



Serviço Público Federal
MINISTÉRIO DO DESENVOLVIMENTO, INDÚSTRIA E COMÉRCIO EXTERIOR - MDIC.
INSTITUTO NACIONAL DE METROLOGIA, QUALIDADE E TECNOLOGIA - INMETRO.

INMETRO Barreiras Técnicas ao Comércio

Notificações da Organização Mundial do Comércio

Esta seção apresenta as mais recentes notificações encaminhadas à Organização Mundial do Comércio (OMC) relativas à entrada em vigor de projetos de regulamentos técnicos e os procedimentos de avaliação da conformidade associados, identificadas por país emissor e número. Os textos completos dos regulamentos técnicos associados a estas notificações poderão ser obtidos no site do Inmetro, no endereço www.inmetro.gov.br/barreirastecnicas. Caso o exportador deseje, poderá receber as notificações referentes aos países e produtos de seu interesse, em português, por correio eletrônico, inscrevendo-se gratuitamente no serviço Alerta Exportador!, disponível no site do Ponto Focal de Barreiras Técnicas às Exportações. Mais informações podem ser obtidas pelo e-mail barreirastecnicas@inmetro.gov.br.

ALBÂNIA

G/TBT/N/ALB/67

Projeto de documento oficial da Albânia, emitido pelo Ministério da Saúde (Ministry of Health - MOH), propondo Regulamento Técnico que trata de alteração da Lei do Parlamento Nº105/2014, de 31 de Julho de 2014, que define as regras para a fabricação, importação, exportação, uso, fiscalização, comercialização, controle de qualidade, etc. relacionadas a medicamentos para uso humano, a fim de garantir a saúde pública (1 página, disponível em albanês).

ARÁBIA SAUDITA

G/TBT/N/SAU/824

Projeto de documento oficial da Arábia Saudita, emitido pela Organização Saudita de Normalização, Metrologia e da Qualidade (Saudi Standards, Metrology and Quality Organization - SASO), propondo Regulamento Técnico que trata dos requisitos para cenouras congeladas preparadas direto para o consumo (12 páginas disponíveis em Inglês, 15 páginas, disponíveis em árabe).

G/TBT/N/SAU/825

Projeto de documento oficial da Arábia Saudita, emitido pela Organização Saudita de Normalização, Metrologia e da Qualidade (Saudi Standards, Metrology and Quality Organization - SASO), propondo Regulamento Técnico que trata dos requisitos para óleo de gergelim preto comestível (edible nigella sativa seed oil) (5 páginas disponíveis em Inglês, 9 páginas, disponíveis em árabe).

G/TBT/N/SAU/826

Projeto de documento oficial da Arábia Saudita, emitido pela Organização Saudita de Normalização, Metrologia e da Qualidade (Saudi Standards, Metrology and Quality Organization - SASO), propondo Regulamento Técnico que trata dos requisitos básicos para grão de bico cozido, enlatado (6 páginas disponíveis em Inglês, 7 páginas, disponíveis em árabe).

G/TBT/N/SAU/827

Projeto de documento oficial da Arábia Saudita, emitido pela Organização Saudita de Normalização, Metrologia e da Qualidade (Saudi Standards, Metrology and Quality Organization - SASO), propondo Regulamento Técnico que trata dos requisitos para diferentes tipos de chá e saquinhos de ervas (8 páginas disponíveis em Inglês, 11 páginas, disponíveis em árabe).

G/TBT/N/SAU/828

Projeto de documento oficial da Arábia Saudita, emitido pela Organização Saudita de Normalização, Metrologia e da Qualidade (Saudi Standards, Metrology and Quality Organization - SASO), propondo Regulamento Técnico que

trata dos requisitos básicos para `karkade drink` para consumo humano (4 páginas disponíveis em Inglês, 6 páginas, disponíveis em árabe).

G/TBT/N/SAU/829

Projeto de documento oficial da Arábia Saudita, emitido pela Organização Saudita de Normalização, Metrologia e da Qualidade (Saudi Standards, Metrology and Quality Organization - SASO), propondo Regulamento Técnico que trata dos requisitos básicos aplicáveis ao armazenamento, preparação, importação, controle, etc. de alimentos para as cantinas escolares, (34 páginas, disponíveis em árabe).

BAREIN

G/TBT/N/BHR/378

Projeto de documento oficial do Bahrein, emitido pela Diretoria de Metrologia e Normalização (Bahrain Standards & Metrology Directorate – BSMD), propondo Regulamento Técnico que trata da certificação da conformidade para ciclomotores (motocicletas, ciclomotores, triciclos) e pneus com base no cumprimento dos regulamentos técnicos aplicáveis GSO e normas aplicáveis (3 páginas disponíveis em inglês).

G/TBT/N/BHR/379

Projeto de documento oficial do Bahrein, emitido pelo Ministério da Indústria e Normalização do Comércio e Diretoria de Metrologia (Ministry of Industry & Commerce Standardization & Metrology Directorate), propondo Regulamento Técnico que trata da atualização do Regulamento Técnico do Golfo (GSO 42: 2003) relativo ao requisito geral para veículos a motor, garantindo alto nível de segurança, proteção ambiental, eficiência energética e desempenho antifurto.

G/TBT/N/BHR/380

Projeto de documento oficial do Bahrein, emitido pela Diretoria de Normalização e Metrologia (Bahrain Standards & Metrology Directorate - BSMD), propondo Regulamento Técnico que trata dos limites microbiológicos para alguns produtos alimentares destinados ao consumo humano e para alguns ingredientes utilizados na indústria alimentícia (28 páginas disponíveis em inglês; 41 páginas, disponíveis em árabe).

BRASIL

G/TBT/N/BRA/343/Add.5

Adendo ao projeto de documento oficial do Brasil, emitido pelo Instituto Nacional de Metrologia, Qualidade e Tecnologia - Inmetro, com o objetivo de divulgar a Portaria Nº 562, 23 de dezembro de 2014, que posterga em 20 (vinte) meses, o prazo para adaptação, previamente estabelecido pela Portaria do Inmetro Nº 10/2010, (artigos 1º e 2º) em face do atraso no fornecimento de cabos flexíveis certificados para os fabricantes de ferros elétricos. Adicionalmente, informa que o anexo C da Portaria 371/2009, passa a vigorar com a seguinte redação - Anexo C - Condições Específicas (National Deviations) C.1 aplicada a ferros (ABNT NBR NM IEC 60335-2-3) e revoga a Portaria Nº 15/2014, publicada no Diário Oficial da União 14 de janeiro de 2014, seção 01, página 57 e notificada como documento G/TBT/N/BRA/343/Add.1/Rev.1, após a publicação desta Portaria nº 562, de 24 de dezembro de 2014.

G/TBT/N/BRA/396/Add.6

Adendo ao projeto de documento oficial do Brasil, emitido pelo Instituto Nacional de Metrologia, Qualidade e Tecnologia – Inmetro, divulgar a Portaria Nº 565, 23 de dezembro de 2014, que postergou em quinze (15) dias (até 09 janeiro de 2015) o período para comentários, sugestões e críticas para os procedimentos de avaliação da conformidade proposto para artigos para festas ou outros entretenimento (HS: 9505) previamente notificados nos termos do documento G/TBT/N/BRA/396/Add.5 (Portaria nº 603 do Inmetro, em 12 de Dezembro de 2013).

G/TBT/N/BRA/408/Rev.1/Add.2

Adendo à Revisão do projeto de documento oficial do Brasil, emitido pelo Instituto Nacional de Metrologia, Qualidade e Tecnologia - Inmetro, com o objetivo de informar que os procedimentos de avaliação da conformidade, mediante a Portaria Nº 301, de 21 de julho de 2011, notificada como documento G/TBT/N/BRA/408/Add.1, foi alterada pela Portaria Nº 29, de 21 de janeiro de 2015, que prevê que a partir de 1 Janeiro de 2017, os componentes automotivos só podem ser comercializados no mercado brasileiro, de acordo com os requisitos aqui estabelecidos. Além disso, informa que os requisitos estabelecidos pela Portaria Inmetro Nº 268, em 28 de Maio de 2013 e, notificada como documento G/TBT/N/BRA/408/Add.4 foram parcialmente

reformulados pela Portaria Nº 29, 22 de janeiro 2015 (subitem 1.2 0,2), com vista a torná-lo claro e fornecer maiores detalhes. As demais disposições contidas nas Portarias Nº 301/2011 e Nº 268/2013, e suas portarias complementares permanecem os mesmos.

G/TBT/N/BRA/460/Add.3

Adendo ao projeto de documento oficial do Brasil, emitido pelo Instituto Nacional de Metrologia, Qualidade e Tecnologia - Inmetro, com o objetivo de divulgar a Portaria Nº 566, 23 de dezembro de 2014, que altera o Regulamento Técnico que estabelece os requisitos que devem ser cumpridos por fornos elétricos comerciais, com foco na segurança e consumo de energia, a fim de excluir os itens 3.7, 3.15, e 3.16; incluir os itens 3.26, 3.27 e 3.28; reformular o item 5.2.1.1; substituir e renovar o item 5.1.2; e substituir as informações sobre os requisitos para os fornos, da Portaria Nº 371/2012, previamente notificada com o documento G/TBT/N/460/Add.1, alterado para melhorar a segurança dos consumidores pela Portaria Nº 127, 19 de março de 2014, que conduziu às alterações agora aprovadas, notificadas nos termos do documento G/TBT/N/460/Add.2. As demais disposições da Portaria Nº 371/2012, permanecem as mesmas.

G/TBT/N/BRA/462/Add.4

Adendo ao projeto de documento oficial do Brasil, emitido pelo Instituto Nacional de Metrologia, Qualidade e Tecnologia - Inmetro, com o objetivo de divulgar a Portaria nº 566, de 23 de dezembro de 2014, que altera os critérios para os procedimentos de avaliação da conformidade para Fornos Elétricos Comerciais reformulando, excluindo e renovando itens, a fim de melhorar a segurança do consumidor sobre as disposições previamente estabelecidas pela Portaria Nº 446, 27 de agosto de 2012, notificada como documento G/TBT/N/BRA/462/Add.1, posteriormente alterada para novos ajustes notificada no documento G/TBT/N/BRA/462/Add.3 (Portaria nº 127/2014). Além disso, informa que todos os prazos para ensaios para o consumo de eletricidade para fornos elétricos comerciais definidos pela Portaria nº 446/2012, foram adiados por vinte e quatro (24) meses.

G/TBT/N/BRA/549/Add.1

Adendo ao Projeto de documento oficial do Brasil emitido pelo Instituto Nacional de Metrologia, Qualidade e Tecnologia - Inmetro, com o objetivo de informar que o projeto, notificado como documento G/TBT/N/BRA/549, foi aprovado como texto final, mediante a Portaria nº 561, 23 de dezembro de 2014, publicada no Diário da República, Nº 249, de 24 de dezembro de 2014, seção 01, páginas 97/98, com o intuito de melhorar as condições para os equipamentos de proteção respiratória (EPI), com certificação obrigatória de terceiros. Este documento revoga as Portarias do Inmetro 230/2009 e 11/2012, no prazo de 36 meses, após a publicação desta Portaria nº 561, de 24 de dezembro de 2014.

G/TBT/N/BRA/563/Add.1

Adendo ao projeto de documento oficial do Brasil, emitido pelo Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento - MAPA, com o objetivo de informar que foi emitido o Decreto Nº 8.384, de 29 de dezembro de 2014, que dá nova redação as disposições e aos critérios para a inspeção e fiscalização da produção e do comércio de fertilizantes, corretivos, inoculantes ou biofertilizantes para a agricultura, bem como em relação a avaliação da conformidade, instituída pela Portaria Nº 53/2013, em conformidade com o Decreto 4954/2004, previamente notificada com o documento G/ TBT/N/BRA/563.

G/TBT/N/BRA/599/Rev.1

Revisão do projeto de documento oficial do Brasil, emitido pelo Instituto Nacional de Metrologia, Qualidade e Tecnologia - Inmetro, com o objetivo de informar a inclusão de disposições relativas ao controle de rastreabilidade, após levar em conta os comentários efetuados em relação ao texto sobre os procedimentos de avaliação da conformidade estabelecendo requisitos para o pó para combate a incêndios, com certificação obrigatória. Esta revisão revoga a Portaria Nº 418, 22 de novembro de 2007, após 33 (trinta e três) meses a contar da data da publicação do presente documento.

G/TBT/N/BRA/616

Projeto de documento oficial do Brasil, emitido pelo Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento - MAPA, que as regras para classificação de padrão oficial de qualidade, marcação e requisitos de rotulagem, procedimentos de amostragem, modo de apresentação etc. relacionadas com o algodão (Cotton Feather) classificação. Revisa a Portaria Nº 63, 05 de dezembro de 2002 (Instrução Normativa SDA/MAPA /Nº 63, de 5 de Dezembro de 2002), notificada como documento G/TBT/N/BRA/78, de 21 de janeiro de 2003 (12 páginas, disponíveis em Português).

CANADÁ

G/TBT/N/CAN/436

Projeto de documento oficial do Canadá, emitido pela Agência de Transporte (Transport Canada), propondo Regulamento Técnico que trata da alteração de certas regras feitas a propósito do Ordenamento sobre Veículos Motores (7 páginas disponíveis em Inglês e francês).

G/TBT/N/CAN/437

Projeto de documento oficial do Canadá, emitido pelo Departamento de Transporte (Department of Transport), propondo Regulamento Técnico que trata do transporte de mercadorias perigosas (Lithium Metal Batteries, ERAPs & Updates to Schedules) baterias de lítio, como carga em aeronaves, identificado pela comunidade internacional como um risco crescente em função de uma série de incidentes que ocorreram. Como resultado, em junho de 2014, a Organização da Aviação Civil Internacional (ICAO) decidiu que, a partir de 01 de janeiro de 2015, os Estados-Membros terão a obrigação de aplicar uma proibição que proíbe o transporte de tais baterias como carga em voos de passageiros (437 páginas, disponíveis em Inglês e Francês).

CATAR

G/TBT/N/QAT/371

Projeto de documento oficial do Catar, emitido pela Organização para Normas e Metrologia (Standards and Metrology Department), propondo Regulamento Técnico que trata de cacau em pó e misturas de cacau em pó com açúcar (10 páginas, disponíveis em Inglês; 15 páginas, disponíveis em árabe).

G/TBT/N/QAT/372

Projeto de documento oficial do Catar, emitido pelo Departamento de Normas e Metrologia (Standards and Metrology Department), propondo Regulamento Técnico que trata de das variedades comerciais (cultivares) de abacate cultivado a partir de Persea americana Mill, da família Lauraceae, a ser fornecido fresco ao consumidor, após acondicionamento e embalagem (6 páginas, disponíveis em Inglês; 9 páginas, disponíveis em árabe).

G/TBT/N/QAT/373

Projeto de documento oficial do Catar, emitido pelo Departamento de Normas e Metrologia (Standards and Metrology Department), propondo Regulamento Técnico que trata dos requisitos básicos que, devem ser cumpridos pela pimenta branca (*Piper nigrum* L.) inteira ou moída (6 páginas, disponíveis em Inglês; 6 páginas, disponíveis em árabe).

G/TBT/N/QAT/374

Projeto de documento oficial do Catar, emitido pelo Departamento de Normas e Metrologia (Standards and Metrology Department), propondo Regulamento Técnico que trata de pasta fermentada de soja oferecida para o consumo direto (6 páginas, disponíveis em Inglês).

G/TBT/N/QAT/375

Projeto de documento oficial do Catar, emitido pelo Departamento de Metrologia e Normalização / Organização Geral de Normalização do Catar/Ministério do Meio Ambiente (Standards and Metrology Dept./Qatar General Organization for Standardization/Ministry of Environment), propondo Regulamento Técnico que trata de Certificados de Conformidade GSO para ciclomotores (motocicletas, ciclomotores, triciclos e quadriciclos) (3 páginas, disponíveis em Inglês).

G/TBT/N/QAT/376

Projeto de documento oficial do Catar, emitido pelo Departamento de Metrologia e Normalização/Organização Geral de Normalização do Catar/Ministério do Meio Ambiente (Standards and Metrology Dept./Qatar General Organization for Standardization/Ministry of Environment), propondo Regulamento Técnico que trata dos requisitos gerais para a Alimentação Halal (parte I) especificando as definições do produto que devem ser seguidas em cada etapa da cadeia alimentar para a produção, transporte, armazenamento e rotulagem de alimentos Halal (7 páginas, disponíveis em Árabe).

G/TBT/N/QAT/377

Projeto de documento oficial do Catar, emitido pelo Departamento de Metrologia e Normalização (Standards and Metrology Dept.), propondo Regulamento Técnico que estabelece os requisitos essenciais, metrológicos e técnicos (parte I) para os recipientes (tanques) usados como dispositivos de medição do volume para os líquidos, fixados sobre um veículo automotor rodoviário e ferroviário (68 páginas, disponíveis em Inglês e, Árabe).

CHINA

G/TBT/N/CHN/1065

Projeto de documento oficial da China, emitido pela Administração Geral de Supervisão da Qualidade, Inspeção e Quarentena (General Administration of Quality Supervision, Inspection and Quarantine - AQSIQ), propondo Regulamento Técnico que trata da revisão dos requisitos essenciais de segurança para projeto, fabricação, instalação, manutenção, fiscalização, etc., de equipamentos, acessórios e dispositivos de segurança utilizados para o Suprimento medicinal de Oxigênio (79 páginas, disponíveis em chinês)

COLÔMBIA

G/TBT/N/COL/211

Projeto de documento oficial da Colômbia, emitido pelo Ministério de Minas e Energia (Ministerio de Minas y Energía - MINMINAS), propondo Regulamento Técnico aplicável aos Depósitos e pontos de venda de cilindros GLP (27 páginas, disponíveis em espanhol).

COREIA DO SUL

G/TBT/N/KOR/545

Projeto de documento oficial da Coreia do Sul, emitido pelo Ministério da Segurança de Medicamentos e Alimentos (Ministry of Food and Drug Safety), propondo Regulamento Técnico que trata da alteração das regras sobre a Isenção de Ensaio para Controle da Qualidade em Cosméticos Importados (5 páginas, disponíveis em coreano).

G/TBT/N/KOR/546

Projeto de documento oficial da Coreia do Sul, emitido pela Agência Nacional de Pesquisas de Telecomunicações (National Radio Research Agency - RRA), propondo Regulamento Técnico que trata da revisão parcial dos Requisitos Técnicos de equipamentos de radiocomunicação para os serviços marítimos (5 páginas, disponíveis em coreano).

G/TBT/N/KOR/547

Projeto de documento oficial da Coreia do Sul, emitido pelo Ministério do Meio Ambiente (Divisão de Políticas Químicas) (Ministry of Environment/Chemicals Policy Division), propondo Regulamento Técnico que trata da designação de 15 tipos de produtos químicos de consumo e biocidas quanto à preocupação com riscos e à determinação de normas de rotulagem e segurança (99 páginas, disponíveis em coreano).

G/TBT/N/KOR/548

Projeto de documento oficial da Coreia do Sul, emitido pelo Ministério da Segurança de Alimentos e Medicamentos (Ministry of Food and Drug Safety), propondo Regulamento Técnico que trata da alteração ao regulamento da avaliação dos cosméticos não orgânicos, com normas de segurança de cosméticos e outros (8 páginas, disponíveis em coreano).

G/TBT/N/KOR/549

Projeto de documento oficial da Coreia do Sul, emitido pelo Ministério da Segurança de Alimentos e Medicamentos (Ministry of Food and Drug Safety), propondo Regulamento Técnico que trata da alteração ao regulamento sobre normas para cosméticos não orgânicos com a melhoria dos métodos de análise quantitativa de 15 formulações cosméticas, eliminação de dois ingredientes para protetor solar (Glyceryl PABA, p-Aminobenzoic acid), etc. (8 páginas, disponíveis em coreano).

EL SALVADOR

G/TBT/N/SLV/179

Projeto de documento oficial de El Salvador, emitido pelo Organismo Salvadorenho de Regulamentação Técnica (Organismo Salvadoreño de Reglamentación Técnica - OSARTEC), propondo Regulamento Técnico RTS 65.03.01:14, que estabelece os requisitos para os produtores de mel de abelha, para garantir as condições de segurança do produto (15 páginas, disponíveis em espanhol).

G/TBT/N/SLV/180

Projeto de documento oficial de El Salvador, emitido pelo Organismo Salvadorenho de Regulamentação Técnica (Organismo Salvadoreño de Reglamentación Técnica - OSARTEC), propondo Regulamento Técnico RTS 67.06.01:13, que estabelece as características microbiológicas e especificações nutricionais físicas, químicas, que devem satisfazer os seguintes alimentos fortificados como açúcar, sal para consumo humano e animal, farinha de milho enriquecida e massas (19 páginas, disponíveis em espanhol).

G/TBT/N/SLV/181

Projeto de documento oficial de El Salvador, emitido pelo Organismo Salvadorenho de Regulamentação Técnica (Organismo Salvadoreño de Reglamentación Técnica - OSARTEC), propondo Regulamento Técnico RTS 67.01.01:13 que estabelece o cumprimento das boas práticas de fabricação e os critérios microbiológicos a serem cumpridos em relação aos produtos da pesca e da aquicultura destinados ao consumo doméstico (3 páginas, disponíveis em espanhol).

EMIRADOS ÁRABES UNIDOS

G/TBT/N/ARE/246

Projeto de documento oficial dos Emirados Árabes, emitido pela Autoridade de Normalização e Metrologia (Emirates Authority for Standardization and Metrology - ESMA), propondo Regulamento Técnico que trata das definições, requisitos de qualidade, rotulagem, etc. para os cigarros eletrônicos (sem especificação do número de páginas ou do idioma).

G/TBT/N/ARE/247

Projeto de documento oficial dos Emirados Árabes, emitido pela Autoridade de Normalização e Metrologia (Emirates Authority for Standardization and Metrology - ESMA), propondo Regulamento Técnico que trata dos parâmetros de segurança e requisitos gerais para todos os produtos cosméticos e de cuidados pessoais (139 páginas disponíveis em inglês; 142 páginas, disponíveis em árabe).

G/TBT/N/ARE/248

Projeto de documento oficial dos Emirados Árabes, emitido pela Autoridade de Normalização e Metrologia (Emirates Authority for Standardization and Metrology - ESMA), propondo Regulamento Técnico que trata de substitutos do açúcar permitidos para uso em alimentos com baixo valor energético, tais como adoçantes, ou em alimentos para diabéticos e alimentos para fins especiais de nutrição (sem especificação do número de páginas ou do idioma).

G/TBT/N/ARE/249

Projeto de documento oficial dos Emirados Árabes, emitido pela Autoridade de Normalização e Metrologia (Emirates Authority for Standardization and Metrology - ESMA), propondo Regulamento Técnico que trata de Limites máximos de resíduos (Mrls) de medicamentos veterinários em alimentos (159 páginas, disponíveis em Inglês; 163 páginas, disponíveis em árabe).

G/TBT/N/ARE/250

Projeto de documento oficial dos Emirados Árabes, emitido pela Autoridade de Normalização e Metrologia (Emirates Authority for Standardization and Metrology - ESMA), propondo Regulamento Técnico que trata de Programa de Avaliação da Conformidade para a certificação de produtos elétricos destinados a utilização em atmosferas potencialmente explosivas. (8 páginas, disponível em Inglês; 7 páginas, em árabe).

G/TBT/N/ARE/251

Projeto de documento oficial dos Emirados Árabes, emitido pela Autoridade de Normalização e Metrologia (Emirates Authority for Standardization and Metrology - ESMA), propondo Regulamento Técnico que trata dos limites microbiológicos para alguns produtos alimentares destinados ao consumo humano e para alguns ingredientes alimentares utilizados na indústria de alimentos. (33 páginas disponíveis em Inglês; 46 páginas, em árabe).

G/TBT/N/ARE/252

Projeto de documento oficial dos Emirados Árabes Unidos, emitido pela Autoridade de Normalização e Metrologia (Emirates Authority for Standardization and Metrology - ESMA), propondo Regulamento Técnico que trata de Programa aplicado ao Controle do Leite e Derivados (13 páginas, disponíveis em árabe).

G/TBT/N/ARE/253

Projeto de documento oficial dos Emirados Árabes Unidos, emitido pela Autoridade de Normalização e Metrologia (Emirates Authority for Standardization and Metrology - ESMA), propondo Regulamento Técnico que trata de Programa para a Conformidade de compostos orgânicos voláteis e metais pesados, contidos em produtos como tintas e vernizes destinados à fabricação, comércio e importação (10 páginas, disponíveis em árabe).

EQUADOR

G/TBT/N/ECU/1/Add.4

Adendo ao projeto de documento oficial do Equador, emitido pelo Ministério de Comércio Exterior, Industrialização, Pesca e Competitividade, que tem como objetivo divulgar que a segunda revisão do Regulamento Técnico (RTE) Nº. 005 que trata de aparelhos doméstico a gás, notificado anteriormente como G/TBT/N/ECU/1/Add.1, em 1 de Novembro de 2005, emitido oficialmente nos termos da Resolução Nº 14 150, de 16 de Dezembro de 2014, publicada no Jornal Oficial Nº 405, de 29 de Dezembro de 2014.

G/TBT/N/ECU/7/Add.7

Adendo ao projeto de documento oficial do Equador, emitido pela Subsecretaria da Qualidade do Ministério das Indústrias e da Produtividade (Ministerio de Industrias y Productividad, Subsecretaría de la Calidad), com o objetivo de informar que a alteração nº 3, à primeira revisão (1R) do Regulamento Técnico (RTE) Nº. 013, que trata da Rotulagem de artigos de vestuário, roupa de casa e seus acessórios, notificado como documento G/TBT/N/ECU/7/Add.3, de 13 de junho de 2013, emitido em conformidade com a Resolução Nº 15 003, de 05 de janeiro de 2015, publicada no Jornal Oficial Nº 418, de 16 de janeiro de 2015.

G/TBT/N/ECU/19/Add.10

Adendo ao projeto de documento oficial do Equador, emitido pelo Instituto Equatoriano de Normalização (Instituto Ecuatoriano de Normalización - INEN), que tem como objetivo divulgar a segunda revisão (2R) do Regulamento Técnico (RTE) Nº. 022, que trata da Rotulagem de produtos alimentares processados e embalados, notificado no documento G/TBT/N/ECU/19/Add.9, de 29 de Setembro de 2014, emitido nos termos da Resolução Nº 14 511, de 17 de dezembro de 2014, da Sub-Secretaria da Qualidade do Ministério da Indústria e Produtividade, publicada no Jornal Oficial Nº 402, de 23 Dezembro de 2014.

G/TBT/N/ECU/131/Add.2

Adendo ao Regulamento Técnico emergencial do Equador, emitido pelo Instituto de Normalização (Instituto Ecuatoriano de Normalización - INEN), com o objetivo de informar uma retificação do Regulamento Técnico (RTE INEN 114) que trata de alto-falantes (altavoces) notificado mediante o documento G/TBT/N/ECU/131/Add.1, de 7 de Outubro de 2014, publicada no Jornal Oficial Nº 341, de 25 de Setembro de 2014, emitido nos termos da Resolução Nº 14 392, de 14 de agosto de 2014 da Subsecretaria de Qualidade do Ministério da Indústria e Produtividade, publicado no Jornal Oficial Nº 341, de 25 de setembro de 2014, quanto a data da entrada em vigor em cento e oitenta dias (180) a contar da data de publicação no Jornal Oficial.

G/TBT/N/ECU/133/Add.2

Adendo ao documento de documento oficial do Equador, emitido pelo Ministério da Indústria e Produtividade (Ministerio de Industrias y Productividad), com o objetivo de divulgar a errata concernente ao Regulamento Técnico RTE INEN 116 que trata de fornos de padaria notificado como G/TBT/N/ ECU/133/Add.1, de 27 de Agosto de 2014, publicado pela Resolução Nº 14 301, de 30 de junho de 2014, expedida pela Secretaria de Qualidade do

Ministério da Indústria e Produtividade e publicada no Diário Oficial Nº 312, de 15 de Agosto de 2014, quanto à entrada em vigor em 180 dias contados a partir da data da sua publicação no Diário Oficial.

G/TBT/N/ECU/142/Add.1

Adendo ao projeto de documento oficial do Equador, emitido pelo Instituto de Normalização (Instituto Ecuatoriano de Normalización - INEN), com o objetivo de informar que o Regulamento Técnico (RTE INEN 130 Rodamientos de bolas y de rodillos o de agujas) que estabelece os requisitos para rolamentos de esferas, rolos e filamentos de metal (agulhas), notificado mediante o documento G/TBT/N/ECU/142, de 17 de Janeiro de 2014, emitido formalmente nos termos da Resolução Nº 14 488, de 25 de novembro de 2014, da Sub-Secretaria de Qualidade do Ministério da Indústria e Produtividade, publicada no Jornal Oficial Nº 407, de 31 de Dezembro de 2014.

G/TBT/N/ECU/145/Add.2

Adendo ao Regulamento Técnico de emergência do Equador, emitido pelo Instituto de Normalização (Instituto Ecuatoriano de Normalización - INEN), com o objetivo de divulgar a errata concernente ao Regulamento Técnico (RTE INEN 153) que trata de condutores elétricos, de cobre sem isolamento notificado como G/TBT/N/ECU/145/add.1 de 25 de Agosto de 2014, emitido nos termos da Resolução Nº 14 292, de 30 de junho de 2014 da Subsecretaria da Qualidade do Ministério da Indústria e Produtividade e, publicado no Jornal Oficial Nº 310, de 13 de agosto de 2014, quanto à vigência em 180 dias contados a partir da data da publicação no Jornal Oficial.

G/TBT/N/ECU/160/Add.2

Adendo ao documento de documento oficial do Equador, emitido pelo Instituto de Normalização (Instituto Ecuatoriano de Normalización - INEN), com o objetivo de informar e divulgar a errata relativa ao regulamento técnico RTE INEN 171, que trata de fios para velas de ignição, comunicado no documento identificado como G/TBT/N/ECU/160/Add.1, de 21 de agosto de 2014, publicado no Diário Oficial Nº 309, de 12 de agosto de 2014, quanto à entrada em vigor após 180 dias, a contar da data da sua promulgação no Diário Oficial.

G/TBT/N/ECU/163/Add.2

Adendo ao projeto de documento oficial do Equador, emitido pelo Instituto de Normalização - INEN (Instituto Ecuatoriano de Normalización - INEN), com o objetivo de informar que o Regulamento Técnico (RTE) Nº. 174, que trata de instrumento de medição volumétrica de água (Water meters) cuja versão preliminar foi notificada no documento G/TBT/N/ ECU/163, de 11 de fevereiro de 2014, emitido oficialmente nos termos da Resolução Nº 14.362, de 13 de Agosto de 2014, da Subsecretaria de Qualidade do Ministério da Indústria e Produtividade, publicado no Jornal Oficial Nº 329, de 9 de setembro de 2014.

G/TBT/N/ECU/164/Add.2

Adendo ao projeto de documento oficial do Equador, emitido pelo Instituto de Normalização (Instituto Ecuatoriano de Normalización - INEN), com o objetivo de informar e divulgar a errata sobre o Regulamento Técnico RTE INEN 175, que trata de pinos e contra pinos (Cotters and cotter-pins) notificado mediante o documento G/TBT/N/ECU/164/Add.1, de 26 setembro de 2014, publicado no Diário Oficial Nº 329, de 9 de setembro de 2014, quanto a entrada em vigor após 180 dias, a contar da data da sua promulgação no Diário Oficial.

G/TBT/N/ECU/165/Add.2

Adendo ao projeto de documento oficial do Equador, emitido pelo Instituto de Normalização (Instituto Ecuatoriano de Normalización - INEN), com o objetivo de divulgar a errata concernente ao Regulamento Técnico (RTE INEN 176) que trata de rebites (Rivets), notificado como G/TBT/N/ECU/165/Add.1, de 26 de Setembro de 2014, emitido nos termos da Resolução Nº. 14 361, de 13 de Agosto de 2014, da Subsecretaria da Qualidade do Ministério da Indústria e Produtividade e, publicada no Jornal Oficial Nº 329 de 09 de setembro de 2014, quanto à entrada em vigor em 180 dias contados a partir da data da sua publicação no Jornal Oficial.

G/TBT/N/ECU/168/Add.2

Adendo ao projeto de documento oficial do Equador, emitido pelo Instituto de Normalização (Instituto Ecuatoriano de Normalización - INEN), com o objetivo de divulgar a errata concernente ao Regulamento Técnico (RTE INEN 165) que trata de aparelhos de barbear e barbeadores, notificado no documento G/TBT/N/ECU/168/Add.1 de 17 de Setembro de 2014, emitido nos termos da Resolução Nº 14 366, de 13 de agosto de 2014 da Subsecretaria de Qualidade do Ministério da Indústria e Produtividade e, publicado no Jornal Oficial Nº 335 de 17 de setembro de 2014, quanto à entrada em vigor em 180 dias contados a partir da data da sua publicação no Jornal Oficial.

G/TBT/N/ECU/170/Add.2

Adendo ao projeto de documento oficial do Equador, emitido pelo Instituto de Normalização (Instituto Ecuatoriano de Normalización - INEN), com o objetivo de informar e divulgar a errata sobre o Regulamento Técnico RTE INEN 167, que trata de dos requisitos para fontes de alimentação de baixa tensão (Low-voltage power supplies) comunicada em documento identificado como G/TBT/N/ECU/170/Add.1, de 1 Outubro de 2014, publicado no Diário Oficial Nº 329, de 9 de setembro de 2014, quanto a data para entrada em vigor após 180 dias, a contar da data da sua promulgação no Diário Oficial.

G/TBT/N/ECU/171/Add.2

Adendo ao projeto de documento oficial do Equador, emitido pelo Instituto de Normalização (Instituto Ecuatoriano de Normalización - INEN), com o objetivo de informar e divulgar a errata sobre o Regulamento Técnico RTE INEN 168, comunicado em documento identificado como G/TBT/N/ECU/171/Add.1, de 01 de outubro de 2014, publicado no Diário Oficial Nº 329, de 9 de setembro de 2014, que trata de lâmpadas de vapor de mercúrio, lâmpadas de vapor de sódio e lâmpadas alógenas (Mercury vapour lamps, sodium vapour lamps and metal-halide lamps) quanto à entrada em vigor após 180 dias, a contar da data da sua promulgação no Diário Oficial.

G/TBT/N/ECU/174/Add.1

Adendo ao projeto de documento oficial do Equador, emitido pelo Instituto Ecuatoriano de Normalização (Instituto Ecuatoriano de Normalización - INEN), com o objetivo de divulgar a formalização do Regulamento Técnico (RTE) Nº. 177, que trata de rolamentos de rolos cônicos incluindo os conjuntos constituídos por cones e roletes, nos termos da Resolução Nº 14 487, de 25 de novembro de 2014, da Sub-Secretaria de Qualidade do Ministério da Indústria e Produtividade, publicada no Jornal Oficial Nº.407, de 31 de Dezembro de 2014, previamente notificado mediante o documento G/TBT/N/ECU/174, em 11 de Fevereiro de 2014.

G/TBT/N/ECU/193/Add.1

Adendo ao projeto de documento oficial do Equador, emitido pelo Instituto de Normalização (Instituto Ecuatoriano de Normalización - INEN), com o objetivo de informar que a alteração Nº1, do Regulamento Técnico Emergencial (RTE INEN 157) que trata da de etiquetagem e marcação de artigos de couro notificado mediante o documento G/TBT/N/ECU/193, de 19 de Fevereiro de 2014, enunciado em conformidade com a Resolução Nº 15 001, de 05 de Janeiro de 2015, da Sub-Secretaria de Qualidade do Ministério da Indústria e Produtividade, publicada no Jornal Oficial Nº 421, de 21 de Janeiro de 2015.

G/TBT/N/ECU/196/Add.2

Adendo ao projeto de documento oficial do Equador, emitido pelo Instituto de Normalização (Instituto Ecuatoriano de Normalización – INEN), com o objetivo de divulgar a errata concernente ao Regulamento Técnico (RTE INEN 179) que trata dos requisitos de etiquetagem, de amostragem, de ensaios, etc. de aparelhos elétricos para aquecimento de ambientes; aparelhos eletrotérmicos para arranjos do cabelo (por exemplo, secadores de cabelo, frisadores, aquecedores de ferros de frisar) ou para secar as mãos, etc., utilizados para: tratamento da pele e dos cabelos, notificado no documento G/TBT/N/ECU/196/Add.1, de 26 de Setembro de 2014, emitido nos termos da Resolução Nº 14 358, de 13 de agosto de 2014 da Subsecretaria da Qualidade do Ministério da Indústria e, Produtividade e, publicado no Jornal Oficial N ° 328 de 08 de setembro de 2014, quanto à entrada em vigor em 180 dias contados a partir da data da sua publicação no Jornal Oficial.

G/TBT/N/ECU/197/Add.2

Adendo ao projeto de documento oficial do Equador, emitido pelo Instituto de Normalização (Instituto Ecuatoriano de Normalización – INEN), com o objetivo de divulgar errata concernente ao Regulamento Técnico (RTE INEN 180) que trata dos requisitos para aparelhos e dispositivos do tipo esterilizadores, estufas, torrefadores, evaporadores, etc., notificado no documento G/TBT/N/ECU/197/Add.1, de 23 de Setembro de 2014, emitido nos termos da Resolução Nº 14 357, de 13 de Agosto 2014, da Subsecretaria para a Qualidade do Ministério da Indústria e Produtividade e, publicado no Jornal Oficial Nº 328 de 08 de setembro de 2014, quanto à entrada em vigor em 180 dias contados a partir da data da sua publicação no Jornal Oficial.

G/TBT/N/ECU/198/Add.2

Adendo ao projeto de documento oficial do Equador, emitido pelo Instituto de Normalização (Instituto Ecuatoriano de Normalización – INEN), com o objetivo de divulgar a errata concernente ao Regulamento Técnico (RTE INEN 181) que, trata dos requisitos para dispositivos do tipo filtros, máscaras, para proteção respiratória (Respiratory protective devices), notificado no documento G/TBT/N/ECU/198/Add.1, de 1 de Outubro de 2014, emitido nos termos da Resolução Nº 14.365, de 13 de agosto de 2014, da Subsecretaria de Qualidade do Ministério da

Indústria e Produtividade e, publicado no Jornal Oficial N° 329, de 9 de Setembro de 2014, quanto à entrada em vigor em 180 dias contados a partir da data da sua publicação no Jornal Oficial.

G/TBT/N/ECU/200/Add.2

Adendo ao projeto de documento oficial do Equador, emitido pelo Instituto de Normalização (Instituto Ecuatoriano de Normalización – INEN), com o objetivo de divulgar a errata concernente ao Regulamento Técnico (RTE INEN 178) que trata dos requisitos de rotulagem, amostragem, métodos de ensaio etc. para utensílios de ancoragem para concreto, notificado no documento G/TBT/N/ECU/200/Add.1, de 26 de Setembro de 2014, emitido nos termos da Resolução N° 14 359 de 13 de agosto de 2014 da Subsecretaria da Qualidade do Ministério da Indústria e Produtividade e, publicado no Jornal Oficial N° 328, de 08 de Setembro de 2014, quanto à entrada em vigor em 180 dias contados a partir da data da sua publicação no Jornal Oficial.

G/TBT/N/ECU/213/Add.1

Adendo ao projeto de documento oficial do Equador, emitido pelo Instituto de Normalização Equatoriano (Instituto Ecuatoriano de Normalización - INEN), com o objetivo de divulgar o Regulamento Técnico (RTE INEN 213) que, trata dos requisitos gerais para colchões, emitido nos termos da Resolução N° 14 489, de 25 de Novembro de 2014, da Sub-Secretaria de Qualidade do Ministério da Indústria e Produtividade, publicada no Jornal Oficial N° 407, de 31 de Dezembro de 2014, cuja versão preliminar foi notificada mediante o documento G/TBT/N/ECU/ 213, de 10 de Abril de 2014.

G/TBT/N/ECU/244/Add.2

Adendo ao projeto de documento oficial do Equador, emitido pelo Instituto de Normalização Equatoriano (Instituto Ecuatoriano de Normalización - INEN), com o objetivo de divulgar a errata concernente ao Regulamento Técnico (RTE INEN 190) que trata de equipamentos eletro médicos quanto à segurança das mesas de cirurgia, notificado no documento G/TBT/N/ECU/244/Add.1, de 7 de Outubro de 2014, emitido nos termos da Resolução N° 14 389, de 14 de agosto de 2014 da Subsecretaria de Qualidade do Ministério da Indústria e Produtividade e, publicado no Jornal Oficial N° 341, de 25 de setembro de 2014, quanto à entrada em vigor em 180 dias contados a partir da data da sua publicação no Jornal Oficial.

G/TBT/N/ECU/257/Add.1

Adendo ao projeto de documento oficial do Equador, emitido pelo Instituto de Normalização (Instituto Ecuatoriano de Normalización - INEN), com o objetivo de divulgar o Regulamento Técnico (RTE INEN226) que, trata de válvulas para uso industrial emitido em conformidade com a Resolução N° 14 520, de 19 de Dezembro 2014, da Sub-Secretaria de Qualidade do Ministério da Indústria e Produtividade, publicada no Jornal Oficial N° 415, de 13 de Janeiro de 2015, cuja versão preliminar foi notificada mediante o documento G/TBT/N/ECU/257, de 23 de Junho de 2014.

G/TBT/N/ECU/262/Add.1

Adendo ao projeto de documento oficial do Equador, emitido pelo Instituto de Normalização (Instituto Ecuatoriano de Normalización - INEN), com o objetivo de divulgar formalmente o Regulamento Técnico (RTE INEN 234) que trata de Bombas Centrífugas Industriais, emitido em conformidade com a Resolução N° 14 521, de 19 de Dezembro 2014, da Sub-Secretaria de Qualidade do Ministério da Indústria e Produtividade, publicada no Jornal Oficial N° 415, de 13 de Janeiro de 2015, cuja versão preliminar foi notificada mediante o documento G/TBT/N/ECU/262, de 07 de Julho de 2014.

G/TBT/N/ECU/265/Add.1

Adendo ao projeto de documento oficial do Equador, emitido pelo Instituto de Normalização (Instituto Ecuatoriano de Normalización - INEN), com o objetivo de informar que o Regulamento Técnico (RTE INEN 236) que define o objetivo; escopo; definições; requisitos do produto; requisitos de rotulagem; amostragem; etc. para cabos de energia isolados cuja versão preliminar foi notificada no documento G/TBT/N/ECU/265, de 7 de Julho de 2014, emitido, nos termos da Resolução N° 14 522, de 19 de Dezembro 2014, publicado no Jornal Oficial N° 417, de 15 Janeiro de 2015.

G/TBT/N/ECU/270/Add.1

Adendo ao projeto de documento oficial do Equador, emitido pelo Instituto de Normalização (Instituto Ecuatoriano de Normalización - INEN), com o objetivo de divulgar a formalização do Regulamento Técnico (RTE INEN 243) que trata de painéis de madeira compensada, emitido em conformidade com a Resolução N° 14 490, de 25 de Novembro 2014, da Sub-Secretaria de Qualidade do Ministério da Indústria e Produtividade, publicada no Jornal

Oficial N° 407, de 31 Dezembro de 2014, cuja versão preliminar foi notificada mediante o documento G/TBT/N/ECU/270, de 7 de Julho de 2014.

G/TBT/N/ECU/290

Projeto de documento oficial do Equador, emitido pelo Serviço Equatoriano de Normalização (Servicio Ecuatoriano de Normalización - SEN) propondo Regulamento Técnico (PRTE INEN 260) que trata da segurança e eficiência energética das lâmpadas fluorescentes compactas e tubulares (14 páginas, disponíveis em espanhol).

G/TBT/N/ECU/291

Projeto de documento oficial do Equador, emitido pelo Serviço Equatoriano de Normalização (Servicio Ecuatoriano de Normalización - SEN), propondo Regulamento Técnico (PRTE INEN 255) que trata dos requisitos para vestimenta de proteção para o combate de incêndios (10 páginas, disponíveis em espanhol).

G/TBT/N/ECU/292

Projeto de documento oficial do Equador, emitido pelo Serviço Equatoriano de Normalização (Servicio Ecuatoriano de Normalización - SEN), propondo Regulamento Técnico (PRTE INEN 263) que trata dos requisitos do produto, marcação e requisitos de rotulagem, amostragem, testes para avaliar a conformidade, documentos de referência, os procedimentos de avaliação da conformidade, etc. Para velas de ignição. (9 páginas, disponíveis em espanhol).

G/TBT/N/ECU/293

Projeto de documento oficial do Equador, emitido pelo Serviço Equatoriano de Normalização (Servicio Ecuatoriano de Normalización - SEN), propondo Regulamento Técnico (PRTE INEN 264) que trata dos requisitos do produto, requisitos de marcação e requisitos de rotulagem, amostragem, testes para avaliar a conformidade, documentos de referência, os procedimentos de avaliação da conformidade, etc. para calçados de segurança e calçados de proteção (EPI) (10 páginas, disponíveis em espanhol).

G/TBT/N/ECU/294

Projeto de documento oficial do Equador, emitido pelo Serviço Equatoriano de Normalização (Servicio Ecuatoriano de Normalización - SEN), propondo Regulamento Técnico (PRTE INEN 264) que trata dos requisitos do produto, requisitos de marcação, requisitos de rotulagem, amostragem, testes para avaliar a conformidade, documentos de referência, os procedimentos de avaliação da conformidade, etc. Para fitas adesivas de uso geral (8 páginas, disponíveis em espanhol).

G/TBT/N/ECU/295

Projeto de documento oficial do Equador, emitido pelo Serviço Equatoriano de Normalização (Servicio Ecuatoriano de Normalización - SEN), propondo Regulamento Técnico (PRTE INEN 266) que trata dos requisitos do produto, requisitos de marcação, requisitos de rotulagem, amostragem, testes para avaliar a conformidade, documentos de referência, os procedimentos de avaliação da conformidade, etc. Para fitas isolantes elétricos (7 páginas, disponíveis em espanhol).

G/TBT/N/ECU/296

Projeto de documento oficial do Equador, emitido pelo Serviço Equatoriano de Normalização (Servicio Ecuatoriano de Normalización - SEN), propondo Regulamento Técnico (PRTE INEN 267) que trata dos requisitos do produto, requisitos de marcação, requisitos de rotulagem, amostragem, testes para avaliar a conformidade, documentos de referência, os procedimentos de avaliação da conformidade, etc. para talheres (9 páginas, disponíveis em espanhol).

G/TBT/N/ECU/297

Projeto de documento oficial do Equador, emitido pelo Serviço Equatoriano de Normalização (Servicio Ecuatoriano de Normalización - SEN), propondo Regulamento Técnico (PRTE INEN 268) que trata dos requisitos do produto, requisitos de marcação, requisitos de rotulagem, amostragem, testes para avaliar a conformidade, documentos de referência, os procedimentos de avaliação da conformidade, etc. para equipamentos (aparatos) fixos para treinamento (9 páginas, disponíveis em espanhol).

G/TBT/N/ECU/298

Projeto de documento oficial do Equador, emitido pelo Serviço Equatoriano de Normalização (Servicio Ecuatoriano de Normalización - SEN), propondo Regulamento Técnico (PRTE INEN 269) que trata dos requisitos do produto, requisitos de marcação, requisitos de rotulagem, amostragem, testes para avaliar a conformidade, documentos de referência, os procedimentos de avaliação da conformidade, etc. para pias de cozinha (7 páginas, disponíveis em espanhol).

G/TBT/N/ECU/299

Projeto de documento oficial do Equador, emitido pelo Serviço Equatoriano de Normalização (Servicio Ecuatoriano de Normalización - SEN), propondo Regulamento Técnico (PRTE INEN 270) que trata dos requisitos do produto, requisitos de marcação, requisitos de rotulagem, amostragem, testes para avaliar a conformidade, documentos de referência, os procedimentos de avaliação da conformidade, etc. para luvas de proteção (EPI) (7 páginas, disponíveis em espanhol).

ESTADOS UNIDOS

G/TBT/N/USA/643/Add.2

Adendo ao projeto de documento oficial do Serviço de Inspeção e Segurança dos Alimentos, do Departamento de Agricultura dos Estados Unidos, tendo como objetivo informar que a alteração da regulamentação para incluir a percentagem e os ingredientes individuais ou componentes multi-ingredientes em solução listados em ordem decrescente de concentração em peso. A impressão de todas as palavras no nome do produto, incluindo a designação descritiva, deve aparecer em um único estilo fácil de ler tipo, cor e em uma única cor de contraste de fundo. De acordo com esta regra final, a palavra "aprimorada (enhanced)" não é permitida no nome do produto. De acordo com esta regra final, a palavra "aprimorada (enhanced)" não é permitida no nome do produto que, entra em vigor a partir de 01 janeiro de 2016.

G/TBT/N/USA/644/Add.1

Adendo ao projeto de documento oficial dos Estados Unidos, emitido pelo Departamento de Transporte (Department of Transportation - DOT) / (National Highway Traffic Safety Administration - NHTSA), com o objetivo de informar a adoção de várias correções técnicas e esclarecimentos em relação ao texto de regulamentação da FMVSS nº 305, que não alteram a essência da regra que trata de veículos movidos a energia elétrica; de derramamento do eletrólito e proteção contra choques elétricos. A data de vigência desta regra final é 16 de Janeiro de 2015. Os pedidos de reconsideração desta última regra serão recebidos até 2 de Março de 2015.

G/TBT/N/USA/692/Add.1

Adendo ao projeto de documento oficial dos Estados Unidos, emitido pelo Departamento de Proteção Ambiental, com o objetivo de divulgar uma nova regra de uso significativo (SNUR) para adicionar nove substâncias químicas à base de benzidina. As notificações exigidas irão fornecer a oportunidade de avaliar as atividades associadas com um uso novo, significativo e se necessário com base nas informações disponíveis naquele momento, uma oportunidade para se proteger contra potenciais riscos excessivos e, também está fazendo uma alteração técnica na lista codificada de números de controle para atividades de coleta de informações aprovadas. Esta regra final efetivar-se-á a partir de 27 de fevereiro 2015.

G/TBT/N/USA/710/Add.7

Adendo ao projeto de documento oficial dos Estados Unidos, emitido pelo Departamento de Energia, com o objetivo de informar a versão final da revisão dos regulamentos que regem os testes (DOE) de verificação de equipamentos industriais cobertos pelo EPCA classificados como métodos de determinação de eficiência alternativa (AEDMs). Estes regulamentos surgiram a partir de um esforço de regulamentação negociada em questões sobre certificação de aquecimento comercial, ventilação, ar condicionado (HVAC), aquecimento de água (WH) e de equipamento de refrigeração, em vigor a partir de 4 de fevereiro de 2015.

G/TBT/N/USA/743/Corr.1

Correção de erros ortográficos/ tipográficos/ digitação no âmbito do Código Administrativo Indiano em relação ao Projeto de documento oficial, que propõe Regulamento Técnico que trata da consolidação e atualização das especificações mínimas para ônibus escolares: (1) In 575 IAC 1-5.5-11(f), after "may be", delete "not" and insert "no" (2) In 575 IAC 1-9-15(a), delete "2014" and insert "2015" (3) In 575 IAC 1-9-46(b) (6), insert "and" after the semicolon (4) In 575 IAC 1-9-77(a), after "bus", delete "is" Arquivado com o editor: 18 de setembro de 2014, 10:40 Sob IC 4-22-2-38 (g) (2), esta correção produz efeitos 45 dias após a data e hora arquivado com o editor.

G/TBT/N/USA/856/Add.1

Adendo ao Projeto de documento oficial dos Estados Unidos, emitido pelo Departamento de Agricultura e Serviços de Consumo do Estado da Flórida (State of Florida, Department of Agriculture and Consumer Services), com o objetivo de informar que, a regra final adotada no âmbito do Código Administrativo da Florida (FAC), (requisitos de rotulagem dos fertilizantes e do seu uso no gramado, de forma a harmonizar os requisitos de rotulagem com os padrões nacionais) passou a vigorar a partir de 8 de Janeiro de 2015.

G/TBT/N/USA/862/Add.1

Adendo ao projeto de documento oficial dos Estados Unidos, emitido pelo Escritório de Eficiência Energética e Energias Renováveis (OEERE), do Departamento de Energia (DOE) (Office of Energy Efficiency and Renewable Energy (OEERE), Department of Energy (DOE), com o objetivo de divulgar as alterações nos procedimentos de ensaio dos equipamentos para aquecimento doméstico e aquecimento de piscinas, contidos no Ordenamento sobre Política e Conservação de Energia, com vigência a partir de 5 de fevereiro de 2015. O cumprimento será obrigatório a partir de 6 de julho de 2015.

G/TBT/N/USA/896/Add.2

Adendo ao projeto de documento oficial dos Estados Unidos, emitido pelo Escritório de Eficiência Energética e Energia Renovável do Departamento de Energia (Office of Energy Efficiency and Renewable Energy - OEERE, Department of Energy - DOE), com o objetivo de divulgar a determinação do Departamento de Justiça (13/janeiro/2015) sobre a publicação da regra final para os padrões de conservação de energia para lavadoras de roupa comerciais em, 15 de Dezembro de 2014.

G/TBT/N/USA/899/Add.1

Adendo ao projeto de documento oficial dos Estados Unidos, emitido pelo Departamento de Segurança Pública de Ohio (Department of Public Safety, State of Ohio), com o objetivo de divulgar a versão final adotada do Regulamento Técnico que trata da aprovação das normas relativas aos requisitos mínimos para ônibus escolares, incluindo as disposições gerais, padrões para a fabricação de ônibus escolares usados e para o transporte de alunos com necessidades especiais, em vigor desde 15 de Maio de 2014.

G/TBT/N/USA/908/Add.2

Adendo ao projeto de documento oficial dos Estados Unidos, emitido pela Comissão Federal de Comércio (Federal Trade Commission), com o objetivo de divulgar um Aviso Suplementar da regulamentação proposta (SNPRM) coerente com as alterações propostas, publicadas em 18 de junho de 2014, que atualizou os requisitos de etiquetas dos equipamentos para aquecimento, refrigeração e removeu as informações das etiquetas dos boilers sobre os padrões de conservação regionais, efetivos a partir de 6 de abril de 2015.

G/TBT/N/USA/920/Add.1

Adendo ao projeto de documento oficial dos Estados Unidos, emitido pela Comissão de Segurança de Produtos de Consumo (National Highway Traffic Safety Administration - NHTSA), Department of Transportation (DOT), com o objetivo de divulgar as alterações do Regulamento Técnico que trata de segurança para o transporte aéreo e marítimo de materiais perigosos para manter o alinhamento com as normas internacionais, e harmonizar os regulamentos sobre materiais perigosos com as recentes alterações feitas no Transporte Marítimo Internacional de Mercadorias Perigosas (IMDG), Instruções Técnicas da Organização da Aviação Civil Internacional (ICAO TI) Transporte Aéreo Seguro de Mercadorias Perigosas, Recomendações das Nações Unidas sobre o Transporte de Mercadorias Perigosas (Regulamento Modelo das Nações Unidas)

G/TBT/N/USA/932/Add.1

Adendo ao projeto de documento oficial dos Estados Unidos, emitido pelo Escritório de Eficiência Energética e Energias Renováveis (OEERE), do Departamento de Energia (DOE) (Office of Energy Efficiency and Renewable Energy- OEERE/Department of Energy-DOE) com o objetivo de esclarecer as regras de conservação de energia e procedimentos de ensaio para reatores de lâmpadas fluorescentes estabelecidas no âmbito do Ordenamento sobre a Política e Conservação de Energia, reorganizar, reformatar, corrigir e clarificar a aplicação das normas de conservação de energia. O DOE aceitará comentários, dados e informações sobre este aviso de regulamentação proposta (NOPR) até 09 de março de 2015.

G/TBT/N/USA/933/Add.1

Adendo ao projeto de documento oficial dos Estados Unidos, emitido pelo Escritório de Eficiência Energética e Energias Renováveis (OEERE), do Departamento de Energia (Environmental Protection Agency (EPA)), com o objetivo de divulgar a retirada das regras para nova utilização significativa (SNURs) promulgadas em relação ao Ordenamento para o controle de: trinta substâncias químicas, tóxicas (TSCA) que, foram objeto de notificações (PMN). A Agência está retirando as regras para novos usos significativos (SNURs) em função dos comentários negativos recebidos. Este documento encontra-se em vigor desde 26 de dezembro de 2014.

G/TBT/N/USA/939/Add.1/Corr.1

Correção ao Adendo ao projeto de documento oficial dos Estados Unidos, emitido pelo Serviço de Inspeção e Segurança Alimentar (FSIS) do Departamento de Agricultura (Consumer Products Safety Commission), com o objetivo de informar que a Comissão de Segurança de Produto para o consumo (CPSC, Comissão) publicou um documento no Registro Federal em 3 de Dezembro de 2014, anunciando uma oportunidade para as pessoas interessadas em apresentar em 7 de janeiro de 2015, com início às 10 horas, observações orais sobre o aviso de proposta de regulamentação (NPR) do padrão proposto para reduzir o risco de lesão associada com os veículos utilizados fora-de-estrada para lazer (Recreational Off-Highway Vehicles - ROVs).

G/TBT/N/USA/941/Add.1

Adendo ao projeto de documento oficial dos Estados Unidos, emitido pelo Serviço de Inspeção e Segurança Alimentar (Food Safety and Inspection Service - FSIS), do Departamento de Agricultura (Agricultural Marketing Service - AMS), (Department of Agriculture - USDA) com o objetivo de informar a extensão até 17 de Fevereiro de 2015, do período para comentários sobre as modificações propostas a respeito do Regulamento Técnico que trata da isenção de avaliação orgânica de produtos biológicos avaliados ao abrigo da Lei de Promoção de Commodities. A regra proposta visa expandir a isenção de avaliação orgânica para cobrir todos os produtos certificados no âmbito do Programa Orgânico Nacional de acordo com a seção 10004, do Ordenamento Agrícola de 2014.

G/TBT/N/USA/945

Projeto de documento oficial dos Estados Unidos, emitido pelo Escritório de Eficiência Energética e Energias Renováveis (OEERE), do Departamento de Energia (DOE) (Office of Energy Efficiency and Renewable Energy (OEERE), Department of Energy (DOE), propondo Regulamento Técnico que, trata de normas de conservação de energia para máquinas de lavar louças residenciais no âmbito do Programa de Conservação de Energia (49 páginas, disponíveis em Inglês).

G/TBT/N/USA/946

Projeto de documento oficial dos Estados Unidos, emitido pela Comissão Federal de Comunicação (Federal Communications Commission - FCC), propondo Regulamento Técnico que trata de solicitação de informações atualizadas e comentários sobre regulamentos a respeito da compatibilidade de aparelhos auditivos sem fio para melhor entender a experiência do consumidor atual, para explorar as barreiras técnicas ou outras para o fornecimento de dispositivos compatíveis (audíofones) (5 páginas, disponíveis em Inglês)

G/TBT/N/USA/947

Projeto de documento oficial dos Estados Unidos, emitido pela Comissão de Segurança de Produtos para o Consumo (Consumer Product Safety Commission), propondo Regulamento Técnico que trata da proibição de brinquedos e artigos infantis que contenham ftalatos específicos (Specified Phthalates) (20 páginas, disponíveis em Inglês).

G/TBT/N/USA/948

Projeto de documento oficial dos Estados Unidos, emitido pelo Escritório de Eficiência Energética e Energias Renováveis (OEERE) do Departamento de Energia (DOE) (Office of Energy Efficiency and Renewable Energy - OEERE), Department of Energy (DOE), propondo Regulamento Técnico que trata de normas de conservação de energia para vários produtos de consumo e alguns equipamentos comerciais e industriais, incluindo unidades de condicionadores de ar verticais e unidades de aquecedores verticais (65 páginas, disponíveis em inglês).

G/TBT/N/USA/949

Projeto de documento oficial dos Estados Unidos, emitido pelo Serviço de Inspeção de Segurança Alimentar e (FSIS) do Departamento de Agricultura (USDA) Food Safety and Inspection Service (FSIS), Department of

Agriculture (USDA), propondo Regulamento Técnico que, trata de Solicitação de Renovação de Coleta de Informações quanto aos requisitos regulamentares para a marcação, rotulagem e embalagem de carnes, aves e produtos de ovos e para os estabelecimentos que produzam aves separadas mecanicamente (3 páginas, disponíveis em Inglês).

G/TBT/N/USA/950

Projeto de documento oficial dos Estados Unidos, emitido pelo Serviço de Inspeção de Segurança Alimentar e (FSIS), do Departamento de Agricultura (USDA) (Food Safety and Inspection Service - FSIS), Department of Agriculture (USDA), propondo Regulamento Técnico que trata da etiquetagem quanto à utilização de água e energia para produtos abrangidos pelo Ordenamento sobre Conservação de Energia e Políticas Energéticas (Regras para Etiquetagem energética) (3 páginas, disponíveis em Inglês).

G/TBT/N/USA/951

Projeto de documento oficial dos Estados Unidos, emitido pela Agência de Proteção Ambiental (Environmental Protection Agency - EPA), propondo Regulamento Técnico que trata de regras de Novos Usos Significativos sobre Certas Substâncias Químicas designadas no Ordenamento para o Controle de Substâncias Tóxicas, considerando que 13 substâncias químicas foram objeto de notificações de premanufatura (PMNs).

G/TBT/N/USA/952

Projeto de documento oficial dos Estados Unidos, emitido pelo Escritório de Eficiência Energética e Energias Renováveis, do Departamento de Energia (Office of Energy Efficiency and Renewable Energy - OEERE), Department of Energy (DOE) propondo Regulamento Técnico que trata da alteração do Ordenamento sobre a Política e Conservação de Energia que prescreve padrões de conservação de energia e procedimentos para vários produtos de consumo e alguns equipamentos comerciais e industriais, incluindo várias classes de equipamentos para aquecimento comercial, ar-condicionado, e aquecimento de água (66 páginas, disponíveis em Inglês).

G/TBT/N/USA/953

Projeto de documento oficial dos Estados Unidos, emitido pelo Serviço Agrícola Marketing (AMS), do Departamento de Agricultura (Agricultural Marketing Service - AMS), Department of Agriculture (USDA) propondo Regulamento Técnico que trata de Projeto de Orientação destinado ao uso por agentes certificadores acreditados e operações certificadas, intitulado Recursos Naturais e Conservação da Biodiversidade para Operações Orgânicas certificadas (National Organic Program - NOP 5020) (sem especificação do idioma ou do número de páginas).

G/TBT/N/USA/954

Projeto de documento oficial dos Estados Unidos, emitido pela Agência de Proteção Ambiental (Environmental Protection Agency - EPA), propondo Regulamento Técnico que trata de regra para novo uso significativo (SNUR) para o disocianato de 2,4-tolueno, 2,6 disocianato de tolueno, tolueno disocianato isômeros (2,4-toluene disocyanate, 2,6- toluene disocyanate, toluene disocyanate unspecified isomers). Estas três substâncias químicas são doravante referidas como disocianato tolueno ou TDI e compostos relacionados, identificados nesta regra proposta (10 páginas, disponíveis em inglês).

G/TBT/N/USA/955

Projeto de documento oficial dos Estados Unidos, emitido pela Comissão de Segurança para produtos de consumo (Consumer Product Safety Commission - CPSC), propondo Regulamento Técnico que trata de pedido de comentários e sugestões para acessórios utilizados em dispositivo destinado a retratar, tensão ou fazer cortinas ou persianas de janela deslizar (24 páginas, disponível em Inglês).

FORMOSA (TPKM)

G/TBT/N/TPKM/83/Add.1

Adendo ao projeto de documento oficial de Formosa, emitido pelo Ministério das Finanças com o objetivo de informar a aprovação do Regulamento Técnico notificado como G/TBT/N/TPKM/83, de 21 de Abril 2010, promulgado em 18 de Junho de 2014, com as novas exigências de rotulagem de produtos de álcool (inciso 8 do § 1, e a última parte do § 2º do artigo 32) em vigor a partir de 1 de Julho de 2016.

G/TBT/N/TPKM/108/Add.3

Adendo ao projeto de documento de Formosa, emitido pela Agência de Normalização, Metrologia e Inspeção do Ministério da Economia, com o objetivo de informar que aos Membros da OMC que a medida notificada como G/TBT/N/TPKM/108/Add.2, em 19 de setembro de 2014, foi promulgada e entrou em vigor em 29 de dezembro 2014. Depois de 1 de outubro de 2015, as tintas de emulsão devem cumprir com os requisitos da revisão do ordenamento CNS 4940 (aprovado em 26 de junho de 2013) antes da sua liberação das instalações de produção ou da alfandega.

G/TBT/N/TPKM/156/Add.1

Adendo ao projeto de documento oficial de Formosa, emitido pela Administração de Alimentos e Medicamentos do Ministério da Saúde e Bem Estar (Food and Drug Administration Ministry of Health and Welfare), com o objetivo de divulgar as alterações relativas ao Regulamento Técnico que trata dos requisitos de rotulagem nutricional para produtos infantis pré-medidos, acompanhamento de nutrientes, minerais e vitaminas na formula do produto etc., notificado como G/TBT/N/TPKM/156, de 14 de Março de 2014. Comentários serão aceitos até 60 dias, após a data da publicação do presente documento.

G/TBT/N/TPKM/161/Add.2

Adendo ao projeto de documento oficial de Formosa, emitido pela Administração de Alimentos e Medicamentos (Food and Drug Administration - FDA), com o objetivo de divulgar as alterações notificadas como G/TBT/N/TPKM/161, de 28 de Abril 2014, sobre a rotulagem dos produtos alcoólicos em função dos comentários recebidos de outros membros, promulgada no dia 1 de Janeiro de 2015, em vigor a partir de 1 de julho de 2015 (artigos 1º, 7, 8, 10, 11, 12, 15).

G/TBT/N/TPKM/168/Add.1

Adendo ao projeto de documento oficial de Formosa, emitido pela Administração de Alimentos e Medicamentos do Ministério da Saúde e do Bem Estar (Food and Drug Administration/Ministry of Health and Welfare), com o objetivo de divulgar os requisitos de rotulagem para alimentos pré-medidos, os aditivos alimentares e, os alimentos não embalados que, contenham ingredientes de organismos geneticamente modificados, previamente notificados como G/TBT/N/TPKM/168, em 23 de julho de 2014, promulgados em 22 de dezembro de 2014, que passaram a vigorar a partir de 1 de janeiro de 2015.

G/TBT/N/TPKM/192

Projeto de documento oficial de Formosa, emitido pela Administração de Alimentos e Medicamentos do Ministério da Saúde e Bem-Estar (Food and Drug Administration/Ministry of Health and Welfare), que propõe Regulamento Técnico que trata do Ordenamento sobre a Segurança e Higiene Alimentar, de 10 de dezembro de 2014, cujas características dizem respeito a laboratórios de autodiagnóstico, criação do sistema de rastreabilidade de fábricas de alimentos ou aditivos alimentares estabelecidos de forma independente, etc. (13 páginas, disponíveis em Chinês).

G/TBT/N/TPKM/193

Projeto de documento oficial de Formosa, emitido pela Administração de Alimentos e Medicamentos do Ministério da Saúde e Bem-Estar (Food and Drug Administration/Ministry of Health and Welfare), que propõe Regulamento Técnico que trata de alteração dos artigos 4 e 10 do regulamento em matéria de registo das empresas do setor de alimentos, quanto às informações sobre aditivos alimentares, utensílios para alimentos, recipientes para alimentos ou embalagens contendo material plástico em contato com a comida a ser registrado em "fadenbook" (<http://fadenbook.fda.gov.tw>). (8 páginas, disponíveis em chinês).

G/TBT/N/TPKM/194

Projeto de documento oficial de Formosa, emitido pela Administração de Alimentos e Medicamentos do Ministério da Saúde e Bem-Estar (Food and Drug Administration/Ministry of Health and Welfare), que propõe Regulamento Técnico que trata da exigência de documentos para combinações de aditivos alimentares (1 página, disponível em chinês, tradução Inglês disponível)

G/TBT/N/TPKM/195

Projeto de documento oficial de Formosa, emitido pela Administração de Alimentos e Medicamentos do Ministério da Saúde e Bem-Estar (Food and Drug Administration/Ministry of Health and Welfare), que propõe Regulamento Técnico que trata da alteração do Estatuto para o Controle de Cosméticos para Higiene, com o intuito de aumentar

a proteção da saúde nacional e, para a liberalização do comércio internacional (12 páginas, disponíveis em Inglês).

G/TBT/N/TPKM/196

Projeto de documento oficial de Formosa, emitido pelo Serviço de Normalização, Metrologia e Inspeção do Ministério da Economia (The Bureau of Standards, Metrology and Inspection/Ministry of Economic Affairs), que propõe Regulamento Técnico que trata de carregador de bateria para computadores e para outros produtos eletrônicos, sujeitos ao Ordenamento sobre a Inspeção de Mercadorias (1 de Maio de 2014), cuja alteração passou a vigorar a partir da data da sua publicação (2 páginas, disponíveis em chinês, tradução em Inglês disponível).

G/TBT/N/TPKM/197

Projeto de documento oficial de Formosa, emitido pelo Serviço de Normalização, Metrologia e Inspeção do Ministério da Economia (The Bureau of Standards, Metrology and Inspection - BSMI/Ministry of Economic Affairs - MOEA), que propõe Regulamento Técnico que trata de Poli cloreto de vinilo (polyvinyl chloride) não plastificado para condutores elétricos, sujeito a inspeção obrigatória nos termos do Ordenamento sobre a inspeção de mercadorias, emitido pelo BSMI, desde 1 de Julho de 1972. A norma de inspeção atual CNS 1302 foi promulgada em 7 de outubro de 2011, (3 páginas, disponíveis em chinês, tradução em inglês, disponível), sujeito a inspeção obrigatória nos termos do Ordenamento sobre a inspeção de mercadorias, emitido pelo Bureau de Normalização, Metrologia e Inspeção (BSMI), desde 1 de Julho de 1972. A norma de inspeção atual CNS 1302, foi promulgada em 7 de outubro de 2011 (3 páginas, disponíveis em chinês, tradução em inglês, disponível).

G/TBT/N/TPKM/198

Projeto de documento oficial de Formosa, emitido pela Administração de Alimentos e Medicamentos/Ministério da Saúde e do Bem Estar (Food and Drug Administration FDA/Ministry of Health and Welfare), que propõe Regulamento Técnico que trata de Edital (Food No. 1031302995), sobre projeto sobre as Regras de Execução do ordenamento para o controle da segurança e higiene dos alimentos e extensão da aplicação para a rotulagem nutricional de alimentos saudáveis (2 páginas, disponíveis em Inglês; 4 páginas, disponíveis em chinês).

G/TBT/N/TPKM/199

Projeto de documento oficial de Formosa, emitido pela Administração de Alimentos e Medicamentos/Ministério da Saúde e do Bem Estar (Food and Drug Administration (FDA) /Ministry of Health and Welfare) que propõe Regulamento Técnico que, trata da (Edital - Food N° 1031303085) rotulagem quanto aos efeitos sobre a saúde por parte dos ingredientes contidos em alimentos saudáveis (1 página, disponível em Inglês; 1 página, disponível em chinês).

FRANÇA

G/TBT/N/FRA/160

Projeto de documento oficial da França, emitido pelo ministério da Economia, Indústria e equipamentos Digitais/Direção-Geral da Concorrência, do Consumo e da Repressão às Fraudes (Ministère de l'économie, de l'industrie et du numérique/Direction générale de la concurrence, de la consommation et de la répression des fraudes), propondo Regulamento Técnico que trata da alteração do ordenamento de 19 de outubro de 2006, relativo ao emprego de tecnologias auxiliares na fabricação de certos alimentos e bebidas elaborados para consumo humano (6 páginas, disponíveis sem especificação do idioma).

GEORGIA

G/TBT/N/GEO/89

Projeto de documento oficial da Geórgia, emitido pelo Ministério do Trabalho Saúde e Assuntos Sociais da Geórgia (Ministry of Labour Health and Social Affairs of Georgia), propondo Regulamento Técnico que determina os requisitos para a água mineral e água de nascente para a saúde humana, quanto à segurança e exigências quanto ao engarrafamento, embalagem, transporte e armazenamento (7 páginas, disponíveis em georgiano).

HONG-KONG

G/TBT/N/HKG/47

Projeto de documento oficial de Hong Kong, emitido pelo Centro para a Segurança dos Alimentos/Departamento de Higiene Ambiental e Alimentos (Centre for Food Safety) (Food and Environmental Hygiene Department), propondo documento que trata de Marco Regulatório sobre nutrição e alegações de saúde em relação ao quadro regulamentar proposto para melhorar a regulamentação das alegações nutricionais e de saúde sobre os produtos de fórmulas e alimentos para lactentes e crianças jovens com idade inferior a 36 meses, em Hong Kong (52 páginas, disponíveis em Inglês; 51 páginas, disponíveis em chinês).

INDONÉSIA

G/TBT/N/IDN/91

Projeto de documento oficial da Indonésia, emitido pela Agência Nacional de Controle de medicamentos e alimentos (NADFC) RI (National Agency of Drug and Food Control (NADFC) RI, propondo Regulamento Técnico (RI NADFC No. HK.03.1.23.12.10.11983 Ano 2010) que trata dos critérios e procedimentos de notificação de Cosméticos (24 páginas, disponíveis em indonésio)

G/TBT/N/IDN/92

Projeto de documento oficial da Indonésia, emitido pela Agência Nacional de Controle de medicamentos e alimentos (NADFC) RI (National Agency of Drug and Food Control (NADFC), propondo Regulamento Técnico (NADFC RI No. 1 - 2013) que trata dos procedimentos para alimentos processados (10 páginas, disponíveis em indonésio)

G/TBT/N/IDN/93

Projeto de documento oficial da Indonésia, emitido pela Agência Nacional de Controle de medicamentos e alimentos (NADFC) RI (National Agency of Drug and Food Control (NADFC), propondo alteração do Regulamento Técnico (NADFC RI No. HK.03.1.23.10.11.08481 - 2011) que trata dos critérios e registro de medicamentos (6 páginas, disponíveis em indonésio)

G/TBT/N/IDN/94

Projeto de documento oficial da Indonésia, emitido pela Agência Nacional de Controle de medicamentos e alimentos (NADFC) RI (National Agency of Drug and Food Control (NADFC), propondo alteração do Regulamento Técnico (NADFC RI No. HK.03.1.23.12.10.11983 - 2010) que trata dos critérios e procedimentos para notificação de cosméticos (17 páginas, disponíveis em indonésio)

G/TBT/N/IDN/95

Projeto de documento oficial da Indonésia, emitido pela Agência Nacional de Controle de medicamentos e alimentos (NADFC) RI (National Agency of Drug and Food Control (NADFC), propondo alteração do Regulamento Técnico (NADFC RI Regulation Nº. HK.03.1.5.12.11.09956 - 2011) que trata dos procedimentos para registro de alimentos processados (7 páginas, disponíveis em indonésio).

G/TBT/N/IDN/96

Projeto de documento oficial da Indonésia, emitido pela Agência Nacional de Controle de medicamentos e alimentos (NADFC) RI (National Agency of Drug and Food Control (NADFC), propondo alteração do Regulamento Técnico (NADFC RI Nº. HK.03.1.23.12.10.12459 - 2010) que trata dos requisitos técnicos para cosméticos (4 páginas, disponíveis em indonésio).

G/TBT/N/IDN/97

Projeto de documento oficial da Indonésia, emitido pela Direção-Geral da Indústria (Tecnologia Avançada - Indústria de Base) Ministério da Indústria (Directorate General of Advanced Technology-Based Prime Industry, Ministry of Industry), propondo Regulamento Técnico (SNI 0119: 2012) que trata da especificação, desempenho e métodos de ensaio para motores alternativos de combustão interna de uso geral (13 páginas, disponíveis em indonésio).

JAPÃO

G/TBT/N/JPN/448/Add.1

Adendo ao Projeto de documento oficial do Japão, emitido pelo Ministério da Agricultura, Florestas e Pesca (Ministry of Agriculture, Forestry and Fisheries), com o objetivo de informar que o Ordenamento que trata de um novo regime de reconhecimento e proteção de indicações geográficas (GIs) para alimentos, bebidas, produtos agrícolas, de pesca e florestais, notificado como documento G/TBT/N/JPN/448, de 16 de Dezembro de 2013, publicado em, 25 de junho de 2014, para garantir os interesses dos produtores desses produtos, bem como para garantir os interesses dos consumidores, diz respeito a notificação de projetos de regulamentos de execução recém-adicionados ao projeto de regulamento anteriormente notificado.

G/TBT/N/JPN/476

Projeto de documento oficial do Japão, emitido pela Agência de Negócios de Consumo (Consumer Affairs Agency), propondo Regulamento Técnico que trata da revisão parcial do Regulamento para a etiquetagem dos produtos têxteis de acordo com a norma industrial japonesa (JIS) L 0001, harmonizada com a Norma internacional (ISO) 3758 (2 páginas, disponíveis em inglês).

G/TBT/N/JPN/477

Projeto de documento oficial do Japão, emitido pelo Ministério da Saúde, Trabalho e Bem-Estar (Ministry of Health, Labour and Welfare), propondo Regulamento Técnico que trata da revisão das especificações e normas para equipamentos, recipientes e embalagens, no âmbito da Lei de Higiene Alimentar (1 página, disponível em Inglês).

G/TBT/N/JPN/478

Projeto de documento oficial do Japão, emitido pelo Ministério da Saúde, Trabalho e Bem-Estar (Ministry of Health, Labour and Welfare - MHLW) propondo Regulamento Técnico que trata de substâncias designadas (Shitei Yakubutsu) com base na cláusula do Ordenamento sobre a proteção de qualidade, eficácia e segurança dos produtos farmacêuticos, dispositivos médicos, produtos regenerativos, produtos para terapia de células, produtos para terapia genética humana e produtos cosméticos (1960, Lei Nº145) (1 página, disponível em Inglês).

G/TBT/N/JPN/479

Projeto de documento oficial do Japão, emitido pelo Ministério da Terra, Infraestrutura, Transportes e Turismo (Ministry of Land, Infrastructure, Transport and Tourism), propondo Regulamento Técnico que trata da alteração parcial do Regulamento de Segurança para Veículo de Transportes Rodoviário (Portaria do Ministério dos Transportes, Nº. 67, de 1952) a fim de reforçar a regulamentação sobre emissões para os veículos pesados a diesel e veículos de duas rodas. (9 páginas, disponíveis em inglês).

KUWEIT

G/TBT/N/KWT/258

Projeto de documento oficial do Kuwait, emitido pelo Departamento de Normalização e, Metrologia (Kuwait Standards & Metrology Department - KUWSMD), propondo Regulamento Técnico que trata dos parâmetros de segurança e requisitos gerais para todos os cosméticos e produtos de cuidados pessoais (139 páginas, disponíveis em Inglês; 142 páginas, disponíveis em árabe).

MÉXICO

G/TBT/N/MEX/251/Add.2

Adendo ao projeto de documento oficial do México, emitido pela Secretaria de Meio Ambiente e de Recursos Naturais, com o objetivo de informar que em 7 de janeiro de 2013, o Ministério mexicano do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais publicou no Jornal Oficial (Diário Oficial de la Federación) (<http://www.dof.gob.mx>) um projeto de alteração Norma Oficial Mexicana NOM-047- SEMARNAT-1999, que estabelece as características do equipamento e do método de medição utilizado para verificar os níveis de emissões de poluentes dos veículos a motor que utilizam gasolina, gás liquefeito de petróleo (GLP), gás natural ou de outros combustíveis alternativos, a fim de permitir que as partes interessadas apresentem as suas observações, no prazo de 60 dias a contar da sua publicação, para o ponto de inquérito indicada na notificação G / TBT / N / MEX / 251, que o México distribuído aos membros da OMC, em 16 de Janeiro de 2013. As alterações relevantes foram feitas e as respostas aos comentários recebidos foram publicadas no Jornal Oficial de 15 de Julho de 2014 e notificadas no documento G/TBT/N/MEX/251/Add.1 de 17 de Julho de 2014. Cumpridas as exigências da Lei Federal de Metrologia e

Normalização, o Comitê Consultivo Nacional para a Padronização dos Recursos Naturais e, do Meio Ambiente aprovou o Regulamento NOM Norma Oficial Mexicana 047 SEMARNAT-2014 que, estabelece as características dos equipamentos e os procedimentos de medição utilizados para verificar os níveis de emissões de poluentes dos veículos a motor que utilizam gasolina, gás liquefeito de petróleo (GLP), gás natural ou outros combustíveis alternativos, que foi publicado no Jornal Oficial de 26 de Novembro de 2014 em vigor a partir de 26 de Janeiro de 2015.

G/TBT/N/MEX/268/Add.2

Adendo ao projeto de documento oficial do México, emitido pela Secretaria de Economía (Secretaría de Economía), com o objetivo de informar que em 05 de janeiro de 2015, foi publicado no Jornal Oficial da Federação, o Regulamento Técnico NOM-193-SCFI-2014, que define os nomes comerciais dos diferentes tipos de cremes e preparados a serem comercializados, assim como, as especificações físico-químicas, métodos de ensaio, para demonstrar a conformidade e informações que devem figurar nas rotulagens. Comentários serão aceitos no prazo de 60 dias, a contar da data de sua publicação.

G/TBT/N/MEX/268/Add.1

Adendo ao projeto de documento oficial do México, emitido pela Secretaria de Economía (Secretaría de Economía), com o objetivo de informar que em 5 de janeiro de 2015, publicado no Jornal Oficial (Diário Oficial de la Federación), o Regulamento Técnico NOM-193-SCFI-2014, que trata de denominações, especificações, informações comerciais e métodos de ensaio dos diferentes tipos de cremes e preparados para serem comercializados. Os interessados têm 60 dias, corridos, a partir, da data da publicação do Regulamento NOM-193-SCFI-2014, para comentários.

G/TBT/N/MEX/276/Add.2

Adendo ao projeto de documento oficial do México, emitido pela Secretaria de Agricultura, Pecuária, Desenvolvimento Rural, Pescas e Alimentação (Secretaría de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación - SAGARPA), com o objetivo de informar que em 30 de Dezembro de 2014, o Ministério da Economia mexicano publicou no Jornal Oficial (Diário Oficial de la Federación), o Regulamento NOM-001-SAG/BIO-2014, que trata das especificações gerais para a rotulagem de organismos geneticamente modificados (sementes ou material vegetal) destinados à sementeira, plantação e produção agrícola que entrará em vigor 210 dias, após a data da sua publicação no Jornal Oficial.

G/TBT/N/MEX/276/Add.1

Adendo ao projeto de documento oficial do México, emitido pela Secretaria de Agricultura, Pecuária, Desenvolvimento Rural, Pescas e Alimentação (Secretaría de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación - SAGARPA), com o objetivo de informar as respostas aos comentários recebidos relativos às alterações do projeto de Regulamento PROY-NOM-001-SAG / BIO-2014, que trata das especificações gerais para a rotulagem de organismos geneticamente modificados (sementes ou material vegetal) destinados à sementeira, cultivo e a produção agrícola, publicadas no Jornal Oficial (Diário Oficial de la Federación), em 28 de Maio de 2014, pelo Ministério mexicano da Agricultura, Pecuária, Desenvolvimento Rural, Pescas e Alimentação.

G/TBT/N/MEX/278

Projeto de documento oficial do México, emitido pela Secretaria de Economía (Secretaría de Economía) propondo Regulamento Técnico (PROY-NOM-195-SCFI-2014) que trata das especificações de segurança para produtos de ferro e aço (23 páginas, disponíveis em espanhol).

G/TBT/N/MEX/279

Projeto de documento oficial do México, emitido pela Secretaria de Meio Ambiente e dos Recursos Naturais (Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales - SEMARNAT), propondo Regulamento Técnico (NOM-044-SEMARNAT-2006) que estabelece os limites máximos admissíveis de emissão dos gases de escape dos novos motores que usam combustível diesel para a propulsão de veículos automotores com peso bruto superior a 3.857 kg (27 páginas, disponíveis em espanhol).

G/TBT/N/MEX/280

Projeto de documento oficial do México, emitido pela Secretaria da Saúde (Secretaría de Salud), propondo Regulamento Técnico (PROY-NOM-259-SSA1-2014) que estabelece os requisitos mínimos de boas práticas no processo de fabricação de cosméticos (17 páginas, disponíveis em espanhol).

G/TBT/N/MEX/281

Projeto de documento oficial do México, emitido pela Secretaria de Meio Ambiente e dos Recursos Naturais (Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales - SEMARNAT), propondo Regulamento Técnico (NOM-166-SEMARNAT-2014) que trata do controle de emissões atmosféricas em fundição de chumbo secundário, assim como dos processos de reciclagem de baterias de chumbo-ácido usadas (9 páginas, disponíveis em espanhol).

G/TBT/N/MEX/282

Projeto de documento oficial do México, emitido pelo Comitê Consultivo Nacional de Normalização do transporte Terrestre (Comité Consultivo Nacional de Normalización) de Transporte Terrestre (Comité consulta Nacional de Normalisation Du Transport terrestre), propondo Regulamento Técnico NOM-068-SCT-2-2014, que descreve as condições de segurança física e mecânica, obrigatórias, que está sujeito o tráfego de veículos sobre as linhas gerais da comunicação dentro da jurisdição federal. Ele contém tabelas descritivas por sistema e componentes mecânicos com especificações físicas e mecânicas que devem ser atendidas para utilização das linhas gerais de comunicação dentro da jurisdição federal do México. (113 páginas, disponíveis em espanhol).

MIANMAR

G/TBT/N/MMR/2

Projeto de documento oficial Mianmar, emitido pelo Departamento de Pesquisas Tecnológicas Científicas de Mianmar (Myanmar Scientific and Technological Research Department - MSTRD), propondo Regulamento Técnico que trata da Lei de Normalização, composta dos seguintes Capítulos (I) Título e Definição; Capítulo (II) Objetivos; Capítulo (III) Formação do Conselho Nacional de Normalização e das Tarefas e Funções do mesmo; Capítulo (IV) Formação da Comissão de Trabalho da Normalização e Funções e Obrigações da mesma; Capítulo (V) Pedido e Emissão de Certificado de Acreditação; Capítulo (VI) Pedido e emissão de Certificação; Capítulo (VII) Ação do Comitê; Capítulo (VIII) Apelo Capítulo (IX) Infrações e Penalidades; Capítulo (X) Financiamento; Capítulo (XI) Disposições Gerais (8 páginas disponíveis em inglês).

OMÃ

G/TBT/N/OMN/196

Projeto de documento oficial do Omã emitido pelo Ministério do Comércio e Indústria Direção-geral das Especificações e Medidas (Ministry of Commerce & Industry Directorate General for Specifications & Measurements), propondo Regulamento Técnico que trata dos requisitos gerais para embalagem de frutas e legumes frescos em caixas feitas a partir de madeira, papelão ou plástico (6 páginas, disponíveis em inglês; 8 páginas disponíveis em árabe).

PAQUISTÃO

G/TBT/N/PAK/58

Projeto de documento oficial do Paquistão, emitido pela Autoridade de Normalização e Controle de Qualidade (Pakistan Standards & Quality Control Authority - PSQCA), propondo regulamento técnico (PS:3703) que trata da primeira revisão dos requisitos para produtos pré-medidos rotulados em quantidades nominais constantes pré-determinadas de peso, volume, etc. (17 páginas disponíveis em Inglês).

G/TBT/N/PAK/59

Projeto de documento oficial do Paquistão, emitido pela Autoridade de Normalização e Controle de Qualidade (Pakistan Standards & Quality Control Authority - PSQCA), propondo regulamento técnico (PS:234) que trata dos requisitos e métodos de ensaio para a mistura de alimentação concentrada que se destina a complementar a ração basal de forma a satisfazer as necessidades do animal, quer para a produção de leite, ou para o trabalho e para garantir um bom equilíbrio entre proteínas e energia (30 páginas disponíveis em Inglês).

G/TBT/N/PAK/60

Projeto de documento oficial do Paquistão, emitido pela Autoridade de Normalização e Controle de Qualidade (Pakistan Standards & Quality Control Authority - PSQCA), propondo regulamento técnico (PS:4082) que trata da especificação de baterias de chumbo-ácido destinadas às Motocicletas (17 páginas, disponíveis em Inglês).

G/TBT/N/PAK/61

Projeto de documento oficial do Paquistão, emitido pela Autoridade de Normalização e Controle de Qualidade (Pakistan Standards & Quality Control Authority - PSQCA), propondo Regulamento técnico (PS: 206-1, 2ª Revisão) (Parte 1) que trata dos requisitos gerais e métodos de ensaio aplicável às baterias (lead-acid batteries) usadas como fonte de energia para a partida de motores de combustão interna, iluminação e para os equipamentos auxiliares de veículos motores de combustão interna. Estas baterias são comumente chamadas de baterias de arranque (25 páginas, disponíveis em inglês). Regulamento técnico (PS: 206-2, 2ª Revisão) (Parte 2) que trata da especificação para baterias de arranque de chumbo ácido, (Parte-2) quanto às dimensões das Baterias e dimensões e marcação dos Terminais (38 páginas, disponíveis em Inglês)

G/TBT/N/PAK/62

Projeto de documento oficial do Paquistão, emitido pela Autoridade de Normalização e Controle de Qualidade (Pakistan Standards & Quality Control Authority - PSQCA), propondo regulamento técnico (PS: IEC: 62052-11 and PS: IEC 62053-11) que trata de Medidores de quilowatt-hora AC (54 e 14 páginas, disponíveis em inglês). PS: IEC: 62052-11 - Esta parte abrange Equipamentos de medição de energia elétrica (AC) - Requisitos gerais, testes e condições de ensaio que se aplica a equipamentos recém-fabricados projetados para medir a energia elétrica em 50 Hz ou 60 Hz redes, com uma tensão de até 600 V. PS: IEC 62053-11 - Esta parte só se aplica aos equipamentos eletromecânicos recém-fabricados de classes de precisão 0,5, 1 e 2 para a medição de energia ativa alternando corrente elétrica em redes de 50 Hz ou 60 Hz e aplica-se apenas aos seus ensaios de tipo.

G/TBT/N/PAK/63

Projeto de documento oficial do Paquistão, emitido pela Autoridade de Normalização e Controle de Qualidade (Pakistan Standards & Quality Control Authority - P SQCA), propondo regulamento técnico (PS:253) que define as características principais para o desempenho do utensílio doméstico do tipo chaleiras e jarras elétricas para ferver água (6 páginas, disponíveis em Inglês).

G/TBT/N/PAK/64

Projeto de documento oficial do Paquistão, emitido pela Autoridade de Normalização e Controle de Qualidade (Pakistan Standards & Quality Control Authority - PSQCA), propondo regulamento técnico (PS:661) que estabelece as características de desempenho de torradeiras elétricas para fins domésticos e similares (15 páginas, disponíveis em Inglês).

G/TBT/N/PAK/65

Projeto de documento oficial do Paquistão, emitido pela Autoridade de Normalização e Controle de Qualidade (Pakistan Standards & Quality Control Authority - PSQCA), propondo regulamento técnico (PS/IEC:60227 - Parte 1 até 7) que se aplica a cabos rígidos e flexíveis de Energia Elétrica e Iluminação com isolamento (não blindados), com base em cloreto de poli vinilo PVC (Páginas disponíveis em inglês: Pt1:29 Pt2:13 Pt3:17 Pt4:11 Pt5:31 Pt6:20 Pt7:12).

G/TBT/N/PAK/66

Projeto de documento oficial do Paquistão, emitido pela Autoridade de Normalização e Controle de Qualidade (Pakistan Standards & Quality Control Authority - PSQCA), propondo regulamento técnico (PS:17) que se aplica a as lâmpadas incandescentes, que cumpram os requisitos da publicação IEC 432: Requisitos de segurança para lâmpadas de filamento de tungstênio para fins de iluminação gerais domésticos e similares (117 páginas, disponíveis em inglês).

G/TBT/N/PAK/67

Projeto de documento oficial do Paquistão, emitido pela Autoridade de Normalização e Controle de Qualidade (Pakistan Standards & Quality Control Authority - PSQCA), propondo regulamento técnico (PS:17) que trata de lâmpadas incandescentes, que cumpram os requisitos da publicação IEC 432: Requisitos de segurança para lâmpadas de filamento de tungstênio para fins de iluminação gerais domésticos e similares (117 páginas, disponíveis em inglês).

G/TBT/N/PAK/68

Projeto de documento oficial do Paquistão, emitido pela Autoridade de Normalização e Controle de Qualidade (Pakistan Standards & Quality Control Authority - PSQCA), propondo regulamento técnico (PS:96 U.D.C.).

(636.087.26; 665.117.252) que trata dos requisitos e métodos de amostragem e ensaio para bagaço prensado de semente de algodão para a alimentação do gado (4 páginas, disponíveis em inglês).

G/TBT/N/PAK/69

Projeto de documento oficial do Paquistão, emitido pela Autoridade de Normalização e Controle de Qualidade (Pakistan Standards & Quality Control Authority - PSQCA), propondo regulamento técnico (PS:614) que estabelece os requisitos e a amostragem para biscoitos wafer, que devem ser crocantes e leves na textura (7 páginas, disponíveis em inglês).

PERU

G/TBT/N/PER/65

Projeto de documento oficial do Peru, emitido pelo Instituto Nacional de Defesa da Concorrência e Proteção da Propriedade Intelectual - Serviço Nacional de Metrologia (Instituto Nacional de Defensa de la Competencia y de la Protección de la Propiedad Intelectual - Servicio Nacional de Metrología), propondo Regulamento Técnico (PNMP 019 2014) que trata dos requisitos gerais, desempenho, eficiência, segurança mecânica e elétrica, incluindo os métodos de ensaios para homologação de esfigmomanômetros e acessórios eletrônicos ou automatizados não invasivos, usados para a medição não invasiva pressão sanguínea (65 páginas, disponíveis em espanhol).

G/TBT/N/PER/66

Projeto de documento oficial do Peru, emitido pelo Instituto Nacional de Defesa da Concorrência e Proteção da Propriedade Intelectual - Serviço Nacional de Metrologia (Instituto Nacional de Defensa de la Competencia y de la Protección de la Propiedad Intelectual - Servicio Nacional de Metrología), propondo Regulamento Técnico (PNMP 020 2014) que trata dos requisitos metrológicos e técnicos para os termômetros clínicos elétricos com dispositivo de máxima, destinados a medir a temperatura do corpo humano ou animal (38 páginas, disponíveis em espanhol).

G/TBT/N/PER/67

Projeto de documento oficial do Peru, emitido pelo Ministério da Economia e Finanças (Ministerio de Economía y Finanzas- MEF), propondo Regulamento Técnico que trata das características de rotulagem exigidas nos recipientes que contenham insumos químicos, produtos e subprodutos ou derivados, previstos nos artigos 14 e 25, do Decreto Legislativo N° 1126, que estabelece medidas de controle de insumos químicos e substâncias controladas, máquinas e equipamentos utilizados para a fabricação de drogas ilícitas (5 páginas, disponíveis em espanhol).

QUÊNIA

G/TBT/N/KEN/442

Projeto de documento oficial do Quênia, emitido pelo Serviço de Normalização (Ministry of Health), propondo Regulamento Técnico, que trata das regras para o controle do tabaco, prescrevendo regras e disposições administrativas em matéria de fabrico, apresentação e venda de produtos do tabaco. (52 páginas disponíveis em inglês).

REPÚBLICA TCHECA

G/TBT/N/CZE/179

Projeto de documento oficial da República Tcheca, emitido pelo Ministério da Indústria e Comércio (Ministry of Industry and Trade), propondo Regulamento Técnico que estabelece os requisitos metrológicos e técnicos para os instrumentos de medição, incluindo os métodos de ensaio para a verificação de dispositivos do tipo calorímetro seus subconjuntos - sensores de fluxo para uso em ambientes residenciais, comerciais e luz- ambientes industriais (8 páginas, disponíveis em tcheco).

G/TBT/N/CZE/180

Projeto de documento oficial da República Tcheca, emitido pelo Ministério da Indústria e Comércio (Ministry of Industry and Trade), propondo Regulamento Técnico que estabelece os requisitos metrológicos e técnicos para os instrumentos de medição, incluindo os métodos de ensaio para a verificação de dispositivos, do tipo calorímetro, seus subconjuntos - unidade calculadora para uso em ambientes residenciais, comerciais e luz - ambientes industriais (9 páginas, disponíveis em tcheco).

G/TBT/N/CZE/181

Projeto de documento oficial da República Tcheca, emitido pelo Ministério da Indústria e Comércio (Ministry of Industry and Trade), propondo Regulamento Técnico que estabelece os requisitos metrológicos e técnicos para os instrumentos de medição, incluindo os métodos de ensaio para a verificação de dispositivos, do tipo calorímetro, seus subconjuntos, calorímetros compactos e combinados para uso em ambientes residenciais, comerciais e industriais (12 páginas, disponíveis em checo).

G/TBT/N/CZE/182

Projeto de documento oficial da República Tcheca, emitido pelo Ministério da Indústria e Comércio (Ministry of Industry and Trade), propondo Regulamento Técnico que estabelece os requisitos metrológicos e técnicos para os instrumentos de medição, incluindo os métodos de ensaio para a verificação de dispositivos, do tipo calorímetro, seus subconjuntos, sensores de temperatura para uso em ambientes residenciais, comerciais e industriais (9 páginas, disponíveis em checo).

SUÉCIA

G/TBT/N/SWE/129

Projeto de documento oficial da Suécia, emitido pelo Ministério do Meio Ambiente e Energia (Ministry of Environment and Energy) (Miljö- och energidepartementet), propondo Regulamento Técnico que altera as regras estabelecidas no Regulamento (2014: 425) que trata de pesticidas e proíbe a utilização de produtos fito farmacêuticos químicos (3 páginas, disponíveis em sueco).

TAILÂNDIA

G/TBT/N/THA/441

Projeto de documento oficial da Tailândia, emitido pela Administração de Alimentos e Medicamentos, Ministério da Saúde Pública (Food and Drug Administration, Ministry of Public Health), propondo Regulamento Técnico que trata da classificação dos riscos das substâncias químicas/produtos e, da comunicação quanto às informações sobre a saúde e segurança nos rótulos e fichas de segurança (2 páginas, disponíveis em tailandês).

G/TBT/N/THA/442

Projeto de documento oficial da Tailândia, emitido pelo Instituto de Normas Industriais, Ministério da Indústria (Thai Industrial Standards Institute - TISI/Ministry of Industry), propondo Regulamento Técnico que trata dos requisitos de segurança para lâmpada fluorescente tubular (TIS 956-2557(2014), para iluminação geral abrangendo segurança fotobiológica, etc.) (54 páginas, disponíveis em tailandês).

G/TBT/N/THA/443

Projeto de documento oficial da Tailândia, emitido pelo Instituto de Normas Industriais, Ministério da Indústria (Thai Industrial Standards Institute - TISI/Ministry of Industry), propondo Regulamento Técnico que trata dos requisitos de segurança e permutabilidade, juntamente com os métodos de ensaio e condições, necessárias para demonstrar a conformidade das lâmpadas fluorescentes tubulares (TIS 2234-2557(2014)) e outras lâmpadas de descarga de gás, destina-se ao uso doméstico e iluminação geral similar (42 páginas, disponíveis em tailandês).

G/TBT/N/THA/444

Projeto de documento oficial da Tailândia, emitido pelo Instituto de Normas Industriais, Ministério da Indústria (Thai Industrial Standards Institute - TISI/Ministry of Industry), propondo Regulamento Técnico que trata dos requisitos de segurança para lâmpadas fluorescentes compactas (TIS 2235-2557(2014)) destinadas ao uso de iluminação geral (143 páginas, disponíveis em tailandês).

G/TBT/N/THA/445

Projeto de documento oficial da Tailândia, emitido pelo Instituto de Normas Industriais, Ministério da Indústria (Thai Industrial Standards Institute - TISI/Ministry of Industry), propondo Regulamento Técnico que trata dos requisitos de eficiência energética para reatores para lâmpadas fluorescentes tubulares para iluminação geral (27 páginas, disponíveis em tailandês).

G/TBT/N/THA/446

Projeto de documento oficial da Tailândia, emitido pelo Departamento de Obras Industriais, Ministério da Indústria (Department of Industrial Works - DIW/Ministry of Industry), propondo Regulamento Técnico que trata da Lista de Substâncias Perigosas (Hazardous Substance List N°.2; B.E. 2557 - 2014) que retifica e adiciona substâncias consideradas perigosas à Lista notificada como anexo à notificação de 28 de Agosto de 2013 (8 páginas, disponíveis em tailandês).

UGANDA

G/TBT/N/UGA/434

Projeto final de documento oficial de Uganda, emitido pela Agência de Normalização (Uganda National Bureau of Standards), propondo Regulamento Técnico (FDUS EAS 61:2014) que especifica os requisitos, métodos de ensaio e de amostragem para cerveja opaca. Não abrange cerveja preta (13 páginas, disponíveis em inglês).

G/TBT/N/UGA/435

Projeto final de documento oficial de Uganda, emitido pela Agência Nacional de Normalização (Uganda National Bureau of Standards), propondo Regulamento Técnico (FDUS EAS 63:2014) que especifica os requisitos e métodos de amostragem e ensaio para a cerveja (15 páginas, disponíveis em inglês)

G/TBT/N/UGA/436

Projeto final de documento oficial de Uganda, emitido pela Agência Nacional de Normalização (Uganda National Bureau of Standards), propondo Regulamento Técnico (FDUS EAS 109:2014) que especifica os requisitos e métodos de amostragem e ensaio para as bebidas destiladas (13 páginas, disponíveis em inglês).

G/TBT/N/UGA/437

Projeto final de documento oficial de Uganda, emitido pela Agência Nacional de Normalização (Uganda National Bureau of Standards), propondo Regulamento Técnico (FDUS EAS 138:2014) que especifica os requisitos e métodos de amostragem e ensaio para vinho de mesa preparada a partir de frutas (13 páginas, disponíveis em inglês).

G/TBT/N/UGA/438

Projeto final de documento oficial de Uganda, emitido pela Agência Nacional de Normalização (Uganda National Bureau of Standards), propondo Regulamento Técnico (FDUS EAS 139:2014) que especifica os requisitos e métodos de amostragem e ensaio para bebidas do tipo Porto, Sherry, Madeira, Marsala, Vermouth, etc.(13 páginas, disponíveis em inglês).

G/TBT/N/UGA/439

Projeto final de documento oficial de Uganda, emitido pela Agência Nacional de Normalização (Uganda National Bureau of Standards), propondo Regulamento Técnico (FDUS EAS 140:2014) que especifica os requisitos e métodos de amostragem e ensaio para espumantes (13 páginas, disponíveis em inglês).

G/TBT/N/UGA/440

Projeto final de documento oficial de Uganda, emitido pela Agência Nacional de Normalização (Uganda National Bureau of Standards), propondo Regulamento Técnico (FDUS EAS 141:2014) que especifica os requisitos e métodos de amostragem e ensaio para uísque (13 páginas, disponíveis em inglês).

G/TBT/N/UGA/441

Projeto final de documento oficial de Uganda, emitido pela Agência Nacional de Normalização (Uganda National Bureau of Standards), propondo Regulamento Técnico (FDUS EAS 143:2014) que especifica os requisitos e métodos de amostragem e ensaio para brandy (13 páginas, disponíveis em inglês).

G/TBT/N/UGA/442

Projeto final de documento oficial de Uganda, emitido pela Agência Nacional de Normalização (Uganda National Bureau of Standards), propondo Regulamento Técnico (FDUS EAS 144:2014) que especifica os requisitos e

métodos de amostragem e ensaio para destilados usados no fabrico ou mistura de bebidas do tipo: gim, uísque, conhaque, rum, vinho etc. (13 páginas, disponíveis em inglês).

G/TBT/N/UGA/443

Projeto final de documento oficial de Uganda, emitido pela Agência Nacional de Normalização (Uganda National Bureau of Standards), propondo Regulamento Técnico (FDUS EAS 145:2014) que especifica os requisitos e métodos de amostragem e ensaio para gim (13 páginas, disponíveis em inglês).

G/TBT/N/UGA/444

Projeto final de documento oficial de Uganda, emitido pela Agência Nacional de Normalização (Uganda National Bureau of Standards), propondo Regulamento Técnico (FDUS EAS 142:2014) que especifica os requisitos e métodos de amostragem e ensaio para vodca (13 páginas, disponíveis em inglês).

G/TBT/N/UGA/445

Projeto final de documento oficial de Uganda, emitido pela Agência Nacional de Normalização (Uganda National Bureau of Standards), propondo Regulamento Técnico (FDUS EAS 142:2014) que especifica os requisitos e métodos de amostragem e ensaio para rum (13 páginas, disponíveis em inglês).

G/TBT/N/UGA/446

Projeto final de documento oficial de Uganda, emitido pela Agência Nacional de Normalização (Uganda National Bureau of Standards), propondo Regulamento Técnico (FDUS EAS 799:2014) que especifica os requisitos e métodos de amostragem e ensaio para farinha de soja integral comestível para consumo humano (13 páginas, disponíveis em inglês).

G/TBT/N/UGA/447

Projeto final de documento oficial de Uganda, emitido pela Agência Nacional de Normalização (Uganda National Bureau of Standards), propondo Regulamento Técnico (FDUS EAS 800:2014) que especifica os requisitos e métodos de amostragem e ensaio para leite de soja para consumo humano (13 páginas, disponíveis em inglês).

G/TBT/N/UGA/448

Projeto final de documento oficial de Uganda, emitido pela Agência Nacional de Normalização (Uganda National Bureau of Standards), propondo Regulamento Técnico (FDUS EAS 801:2014) que especifica os requisitos e métodos de amostragem e ensaio para produtos de proteína de soja destinados ao consumo humano (15 páginas, disponíveis em inglês).

G/TBT/N/UGA/449

Projeto final de documento oficial de Uganda, emitido pela Agência Nacional de Normalização (Uganda National Bureau of Standards), propondo Regulamento Técnico (FDUS EAS 802:2014) que especifica os requisitos e métodos de amostragem e ensaio para produtos proteicos de soja texturizados destinados ao consumo humano (15 páginas, disponíveis em inglês).

G/TBT/N/UGA/450

Projeto final de documento oficial de Uganda, emitido pela Agência Nacional de Normalização (Uganda National Bureau of Standards), propondo Regulamento Técnico (FDUS EAS 805:2014) que especifica os requisitos para a utilização de alegações nutricionais, de saúde em rótulos e publicidade de alimentos nos quais as alegações nutricionais e de saúde são feitas sem prejuízo das disposições específicas de outras normas e orientações relacionadas com alimentos destinados a dietas especiais e para fins medicinais (19 páginas, disponíveis em inglês).

G/TBT/N/UGA/451

Projeto final de documento oficial de Uganda, emitido pela Agência Nacional de Normalização (Uganda National Bureau of Standards), propondo Regulamento Técnico (FDUS EAS 804:2014) que, especifica os requisitos gerais para as alegações feitas sobre alimentos (13 páginas, disponíveis em inglês).

G/TBT/N/UGA/452

Projeto final de documento oficial de Uganda, emitido pela Agência Nacional de Normalização (Uganda National Bureau of Standards), propondo Regulamento Técnico (FDUS EAS 804:2014) que especifica os requisitos para a rotulagem nutricional dos alimentos, exceto dos alimentos destinados a dietas especiais (19 páginas, disponíveis em inglês).

G/TBT/N/UGA/453

Projeto final de documento oficial de Uganda, emitido pela Agência Nacional de Normalização (Uganda National Bureau of Standards), propondo Regulamento Técnico (FDUS EAS 153:2014) que especifica os requisitos e métodos de amostragem e ensaio para a água potável embalada para o consumo direto (25 páginas, disponíveis em inglês).

G/TBT/N/UGA/454

Projeto final de documento oficial de Uganda, emitido pela Agência Nacional de Normalização (Uganda National Bureau of Standards), propondo Regulamento Técnico (FDUS EAS 13:2014) que especifica os requisitos e métodos de amostragem e ensaio para a água mineral natural embalada oferecida para o consumo humano (37 páginas, disponíveis em inglês).

G/TBT/N/UGA/455

Projeto final de documento oficial de Uganda, emitido pela Agência Nacional de Normalização (Uganda National Bureau of Standards), propondo Regulamento Técnico (FDUS EAS 12:2014) que especifica os requisitos e métodos de amostragem e ensaio para a água potável (água potável tratada e água potável natural) (25 páginas, disponíveis em inglês).

UNIÃO EUROPEIA

G/TBT/N/EU/260

Projeto de documento oficial da União Europeia, propondo Regulamento que trata da Aplicação da Decisão nos termos do artigo 3, do Regulamento (EU) N.º 528/2012, do Parlamento Europeu e do Conselho relativo a uma formulação à base de polidimetilsiloxano, colocada no mercado para controlar mosquitos, esclarecendo que tal formulação não é um produto biocida (3 páginas, disponíveis em Inglês).

G/TBT/N/EU/261

Projeto de documento oficial da União Europeia, propondo Regulamento que trata da Aplicação da Decisão nos termos do artigo 3, do Regulamento (EU) N.º 528/2012, do Parlamento Europeu e do Conselho, sobre cultura de bactérias colocadas no mercado para reduzir resíduos sólidos orgânicos esclarecendo que, tais culturas bacterianas não são produtos biocidas (3 páginas, disponíveis em Inglês).

G/TBT/N/EU/262

Projeto de documento oficial da União Europeia, propondo Regulamento que trata das Regras de execução, aprovando a substância Glutaraldehyde como uma substância ativa para uso em produtos biocidas dos tipos 2, 3, 4, 6, 11 e 12 (4 páginas + anexo 9 páginas, disponíveis em Inglês).

G/TBT/N/EU/263

Projeto de documento oficial da União Europeia, propondo Regulamento que trata das Regras de execução, aprovando a substância Clothianidin como uma substância ativa para uso em produtos biocidas do tipo 18 (4 páginas + anexo 3 páginas, disponíveis em Inglês).

G/TBT/N/EU/264

Projeto de documento oficial da União Europeia, propondo Regulamento que trata das Regras de execução, que aprovam a substância N, N-Methylenbismorpholine como uma substância ativa para uso em produtos biocidas do tipo 6 e 13 (4 páginas + anexo 3 páginas, disponíveis em Inglês).

G/TBT/N/EU/265

Projeto de documento oficial da União Europeia, propondo Regulamento que trata das Regras de execução aprovando a substância 2-Methylisothiazol-3(2H) como uma substância ativa existente para uso em produtos biocidas do tipo 13 (3 páginas + anexo 2 páginas, disponíveis em Inglês).

G/TBT/N/EU/257

Projeto de documento oficial da União Europeia, propondo Regulamento que trata da alteração do Anexo III, da Diretiva 2011/65/EU, do Parlamento Europeu e do Conselho no que diz respeito a uma isenção específica e temporária para utilização de cádmio (substância perigosa de uso restrito - RoHS 2) em iluminação (6 páginas + 2 páginas do Anexo, disponíveis em Inglês).

G/TBT/N/EU/258

Projeto de documento oficial da União Europeia, propondo Regulamento que trata da alteração do Anexo IV, da Diretiva 2011/65/EU, do Parlamento Europeu e do Conselho no que diz respeito a uma isenção específica e temporária para utilização de chumbo (substância perigosa de uso restrito - RoHS 2) em sensores de cloreto de polivinila em dispositivos médicos para diagnóstico in-vitro (6 páginas + 2 páginas do Anexo, disponíveis em Inglês).

G/TBT/N/EU/259

Projeto de documento oficial da União Europeia, propondo Regulamento que trata da alteração do Anexo IV, da Diretiva 2011/65/EU, do Parlamento Europeu e do Conselho no que diz respeito à isenção específica e temporária para utilização de mercúrio (substância perigosa de uso restrito - RoHS 2) em sistemas de imagens de ultrassom intravascular (6 páginas + 2 páginas do Anexo, disponíveis em Inglês).

URUGUAI

G/TBT/N/URY/7

Projeto de documento oficial do Ministério da Saúde Pública (Ministerio de Salud Pública - MSP), que propõe Regulamento Técnico que trata do Regulamento Técnico MERCOSUL sobre Produtos de Limpeza e produtos afins (12 páginas, disponíveis em espanhol).

G/TBT/N/URY/8

Projeto de documento oficial do Ministério da Saúde Pública (Ministerio de Salud Pública - MSP) que propõe Regulamento Técnico que trata do Regulamento Técnico MERCOSUL sobre os critérios de inclusão, exclusão e atualizações de produtos Saneantes de menor potencial de risco fabricados no âmbito do MERCOSUL (4 páginas, disponíveis em espanhol).

G/TBT/N/URY/9

Projeto de documento oficial do Ministério da Saúde Pública (Ministerio de Salud Pública - MSP), que propõe Regulamento Técnico que trata de requisitos e condições aplicáveis a empresas especializadas na prestação de serviços de extermínio de ratos, desinfestação, desinfecção, saneamento e limpeza em residências, locais públicos, indústrias e espaços abertos ou fechados (4 páginas, disponíveis em espanhol).

G/TBT/N/URY/10

Projeto de documento oficial do Ministério da Saúde Pública (Ministerio de Salud Pública - MSP), que propõe Regulamento Técnico que trata de certificado de venda livre de produtos sanitários de uso doméstico com garantia que os produtos fabricados se encontram em conformidade com os regulamentos da autoridade de saúde do Estado Parte (2 páginas, disponíveis em espanhol).

VIETNÃ

G/TBT/N/VNM/52

Projeto de documento oficial do Vietnã, emitido pela Agência de Gestão Ambiental em Saúde do Ministério da Saúde (Health Environment Management Agency, Ministry of Health), propondo Regulamento Técnico que trata de regulamentos técnicos estabelecendo procedimentos para ensaios ULV, para aplicação de cremes repelentes inseticidas e, vaporizadores elétricos para mosquitos, com o propósito de autorizar os produtos no Vietnã. 1.

Projeto de Regulamento Técnico Nacional de Ensaio de Volume Ultra-baixo de pulverização com inseticida para o Controle de Mosquitos (10 páginas, disponíveis em vietnamita); 2. Projeto de Regulamento Técnico Nacional de Ensaio de Creme Repelente para Mosquitos (9 páginas, disponíveis em vietnamita); 3. Projeto de Regulamento Técnico Nacional de Ensaio para vaporizador de Mosquito Elétrico (10 páginas, disponíveis em vietnamita).

G/TBT/N/VNM/53

Projeto de documento oficial do Vietnã, emitido pelo Departamento de Processamento de Produtos de Pesca e Agro-Florestal e Produção de Sal/Ministério da Agricultura e do Desenvolvimento Rural (Department of Processing for Agro-Forestry-Fisheries Products and Salt Production/The Ministry of Agriculture and Rural Development), propondo Regulamento Técnico que trata das exigências para garantir a segurança do equipamento (Aparelhos mecânicos para projetar, dispersar ou pulverizar líquidos ou pós) (Knapsack Sprayers) utilizado para pulverização de produtos químicos líquidos e, produtos biológicos, para fins de cuidado e proteção de plantas e animais (20 páginas, disponíveis em vietnamita).

G/TBT/N/VNM/54

Projeto de documento oficial do Vietnã, emitido pelo Ministério da Indústria e Comércio (Ministry of Industry and Trade - MOIT), propondo Regulamento Técnico que especifica os critérios técnicos, critérios de segurança e requisitos de gestão da qualidade para papel higiênico (12 páginas, disponíveis em vietnamita).

G/TBT/N/VNM/55

Projeto de documento oficial do Vietnã, emitido pelo Ministério da Indústria e Comércio (Ministry of Industry and Trade - MOIT), propondo Regulamento Técnico que especifica os critérios técnicos, critérios de segurança e requisitos de gestão da qualidade para guardanapo de papel (12 páginas, disponíveis em vietnamita).