-publi ca-requisitos-d e-identidade-e -qualidade-do presunto-cozid o-presunto-co zido-superior- presunto-cozid o-tenro-e-pres unto -cozido-de-ave s. Sugestões tecnicamente fundamentada s devem ser encaminhadas por meio do Sistema de Acompanham ento de Ato Normativo - SISMAN, do Departamento de Defesa Agropecuária - SDA / MAPA, por meio do link: "https://sistem asweb.agricult ura.gov.br/soli cita/">https:/ /sistemasweb. agricultura.gov .br/solicita/</p>	
Brasil	Mundo	25/10/2021	Portaria MAPA nº 420, de 15 de outubro de 2021. A Portaria MAPA nº 420 abre prazo de 60	G/TBT/N/BRA/ 1275

			<p>dias para consulta pública sobre proposta de requisitos de identidade e qualidade para hambúrgueres . A Portaria e o projeto estão disponíveis no site do MAPA: https://www.gov.br/agricultura/pt-br/aceso-a-informacao/participacao-social/consultas-publicas/consulta-publica-requisitos-de-identidade-e-qualidade-do-hamburger. Sugestões tecnicamente fundamentadas devem ser encaminhadas por meio do Sistema de Acompanhamento de Ato Normativo - SISMAN, do Departamento de Defesa Agropecuária - SDA / MAPA, por meio do link: https://sistema.sweb.agricultura.gov.br/solicitata/</p>	
Brasil	Mundo	28/10/2021	Portaria número 538, de 15 de outubro de	G/TBT/N/BRA/1276

			2021. Esta portaria delega competência para a realização de fiscalizações para verificação do cumprimento das Boas Práticas de Fabricação de fabricantes de produtos para saúde das classes de risco III e IV e de medicamentos , exceto gases medicinais, para efeito de emissão da Licença de Funcionamento e o Certificado de Boas Práticas de Fabricação.	
Brasil	Mundo	28/10/2021	Portaria 382, de 26 de dezembro de 2006. A Portaria CONAMA estabelece limites máximos para poluentes atmosféricos de fontes fixas.	G/TBT/N/BRA/1277, G/TBT/N/BRA/1277/Add.1
Brasil	Mundo	28/10/2021	Resolução ANP 856, de 22 de outubro de 2021. Esta Resolução	G/TBT/N/BRA/1278, G/TBT/N/BRA/1278/Corr.1

			<p>estabelece as especificações do querosene de aviação JET A e JET A-1, querosene de aviação alternativo e querosene de aviação C (JET C), que estão descritas no anexo, e as obrigações relativas ao controle de qualidade para ser realizada pelos agentes econômicos que comercializam esses produtos no território nacional. Revoga os seguintes atos: I- Resolução ANP 778, de 5 de abril de 2019; II - Resolução ANP 779, de 5 de abril de 2019; e III - art. 52 da Resolução ANP 828, de 01 de setembro de 2020.</p>	
Brasil	Mundo	28/10/2021	Portaria nº 432, de 19 de outubro de 2021, Minuta	G/SPS/N/BRA/1981

			<p>para comentários à proposta de revisão do Decreto nº 6296/2007, que dispõe sobre procedimentos e demais detalhes sobre a fiscalização de produtos destinados à alimentação animal. Submete à consulta pública, por um período de 45 dias, o anexo a esta Portaria, contendo a proposta de revisão do Decreto nº 6.296 / 2007, que dispõe sobre a fiscalização e fiscalização destinada à alimentação animal.</p>	
China	Mundo	20/09/2021	<p>Boas Práticas de Fabricação de Cosméticos (Rascunho). As Boas Práticas de Fabricação de Cosméticos devem regular a gestão da segurança e qualidade dos cosméticos, promover o</p>	G/TBT/N/CHN /1626

			desenvolvimento da indústria cosmética e salvaguardar a saúde dos consumidores.	
China	Mundo	14/10/2021	Medidas para a administração geral das alfândegas que aceitam os resultados dos testes dos laboratórios na inspeção de mercadorias de importação e exportação. Essas medidas serão aplicadas à inspeção de mercadorias de importação e exportação para a Alfândega da China, aceitando os resultados dos testes dos Laboratórios. E o GAC da China formulará, ajustará e publicará a Lista de Laboratórios de Testes Aceitos pelo GAC.	G/TBT/N/CHN/1627
China	Mundo	22/10/2021	Padrão Nacional de Segurança Alimentar do	G/SPS/N/CHN/1227

			<p>P.R.C .: Fortificante Nutricional de Alimentos Molibdato de Amônio Este padrão é aplicável ao fortificante nutricional de alimentos molibdato de amônio, que é preparado com concentrado de molibdênio por torrefação, lixiviação de amônia e refino.</p>	
China	Mundo	22/10/2021	<p>Padrão Nacional de Segurança Alimentar do P.R.C .: Fortificador Nutricional de Alimentos Ferro Eletrolítico. Esta norma se aplica ao fortificante nutricional de alimentos Ferro Eletrolítico, que é produzido por eletrólise da matéria-prima de ferro puro. Ele especifica os requisitos técnicos e métodos de detecção para o fortificante</p>	G/SPS/N/CHN /1230

			nutricional de alimentos Ferro Eletrolítico.	
China	Mundo	22/10/2021	Padrão Nacional de Segurança Alimentar da RPC: Fortificante Nutricional de Alimentos Uridina-5'-ácido monofosfórico Este padrão se aplica ao fortificante nutricional de alimentos Uridina-5'-ácido monofosfórico que é produzido por clivagem enzimática do ácido ribonucléico de levedura (RNA) ou por reação enzimática com nucleosídeo como matéria-prima.	G/SPS/N/CHN /1229
China	Mundo	22/10/2021	Padrão Nacional de Segurança Alimentar do P.R.C.: Fortificante Nutricional de Alimentos Ácido Docosa-hexaenóico	G/SPS/N/CHN /1226

			(Fermentação) . Este padrão se aplica ao ácido docosaheptaenóico (DHA) derivado de Schizochytrium sp, Ulkenia amoeboida ou Cryptocodinium Cohnii, e fabricado pelo método de biofermentação.	
China	Mundo	22/10/2021	Padrão Nacional de Segurança Alimentar do P.R.C .: Fortificante Nutricional Alimentar Ácido Araquidônico (Fermentação) Este padrão se aplica ao ácido araquidônico (ARA) derivado de Mortierella alpina e fabricado pelo método de biofermentação.	G/SPS/N/CHN/1225
China	Mundo	22/10/2021	Padrão Nacional de Segurança Alimentar da RPC: Citrato de Cobre Fortificador Nutricional Alimentar Este	G/SPS/N/CHN/1228

			<p>padrão aplica-se ao citrato de cobre fortificante nutricional de alimentos obtido a partir da reação e cristalização de ácido citrato (ou sal de citrato) e carbonato de cobre (sulfato de cobre ou outro sal de cobre) como matérias-primas em uma certa proporção. Ele especifica os requisitos técnicos e métodos de teste para citrato de cobre.</p>	
China	Mundo	22/10/2021	<p>Padrão Nacional de Segurança Alimentar da RPC: Fortificante Nutricional Alimentar Todo-trans retinol. O padrão estipula os requisitos sensoriais, de conteúdo e outros índices físicos e químicos e métodos de inspeção</p>	G/SPS/N/CHN/1231

			correspondentes do fortificador nutricional de alimentos todo-retinol trans preparado por síntese química com β -ionona como a principal matéria-prima.	
China	Mundo	22/10/2021	Padrão Nacional de Segurança Alimentar do P.R.C .: Fortificante nutricional de alimentos Citrato de cálcio Este padrão se aplica ao fortificante nutricional de alimentos citrato de cálcio formado pela reação de ácido cítrico com carbonato de cálcio ou óxido de cálcio, hidróxido de cálcio. Esta norma especifica os requisitos técnicos e métodos de teste do citrato de cálcio fortificante nutricional de alimentos.	G/SPS/N/CHN/1224

China	Mundo	22/10/2021	<p>Padrão Nacional de Segurança Alimentar da RPC:</p> <p>Fortificante nutricional de alimentos Levedura β-Glucan Esta norma é aplicável a levedura fortificante nutricional de alimentos β-glucana, que é feita de <i>Saccharomyces cerevisiae</i> por extração de quebra de parede celular, tratamento com ácido e alcalino, purificação e secagem, e com alta concentração de-1,3 / -1,6-glucano como material principal.</p>	G/SPS/N/CHN /1232
China	Mundo	27/10/2021	<p>Padrão Nacional de Segurança Alimentar do P.R.C .:</p> <p>Limites Máximos de Resíduos para 41 Medicamentos Veterinários em Alimentos Este padrão estipula limites máximos de</p>	G/SPS/N/CHN /1233

			resíduos (LMRs) para os resíduos de 41 medicamentos veterinários, incluindo altrenogest, etc. em alimentos derivados de animais.	
Estados Unidos da América	Austrália	23/09/2021	USDA APHIS altera requisitos de importação de citros da Austrália em ordem federal, com vigência em 20 de agosto de 2021, o Serviço de Inspeção de Saúde Vegetal e Animal (APHIS) está revisando os requisitos de entrada para frutas cítricas dos distritos de Riverina e Sunraysia na Austrália. Esta revisão é necessária porque tanto Riverina quanto Sunraysia não atendem mais aos requisitos para serem consideradas áreas livres de mosca-das-fruitas para a	G/SPS/N/USA/3275

			<p>mosca-das- frutas de Queensland (Bactrocera tryoni ou QFF). Esta ação aplica-se à importação das espécies cítricas frescas citadas neste despacho federal, quando produzidas em qualquer um dos distritos, conforme publicado no site APHIS do USDA em 20 de agosto de 2021 ("https://www.aphis.usda.gov/aphis/ourfocus/planthealth/import-information/federal-import-orders") https://www.aphis.usda.gov/aphis/ourfocus/planthealth/import-information/federal-import-orders). APHIS agora está exigindo tratamento frio em trânsito para as variedades de citros acima mencionadas quando</p>	
--	--	--	--	--

			<p>originadas em áreas regulamentadas para QFF, incluindo os distritos de Riverina e Sunraysia. APHIS exigirá tratamento de citros antes de entrar nos Estados Unidos. Todas as remessas de frutas cítricas frescas devem ser acompanhadas por um certificado fitossanitário emitido pela Organização Nacional de Proteção de Plantas (ONPF) da Austrália com a declaração adicional afirmando que a fruta cítrica foi produzida em Riverina, Riverland, Sunraysia; a região interior de Queensland, as regiões que compreendem a Austrália Ocidental ou os condados de Bourke ou Narromine no distrito de New</p>	
--	--	--	--	--

			South Wales.	
Estados Unidos da América	Canadá	23/09/2021	APHIS altera os requisitos de entrada para importação de <i>Fragaria</i> spp., <i>Rosa</i> spp. E <i>Rubus</i> spp. plantas do Canadá nos Estados Unidos para evitar a entrada do gorgulho da flor do morangueiro (<i>Anthonomus rubi</i>) por ordem federal, vigente em 14 de setembro de 2021, o Serviço de Inspeção de Saúde Vegetal e Animal do USDA (APHIS) está alterando os requisitos de entrada para a importação de <i>Fragaria</i> spp ., <i>Rosa</i> spp. E <i>Rubus</i> spp. plantas produzidas no Canadá para prevenir a introdução do gorgulho da flor do morangueiro (<i>Anthonomus rubi</i>) nos Estados Unidos. Para	G/SPS/N/USA/3276

			<p>evitar a introdução do gorgulho da flor do morangueiro (<i>Anthonomus rubi</i>) nos Estados Unidos, o APHIS exige que <i>Fragaria</i> spp., <i>Rosa</i> spp. E <i>Rubus</i> spp. plantas para plantio produzidas no Canadá devem ser acompanhadas de certificado fitossanitário com declarações adicionais descritas por Ordem Federal de Emergência. As plantas importadas do Canadá devem ter sido produzidas e certificadas pela Organização Nacional de Proteção de Plantas (NPPO) do Canadá como um local de produção livre de pragas ou um local de produção livre de pragas para o</p>	
--	--	--	--	--

			<p>gorgulho de flor de morango (<i>Anthonomus rubi</i>) seguindo os requisitos do Normas internacionais para medidas fitossanitárias-10. A remessa foi inspecionada e não contém o gorgulho do morango (<i>Anthonomus rubi</i>). O gorgulho da flor da morango é uma praga séria do morango (<i>Fragaria</i> spp.) E da framboesa (<i>Rubus</i> spp.). Amora-preta (<i>Rubus</i> spp.) E rosa (<i>Rosa</i> spp.) São considerados hospedeiros ocasionais. Quando importados como plantas para o plantio, esses hospedeiros representam um caminho para a entrada dessa praga nos Estados Unidos. A Agência Canadense de</p>	
--	--	--	---	--

			<p>Inspeção de Alimentos (CFIA) relatou que populações de gorgulho de flor de morango foram detectadas na Colúmbia Britânica, Canadá. Esta detecção é o primeiro relato confirmado desta praga na América do Norte.</p>	
<p>Estados Unidos da América</p>	<p>Grenada</p>	<p>23/09/2021</p>	<p>Notificação de disponibilidade de uma análise de risco de pragas para a importação de frutas frescas de manga (Mangifera indica L.) de Granada para os Estados Unidos - Arquivo nº APHIS – 2021–0016. APHIS está informando ao público que preparou uma análise de risco de pragas que avalia os riscos associados à importação de manga fresca de Granada</p>	<p>G/SPS/N/USA /3278</p>

			<p>para os Estados Unidos. Com base na análise, o APHIS determinou que a aplicação de uma ou mais medidas fitossanitárias será suficiente para mitigar os riscos de introdução ou disseminação de pragas vegetais ou ervas daninhas por meio da importação de manga fresca de Granada. Estamos disponibilizando a análise de risco de pragas ao público para revisão e comentários. Publicado no Federal Register, página 50524, Vol. 86, No. 172, quinta-feira, 9 de setembro de 2021.</p>	
Estados Unidos da América	México	23/09/2021	APHIS altera os requisitos de importação de frutas frescas de figo do México em ordem de	G/SPS/N/USA/3277

			<p>emergência federal. A APHIS determinou que a introdução e o estabelecimento do BFF representam uma séria ameaça à agricultura dos EUA, incluindo figos frescos cultivados nos Estados Unidos. O APHIS determinou que as exigências adicionais de importação de figo fresco do México são necessárias para evitar a introdução e o estabelecimento de BFF nos Estados Unidos. Essas restrições são imediatamente necessárias e garantidas para lidar com os riscos de pragas de plantas associados à importação de figos frescos do México. A partir de 24 de agosto de 2021, esta ordem federal revisa os</p>	
--	--	--	--	--

			<p>requisitos de importação de figo fresco (Ficus carica L.) importado do México para evitar a introdução da mosca preta do figo (BFF) (Silba adipata McAlpine), impondo requisitos de tratamento a todos os figos frescos do México . Para evitar a introdução de BFF nos Estados Unidos por meio de figos frescos: Somente remessas comerciais de figos frescos podem ser importados do México; além disso, remessas de frutas frescas de figo do México exigirão tratamento de irradiação obrigatório a 400 Gy, de acordo com o Título 7 do Código de Regulações Federais dos Estados Unidos, Parte</p>	
--	--	--	--	--

			<p>305; também o tratamento por irradiação pode ocorrer no México sob um programa de pré-compensação APHIS, ou na chegada aos Estados Unidos em uma instalação de irradiação aprovada pelo APHIS sob um acordo de conformidade. Todos os outros embarques de figo fresco do México, incluindo bagagem de passageiros, meios de transporte, correio expresso ou qualquer outro meio são proibidos. Em março de 2020, o governo mexicano notificou a APHIS sobre as detecções de BFF no estado de Morelos. Em 30 de julho de 2021, o México notificou ao APHIS que</p>	
--	--	--	--	--

			<p>BFF havia sido encontrado nos estados de Baja California Sur, Hidalgo, Jalisco, Michoacán, Morelos e Puebla, México. O México também notificou o APHIS de que o BFF não estava sob controle oficial. BFF é uma espécie de mosca lança (Lonchaeidae) que ataca apenas figos, mas é considerada uma das pragas mais importantes e destrutivas dos figos. O BFF é distribuído em toda a região do Mediterrâneo e no Oriente Médio e foi introduzido na África do Sul. BFF tem distribuição limitada nos Estados Unidos. O APHIS determinou</p>	
--	--	--	--	--

			que esta espécie seria capaz de se estabelecer em áreas de cultivo de figueira dos Estados Unidos.	
Estados Unidos da América	Mundo	03/09/2021	Proteção contra ameaças à segurança nacional para a cadeia de suprimentos de comunicações por meio do Programa de Autorização de Equipamentos e do Programa de Licitações. Regra proposta - A Comissão propõe a revisão das regras relacionadas com os seus processos de autorização de equipamento para proibir a autorização de qualquer equipamento "coberto" na Lista Coberta recentemente estabelecida. A Comissão também pretende obter comentários sobre a	G/TBT/N/USA/1771

			<p>necessidade de exigir uma certificação adicional relativa à segurança nacional aos candidatos que pretendam participar nos leilões de concurso da Comissão. Esta ação explora as medidas que a Comissão pode tomar para promover o seu objetivo de proteger as redes de comunicações de equipamentos e serviços de comunicações que representam um risco para a segurança nacional. Os comentários são devidos em 20 de setembro de 2021. Os comentários de resposta são devidos em 18 de outubro de 2021. Os comentários por escrito sobre os requisitos de coleta de</p>	
--	--	--	---	--

			informações propostas da Lei de Redução da Papelada devem ser apresentados pelo público, Escritório de Gestão e Orçamento (OMB) e outras partes interessadas em ou antes 18 de outubro de 2021.	
Estados Unidos da América	Mundo	06/09/2021	Rotulagem de carne ou produtos avícolas compostos ou contendo células de cultura de animais. Aviso prévio de regulamentação o proposta - O Serviço de Inspeção e Segurança Alimentar (FSIS) está publicando este aviso prévio de regulamentação o proposta (ANPR) para solicitar comentários relativos à rotulagem de produtos de carne e aves compostos por ou contendo células	G/TBT/N/USA/1772, G/TBT/N/USA/1772/Corr.1

			<p>cultivadas derivadas de animais sujeitos à Lei Federal de Inspeção de Carne ou Lei de Inspeção de Produtos Avícolas. As questões levantadas nos comentários apresentados em resposta a esta ANPR informarão a futura regulamentação para estabelecer os requisitos de rotulagem para esses produtos. Este ANPR também discute como o FSIS geralmente avalia os rótulos desses produtos se eles forem enviados antes que a Agência conclua a regulamentação.</p>	
Estados Unidos da América	Mundo	06/09/2021	Padrões de economia de combustível média corporativa para carros de passageiros e caminhões	G/TBT/N/USA/1773, G/TBT/N/USA/1773/Add.1

			<p>leves dos anos modelo 2024-2026. Aviso de regulamentação proposta - NHTSA, em nome do Departamento de Transporte, está propondo padrões de economia de combustível revisados para carros de passageiros e caminhões leves para os anos modelo 2024-2026. Em 20 de janeiro de 2021, o presidente Biden assinou uma ordem executiva (E.O.) intitulada "Protegendo a saúde pública e o meio ambiente e restaurando a ciência para enfrentar a crise climática". Nele, o presidente determinou que "A regra de veículos mais seguros e acessíveis com combustível eficiente</p>	
--	--	--	--	--

			<p>(SAFE) para carros de passageiros e caminhões leves dos anos modelo 2021-2026" (doravante, "a regra final de 2020") fosse imediatamente revisada para consistência com a obediência de nossa nação compromisso de capacitar nossos trabalhadores e comunidades; promover e proteger nossa saúde pública e o meio ambiente; e conservar nossos tesouros e monumentos nacionais, lugares que protegem nossa memória nacional. O presidente Biden determinou ainda que a regra final de 2020 fosse revista imediatamente e que (neste caso) o Secretário de</p>	
--	--	--	---	--

			<p>Transportes considerasse "suspender, revisar ou rescindir", por meio de uma nova proposta, até julho de 2021. Por causa da orientação do presidente em o EO, NHTSA reexaminou a regra final de 2020 sob sua autoridade para definir padrões de economia de combustível média corporativa (CAFE). Ao fazer isso, a NHTSA provisoriament e concluiu que os padrões de economia de combustível definidos em 2020 devem ser revisados para que aumentem a uma taxa de 8 por cento ano após ano para cada ano modelo de 2024 a 2026, para carros de passageiros e caminhões leves. Isso atende ao mandato estatutário da</p>	
--	--	--	--	--

			<p>agência para melhorar a conservação de energia. Esta proposta também faz algumas pequenas alterações nos requisitos de relatórios de economia de combustível.</p>	
<p>Estados Unidos da América</p>	<p>Mundo</p>	<p>13/09/2021</p>	<p>Potencial futura regulamentação que trata das unidades de pirólise e gaseificação. Aviso prévio de regulamentação proposta - A Agência de Proteção Ambiental dos EUA (EPA) está solicitando informações e comentários para auxiliar no desenvolvimento potencial de regulamentos para unidades de pirólise e gaseificação que são usadas para converter matérias-primas sólidas ou semissólidas, incluindo resíduos</p>	<p>G/TBT/N/USA/1774, G/TBT/N/USA/1774/Add.1</p>

			<p>sólidos (por exemplo , resíduos sólidos municipais, resíduos comerciais e industriais, resíduos hospitalares / médicos / infecciosos, lodo de esgoto, outros resíduos sólidos), biomassa, plásticos, pneus e contaminantes orgânicos em solos e lamas oleosas para produtos úteis, como energia, combustíveis e produtos químicos . A pirólise e a gaseificação são frequentemente descritas como processos de decomposição térmica induzidos pelo calor. Por meio de solicitações recentes de determinações de aplicabilidade, parece que os processos de pirólise e gaseificação</p>	
--	--	--	---	--

			estão sendo mais amplamente usados para converter resíduos em produtos úteis ou energia.	
Estados Unidos da América	Mundo	13/09/2021	Octametilciclotetra-siloxano (D4); Escopo preliminar da avaliação de risco a ser conduzida de acordo com a Lei de Controle de Substâncias Tóxicas; Aviso de disponibilidade e solicitação de comentários. Aviso de disponibilidade e solicitação de comentários - De acordo com os regulamentos de implementação da Lei de Controle de Substâncias Tóxicas (TSCA), a Agência de Proteção Ambiental (EPA) está anunciando a disponibilidade e solicitando comentários públicos sobre	G/TBT/N/USA/1775

			<p>o escopo preliminar da avaliação de risco a ser conduzida para octametilciclotetra-siloxano (D4). D4 (Ciclotetrasiloxano, 2,2,4,4,6,6,8,8-octametil-; Chemical Abstracts Service Registry Number (CASRN) 556-67-2), é uma substância química para a qual a EPA recebeu uma solicitação do fabricante para avaliação de risco. O escopo do projeto para esta substância química inclui as condições de uso, perigos, exposições e as subpopulações potencialment e expostas ou suscetíveis que a EPA planeja considerar ao conduzir a avaliação de</p>	
--	--	--	--	--

			<p>risco para esta substância química. A EPA também está abrindo um período de comentários de 45 dias corridos sobre o escopo do projeto para permitir que o público forneça dados ou informações adicionais que poderiam ser úteis para a Agência na finalização do escopo da avaliação de risco; comentários podem ser submetidos a esta súmula.</p>	
Estados Unidos da América	Mundo	13/09/2021	<p>O Bureau de Telecomunicações sem fio busca atualizar o recorde sobre o uso de sistemas de aeronaves não tripuladas da banda de 5 GHz. Aviso - Neste documento, o Bureau de Telecomunicações sem fio busca atualizar e atualizar o registro deste</p>	G/TBT/N/USA/1776

			<p>processo, que foi iniciado para considerar uma petição de regulamentação apresentada pela Aerospace Industries Association (AIA) que solicitava à Comissão a adoção de regras de licenciamento e serviço para Links de Control and Non-Payload Communications (CNPC) na banda de 5030-5091 MHz para suportar operações de Unmanned Aircraft Systems (UAS) nos Estados Unidos.</p>	
Estados Unidos da América	Mundo	13/09/2021	<p>Rotulagem de carne ou produtos avícolas compostos ou contendo células de animais cultivados Aviso prévio de regulamentação proposta - O Serviço de</p>	G/SPS/N/USA/3272

			<p>Inspeção e Segurança Alimentar (FSIS) está publicando este aviso prévio de regulamentação o proposta (ANPR) para solicitar comentários relativos à rotulagem de carne e aves produtos compostos por ou contendo células cultivadas derivadas de animais sujeitos à Lei de Inspeção de Carne Federal ou à Lei de Inspeção de Produtos Avícolas. As questões levantadas nos comentários apresentados em resposta a esta ANPR informaram a futura regulamentação o para estabelecer os requisitos de rotulagem para esses produtos. Este ANPR também discute como</p>	
--	--	--	---	--

			o FSIS geralmente avalia os rótulos desses produtos se eles forem enviados antes que a Agência conclua a regulamentação. Notificação cruzada com TBT/N/USA/1772.	
Estados Unidos da América	Mundo	13/09/2021	Acequinocil; Tolerâncias a pesticidas. Regra final. Este regulamento estabelece tolerâncias para resíduos de acequinocil no subgrupo 24B tropical e subtropical de frutos médios a grandes, casca não comestível e não comestíveis.	G/SPS/N/USA/3271
Estados Unidos da América	Mundo	14/09/2021	Monaghan Mushrooms Ireland Unlimited Company; Arquivamento de Petição de Aditivo Alimentar A Food and Drug Administration (FDA ou nós) está	G/SPS/N/USA/3274

			<p>anunciando que entramos com uma petição, submetida pela Monaghan Mushrooms Ireland Unlimited Company, propondo que os regulamentos de aditivo alimentar sejam alterados para fornecer o uso seguro do cogumelo vitamina D2 pó produzido pela exposição de cultivares comestíveis secas e em pó de <i>Agaricus bisporus</i> à luz ultravioleta. A petição de aditivo alimentar foi apresentada em 8 de junho de 2021.</p>	
Estados Unidos da América	Mundo	14/09/2021	<p>Fermentalg; Arquivamento de Petição de Aditivo de Cor A Food and Drug Administration (FDA ou nós) está anunciando que entramos com uma</p>	G/SPS/N/USA/3273

			<p>petição, submetida por Fermentalg, propondo que as regulamentações de aditivo de cor sejam alteradas para fornecer o uso seguro do extrato de Galdieria azul, derivado de unicelular algas vermelhas (Galdieria sulphuraria), como aditivo de cor em várias categorias de alimentos em níveis compatíveis com as boas práticas de fabricação. A petição de aditivo de cor foi protocolada em 27 de julho de 2021.</p>	
Estados Unidos da América	Mundo	17/09/2021	<p>Requisitos de embalagem para prevenção de veneno; Proposta de isenção de comprimidos de baloxavir marboxil em embalagens contendo até 80 mg do medicamento. Aviso de</p>	G/TBT/N/USA/1777

			<p>regulamentação o proposta - A Comissão de Segurança de Produtos de Consumo (Comissão ou CPSC) está propondo alterar os requisitos de embalagem resistente a crianças para isentar os comprimidos de baloxavir marboxil em embalagens contendo no máximo 80 mg do medicamento, atualmente comercializado como XOFLUZA, TM da requisitos especiais de embalagem. O XOFLUZA é usado para tratar a gripe e é tomado em uma dose nas 48 horas seguintes aos sintomas da gripe. A regra proposta isentaria este medicamento de prescrição com base em que a embalagem resistente a crianças não é necessária</p>	
--	--	--	---	--

			para proteger crianças pequenas de lesões ou doenças graves, porque o produto não é extremamente tóxico e não tem experiência humana adversa associada à ingestão.	
Estados Unidos da América	Mundo	17/09/2021	Programa de Conservação de Energia: Determinação Proposta de Purificadores de Ar como Produto de Consumo Coberto. Notificação da determinação proposta e solicitação de comentário - O Departamento de Energia dos EUA ("DOE") determinou provisoriamente e que os filtros de ar se qualificam como um produto coberto pela Parte A do Título III da Lei de Política e Conservação de Energia ("EPCA"),	G/TBT/N/USA/1778

			conforme alteradas. O DOE determinou provisoriamente que a cobertura de purificadores de ar é necessária e apropriada para cumprir os objetivos da EPCA, e que o uso médio de energia doméstica nos EUA para purificadores de ar provavelmente excederá 100 quilowatt-hora por ano.	
Estados Unidos da América	Mundo	21/09/2021	Padrões Nacionais de Emissão de Compostos Orgânicos Voláteis para Emendas de Revestimentos de Aerossóis. Regra proposta - A Agência de Proteção Ambiental dos EUA (EPA) está propondo alterar os Padrões de Emissão de Compostos Orgânicos Voláteis (VOC) para Revestimentos	G/TBT/N/USA/1779, G/TBT/N/USA/1779/Add.1

			<p>de Aerossol, que estabelecem padrões de emissão baseados em reatividade para a categoria de revestimentos de aerossol (tintas em spray aerossol) sob o ar limpo Act (CAA). Nesta ação, a EPA está propondo atualizar os limites de reatividade ponderada do produto da categoria de revestimento para as categorias de revestimentos de aerossol; adicionar novos compostos e fatores de reatividade (RFs); atualizar os valores de reatividade existentes; revisar o RF padrão; alterar os limites para compostos regulamentados por este documento; e adicionar disposições de relatórios</p>	
--	--	--	--	--

			eletrônicos.	
Estados Unidos da América	Mundo	27/09/2021	Fluazinam; Tolerâncias a pesticidas. Regra final. Este regulamento estabelece tolerâncias para resíduos de fluazinam em ou sobre vários produtos.	G/SPS/N/USA/3280
Estados Unidos da América	Mundo	27/09/2021	Piraclostrobina ; Tolerâncias a pesticidas. Regra final. Este regulamento estabelece tolerâncias para resíduos de piraclostrobina na ou sobre a romã.	G/SPS/N/USA/3279
Estados Unidos da América	Mundo	28/09/2021	Recebimento de várias petições de pesticidas arquivadas para resíduos de produtos químicos de pesticidas em ou sobre vários produtos. Notificação de apresentação de petições e solicitação de comentários. Este documento anuncia o	G/SPS/N/USA/3281

			recebimento da Agência de vários registros iniciais de petições de pesticidas solicitando o estabelecimento ou modificação de regulamentos para resíduos de produtos químicos de pesticidas em ou sobre vários produtos.	
Estados Unidos da América	Mundo	28/09/2021	Metalaxil; Tolerâncias a pesticidas. Regra final. Este regulamento estabelece tolerâncias para resíduos de metalaxil na ou na pimenta-do-reino.	G/SPS/N/USA/3282
Estados Unidos da América	Mundo	29/09/2021	Aceitabilidade do Código ASME, Seção III, Divisão 5, Reatores de Alta Temperatura. Rascunho de guia regulatório; draft NUREG; solicitação de comentário - A Comissão Regulatória	G/TBT/N/USA/1780

			<p>Nuclear dos EUA (NRC) está publicando para comentário público um rascunho de guia regulatório (DG), DG-1380 (revisão 2 proposta do Guia Regulatório [RG] 1.87), "Aceitabilidade do Código ASME, Seção III, Divisão 5, 'Reatores de alta temperatura' "e projeto de acompanhamento NUREG-2245, " Revisão técnica da edição de 2017 da Seção III da ASME, Divisão 5, 'Reatores de alta temperatura' ", que documenta a revisão da equipe do NRC da edição de 2017 da ASME Seção III, Divisão 5, certas partes da edição</p>	
--	--	--	--	--

			<p>2019 e casos de código associados N-861 e N-862. Este DG descreve uma abordagem que é aceitável para a equipe do NRC para atender aos requisitos regulamentares para integridade mecânica / estrutural de componentes que operam em ambientes de temperatura elevada e que estão sujeitos a propriedades de material dependentes do tempo e modos de falha. Ele endossa, com condições, o Código de Caldeiras e Vasos de Pressão da Sociedade Americana de Engenheiros Mecânicos (ASME) (Código ASME), Seção III, "Regras para Construção de</p>	
--	--	--	---	--

			Componentes de Instalações Nucleares", Divisão 5, "Reatores de Alta Temperatura". O projeto NUREG fornece a base técnica para o DG-1380.	
Estados Unidos da América	Mundo	29/09/2021	Recipiente de espuma de poliestireno expandido. Proposta de criação de regras, audiência programada - Implementação do recipiente de espuma de poliestireno expandido e proibição de embalagens de preenchimento solto na Lei de Conservação Ambiental, art. 27, Título 30.	G/TBT/N/USA/1781
Estados Unidos da América	Mundo	29/09/2021	Vendas de Caminhões de Emissão Zero para Serviços Médios e Pesados. Regra proposta - Fornece requisitos de vendas anuais de caminhões de serviço pesado e	G/TBT/N/USA/1782

			<p>médio com emissão zero para os anos-modelo especificados. Fornece para volumes, operações e locais. O objetivo da alteração é revisar o programa existente de veículos de baixa emissão (LEV) para incorporar os padrões de veículos de média e pesada emissão zero (ZEV) do Advanced Clean Truck (ACT) da Califórnia. O Departamento está alterando as Seções 218-1.1, Aplicabilidade; 218-2,1, Proibições; 218-4,1, percentagens ZEV; e adicionando um novo 218-4.2, Requisito de Relatório de Grande Entidade. As seções restantes na Parte 218 não foram</p>	
--	--	--	---	--

			alteradas.	
Estados Unidos da América	Mundo	04/10/2021	<p>Programa de Conservação de Energia: Procedimentos de Teste para Ventiladores e Sopradores. Solicitação de informações - O Departamento de Energia dos EUA ("DOE") está realizando os estágios preliminares de uma regulamentação para considerar os procedimentos de teste em potencial para ventiladores e sopradores, incluindo cabeças de ventilador de circulação de ar. Por meio desta solicitação de informações ("RFI"), o DOE busca dados e informações sobre questões pertinentes ao fato de os novos procedimentos de teste cumprirem com precisão e totalmente o</p>	G/TBT/N/USA/1783, G/TBT/N/USA/1783/Add.1

			<p>requisito de que um procedimento de teste mede o uso de energia durante um ciclo de uso médio representativo para o equipamento sem ser excessivamente onerosa de conduzir. O DOE agradece comentários por escrito do público sobre qualquer assunto dentro do escopo deste documento (incluindo tópicos não levantados nesta RFI), bem como o envio de dados e outras informações relevantes.</p>	
Estados Unidos da América	Mundo	04/10/2021	<p>Relatório de dados de saúde e segurança; Adição de 20 substâncias de alta prioridade e 30 retardadores de chama orgânico halogênicos; Extensão do Prazo para</p>	G/TBT/N/USA/1784

			<p>Submissão. Regra final; extensão do prazo de envio - a EPA está alterando o prazo para relatórios de acordo com a regra de relatórios de dados de saúde e segurança da Lei de Controle de Substâncias Tóxicas (TSCA), que exige que os fabricantes (incluindo importadores) de 50 substâncias químicas especificadas relatem certas listas e cópias de dados de saúde não publicados e estudos de segurança para a EPA. Especificamen te, a EPA irá alterar o prazo de 27 de setembro de 2021 a 1 de dezembro de 2021 para 20 das 50 substâncias químicas e a 25 de janeiro de 2022 para 30 das 50</p>	
--	--	--	---	--

			<p>substâncias químicas. A regra de relatório de dados de saúde e segurança, promulgada de acordo com a seção 8 (d) do TSCA, exige que os fabricantes (incluindo importadores) de certas substâncias químicas enviem listas e cópias de certos estudos de saúde e segurança não publicados à EPA.</p>	
Estados Unidos da América	Mundo	06/10/2021	<p>Conteúdo e formato de relatórios de equivalência substancial; Ações Administrativas sobre relatórios de equivalência substancial pelo órgão de Food and Drugs. Regra final - A Administração de Food and Drugs (FDA, a Agência ou nós) está emitindo esta regra final para fornecer informações</p>	G/TBT/N/USA/1785

			<p>adicionais sobre o conteúdo e o formato dos relatórios destinados a demonstrar a equivalência substancial de um produto do tabaco (Relatórios SE). A regra final também estabelece os procedimentos gerais que a FDA pretende seguir ao avaliar Relatórios SE, incluindo procedimentos que tratam das comunicações com o requerente e a confidencialidade dos dados em um Relatório SE. A regra final fornecerá aos candidatos mais certeza e clareza em relação à preparação e envio de Relatórios SE.</p>	
Estados Unidos da América	Mundo	06/10/2021	<p>Aplicações de produtos de tabaco para pré-comercialização e requisitos de manutenção de registros.</p>	G/TBT/N/USA/1786

			<p>Regra final - A Food and Drug Administration (FDA, a Agência, nós ou nós) está emitindo uma regra final que estabelece os requisitos para aplicações de produtos de tabaco pré-comercialização (PMTAs) e exige que os fabricantes mantenham registros que estabeleçam que seus produtos de tabaco são legalmente comercializados. A regra ajudará a garantir que os PMTAs contenham informações suficientes para o FDA determinar se uma ordem de comercialização concedida deve ser emitida para um novo produto de tabaco. A regra codifica os procedimentos gerais que a FDA seguirá</p>	
--	--	--	--	--

			<p>ao avaliar PMTAs e cria requisitos de relatórios pós-comercialização para os candidatos que recebem pedidos de comercialização concedida. A regra também exige que os fabricantes de produtos de tabaco mantenham registros que estabeleçam que seus produtos de tabaco são comercializados legalmente, como documentos mostrando que um produto de tabaco não precisa passar por uma revisão antes da comercialização ou que recebeu autorização antes da comercialização.</p>	
Estados Unidos da América	Mundo	12/10/2021	<p>Lista de aditivos de cor isentos de certificação; Nitrato de prata. Regra final - A Food and Drug</p>	G/TBT/N/USA/1787

			Administration (FDA ou nós) está alterando os regulamentos de aditivos de cor para fornecer o uso seguro de nitrato de prata como um aditivo de cor em cosméticos de uso profissional apenas para colorir sobrancelhas e cílios. Esta ação é em resposta a uma petição de aditivo de cor (CAP) apresentada pela GW Cosmetics GmbH.	
Estados Unidos da América	Mundo	13/10/2021	Novas regras de uso significativas para certas substâncias químicas (21-1.F). Regra proposta - a EPA está propondo novas regras de uso significativas (SNURs) sob a Lei de Controle de Substâncias Tóxicas (TSCA) para	G/TBT/N/USA/1788

			<p>substâncias químicas que foram objeto de avisos de pré-fabricação (PMNs). As substâncias químicas receberam determinações de “não é provável que apresentem um risco irracional” de acordo com o TSCA. Os SNURs exigem que as pessoas que pretendem fabricar (definido por estatuto para incluir importação) ou processar qualquer uma dessas substâncias químicas para uma atividade que é proposta como um novo uso significativo por esta regra notifiquem a EPA pelo menos 90 dias antes de iniciar essa atividade. A notificação exigida inicia a avaliação da EPA do uso, sob as condições de</p>	
--	--	--	--	--

			<p>uso para aquela substância química, dentro do período de revisão aplicável. As pessoas não podem iniciar a fabricação ou processamento para o novo uso significativo até que a EPA tenha conduzido uma revisão do aviso, feito uma determinação apropriada no aviso e tomado as medidas exigidas por essa determinação. Os comentários devem ser recebidos até 12 de novembro de 2021.</p>	
Estados Unidos da América	Mundo	19/10/2021	<p>Adição de certos produtos químicos; Relatórios de liberação de produtos químicos tóxicos com o direito de saber da comunidade.</p>	G/TBT/N/USA/1789

			<p>Regra proposta - Em resposta a uma petição arquivada sob a Lei de Planejamento de Emergência e Direito de Saber da Comunidade (EPCRA), a EPA está propondo adicionar 12 produtos químicos à lista de produtos químicos tóxicos sujeitos aos requisitos de relatório sob EPCRA e a Lei de Prevenção de Poluição (PPA). A EPA acredita que cada um dos 12 produtos químicos atende aos critérios EPCRA. Além disso, com base nos dados de bioacumulação e persistência disponíveis, a EPA acredita que um produto químico deve ser</p>	
--	--	--	---	--

			classificado como um produto químico persistente, bioacumulativo e tóxico (PBT) e designado como um produto químico de preocupação especial com um limite de relatório de 100 libras.	
Estados Unidos da América	Mundo	20/10/2021	Atualizações dos padrões de engenharia marítima. Aviso de regulamentação proposta - A Guarda Costeira propõe incorporar por referência padrões de engenharia marítima atualizados e eliminar regulamentos desatualizados ou desnecessariamente prescritivos no Título 46 do Código de Regulamentos Federais (CFR) subcapítulo F. Esta regra proposta é parte de um	G/TBT/N/USA/1790

			<p>esforço contínuo para regulamentar reforma que aumenta as opções de conformidade para o público regulamentado, proporcionando economia de custos para o público regulamentado e o governo dos Estados Unidos.</p>	
Estados Unidos da América	Mundo	21/10/2021	<p>Dispositivos médicos; Dispositivos de ouvido, nariz e garganta; Estabelecimento de aparelhos auditivos vendidos sem prescrição médica. Regra proposta - A Food and Drug Administration (FDA, nós ou a Agência) está propondo estabelecer uma categoria regulatória para aparelhos auditivos de venda livre (OTC) e fazer alterações relacionadas para atualizar</p>	G/TBT/N/USA/1791

			<p>a estrutura regulatória para aparelhos auditivos. Especificamente, propomos definir aparelhos auditivos OTC e estabelecer os requisitos aplicáveis; alterar as regras existentes para consistência com uma nova categoria OTC; revogar as condições de venda aplicáveis a aparelhos auditivos; alterar os requisitos de rotulagem existentes para aparelhos auditivos; e atualizar os regulamentos relativos às decisões sobre os pedidos de isenção de preempção federal que se tornaram obsoletos como resultado de mudanças nos requisitos de aparelhos</p>	
--	--	--	---	--

			<p>auditivos. Essa ação, se finalizada, definiria mais claramente a prescrição de próteses auditivas; no entanto, isso não mudaria a classificação dos tipos de dispositivos existentes. Ao criar uma categoria regulatória para aparelhos auditivos OTC e alterar as regras existentes, pretendemos fornecer garantia razoável de segurança e eficácia para esses aparelhos, bem como promover o acesso e a inovação na tecnologia de aparelhos auditivos, protegendo e promovendo a saúde pública.</p>	
Estados Unidos da América	Mundo	22/10/2021	<p>Clotianidina; Tolerâncias a pesticidas. Regra final. Este regulamento estabelece tolerâncias</p>	G/SPS/N/USA/3283

			para resíduos do inseticida clotianidina em ou sobre produtos alimentícios e rações (exceto aqueles cobertos por uma tolerância mais alta) em estabelecimentos de manipulação de alimentos / rações.	
Estados Unidos da América	Mundo	22/10/2021	Propamocarbe ; Tolerâncias a pesticidas. Regra final. Este regulamento estabelece uma tolerância para resíduos de propamocarbe em ou sobre vegetais, Brassica, cabeça e caule, grupo 5-16.	G/SPS/N/USA /3284