



São Paulo, 27 de novembro de 2014.
CE DECOMEX-0282014.

Barreiras Técnicas à Exportação – Período setembro e outubro de 2014

Abaixo seguem novas notificações encaminhadas em **setembro e outubro de 2014** à Organização Mundial do Comércio (OMC), criando barreiras técnicas de acesso a mercados, conforme descrito abaixo.

Para obter a íntegra destas barreiras, solicite ao Programa Abrava Exporta pelo e-mail: abravaexporta@abrava.com.br ou telefone (11) 3361-7266 ramal 120/121.

NOTIFICAÇÃO 1

Regulamento Técnico que trata de rotulagem energética e requisitos mínimos de desempenho para aparelhos de ar condicionado

Nº da Notificação: [G/TBT/N/SAU/774](#)

País de Origem: [ARÁBIA SAUDITA](#)

Descrição: Projeto de documento oficial da Arábia Saudita, emitido pela Organização Saudita para Normas, Metrologia e Qualidade (Saudi Standards, Metrology and Quality Organization - SASO), propondo modificação no Regulamento Técnico N° 2663/2012, notificado como G/TBT/N/SAU/526, que trata de rotulagem energética e requisitos mínimos de desempenho para aparelhos de ar condicionado (Sem especificação de páginas).

PRODUTOS RELACIONADOS A ESTA NOTIFICAÇÃO

Obs: A relação de produtos listada abaixo segue a codificação da Tabela HS

Código	Descrição
84.15	MÁQUINAS E APARELHOS DE AR-CONDICIONADO CONTENDO UM VENTILADOR MOTORIZADO E DISPOSITIVOS PRÓPRIOS PARA MODIFICAR A TEMPERATURA E A UMIDADE, INCLUÍDOS AS MÁQUINAS E APARELHOS EM QUE A UMIDADE NÃO SEJA REGULÁVEL SEPARADAMENTE.

NOTIFICAÇÃO 2

Projeto que trata dos requisitos para rotulagem de embalagens de líquidos refrigerante



Nº da Notificação: [G/TBT/N/TTO/113](#)

País de Origem: [TRINIDAD E TOBAGO](#)

Descrição: Projeto de documento oficial de Trinidad e Tobago, emitido pela Agência de Normalização, propondo Regulamento Técnico (PCTTS 76: Parte 20: 20XX) que trata dos requisitos para rotulagem de embalagens de líquidos refrigerante (unidades de refrigeração doméstica, comercial e industrial, extintores de incêndio, produtos de fumigação, etc) (10 páginas, disponíveis em inglês).

PRODUTOS RELACIONADOS A ESTA NOTIFICAÇÃO

Obs: A relação de produtos listada abaixo segue a codificação da Tabela HS

Código	Descrição
3825.4	RESÍDUOS DE SOLVENTES ORGÂNICOS.
84.15	MÁQUINAS E APARELHOS DE AR-CONDICIONADO CONTENDO UM VENTILADOR MOTORIZADO E DISPOSITIVOS PRÓPRIOS PARA MODIFICAR A TEMPERATURA E A UMIDADE, INCLUÍDOS AS MÁQUINAS E APARELHOS EM QUE A UMIDADE NÃO SEJA REGULÁVEL SEPARADAMENTE.
84.24	APARELHOS MECÂNICOS (MESMO MANUAIS) PARA PROJETAR, DISPERSAR OU PULVERIZAR LÍQUIDOS OU PÓS; EXTINTORES, MESMO CARREGADOS; PISTOLAS AEROGRÁFICAS E APARELHOS SEMELHANTES; MÁQUINAS E APARELHOS DE JATO DE AREIA, DE JATO DE VAPOR E APARELHOS DE JATO SEMELHANTES.
8418.2	REFRIGERADORES DE TIPO DOMÉSTICO.
8708.9	OUTRAS PARTES E ACESSÓRIOS.

NOTIFICAÇÃO 3

Regulamento Técnico que trata de padrões de conservação de energia para vários produtos de consumo e para certos equipamentos industriais e comerciais, incluindo máquinas de gelo automáticas de uso comercial

Nº da Notificação: [G/TBT/N/USA/898/Add.1](#)

País de Origem: [ESTADOS UNIDOS](#)

Descrição: 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 informar a atualização da proposta de Regulamento Técnico que trata de padrões de conservação de energia para vários produtos de consumo e para certos equipamentos industriais e comerciais, incluindo máquinas de gelo automáticas de uso comercial (ACIM), que estima o potencial de impactos econômicos e de poupança de energia, e anuncia a disponibilidade de dar às partes interessadas a oportunidade de rever a proposta de análise de regulamentação revista, seus resultados e dar às



partes interessadas a oportunidade de comentar. Comentários, dados e informações serão aceitos até 14 de Outubro de 2014.

PRODUTOS RELACIONADOS A ESTA NOTIFICAÇÃO

Obs: A relação de produtos listada abaixo segue a codificação da Tabela HS

Código	Descrição
84.18	REFRIGERADORES, CONGELADORES ("FREEZERS") E OUTROS MATERIAIS, MÁQUINAS E APARELHOS PARA A PRODUÇÃO DE FRIO, COM EQUIPAMENTO ELÉTRICO OU OUTRO; BOMBAS DE CALOR, EXCLUÍDAS AS MÁQUINAS E APARELHOS DE AR-CONDICIONADO DA POSIÇÃO 84.15.

NOTIFICAÇÃO 4

Regulamento Técnico que trata dos requisitos para certificação de barras de aço

Nº da Notificação: [G/TBT/N/IDN/52/Add.1](#)

País de Origem: [INDONÉSIA](#)

Descrição: Adendo ao projeto de documento oficial do Ministério da Indústria da Indonésia com o objetivo de informar que o Regulamento Técnico SNI 7614:2010, que trata dos requisitos para certificação de barras de aço para fins gerais do produto a ser produzido, importado, distribuído ou comercializado no país, notificado como G/TBT/N/IDN/52, de 16 de janeiro de 2012, foi promulgado por intermédio do Regulamento do Ministro da Indústria Nº35/ M-IND/PER/5/2014 e entrará em vigor 6 (seis) meses após a sua promulgação.

PRODUTOS RELACIONADOS A ESTA NOTIFICAÇÃO

Obs: A relação de produtos listada abaixo segue a codificação da Tabela HS

Código	Descrição
72.14	BARRAS DE FERRO OU AÇOS NÃO LIGADOS, SIMPLEMENTE FORJADAS, LAMINADAS, ESTIRADAS OU EXTRUDADAS, A QUENTE, INCLUÍDAS AS QUE TENHAM SIDO SUBMETIDAS A TORÇÃO APÓS LAMINAGEM.

NOTIFICAÇÃO 5

Regulamento Técnico que trata de normas de conservação de energia para vários produtos de consumo e alguns equipamentos comerciais e industriais, incluindo condicionadores de ar

Nº da Notificação: [G/TBT/N/USA/923](#)

País de Origem: [ESTADOS UNIDOS](#)



Descrição: 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 alteração da Política de Conservação e ordenamento Energia de 1975 (EPCA), e estabelece normas de conservação de energia para vários produtos de consumo e alguns equipamentos comerciais e industriais, incluindo condicionadores de ar (PTACs) e bombas de calor (PTHPs) (65 páginas, disponíveis em inglês).

PRODUTOS RELACIONADOS A ESTA NOTIFICAÇÃO

Obs: A relação de produtos listada abaixo segue a codificação da Tabela HS

Código	Descrição
84.15	MÁQUINAS E APARELHOS DE AR-CONDICIONADO CONTENDO UM VENTILADOR MOTORIZADO E DISPOSITIVOS PRÓPRIOS PARA MODIFICAR A TEMPERATURA E A UMIDADE, INCLUÍDOS AS MÁQUINAS E APARELHOS EM QUE A UMIDADE NÃO SEJA REGULÁVEL SEPARADAMENTE.
84.18	REFRIGERADORES, CONGELADORES ("FREEZERS") E OUTROS MATERIAIS, MÁQUINAS E APARELHOS PARA A PRODUÇÃO DE FRIO, COM EQUIPAMENTO ELÉTRICO OU OUTRO; BOMBAS DE CALOR, EXCLUÍDAS AS MÁQUINAS E APARELHOS DE AR-CONDICIONADO DA POSIÇÃO 84.15.

NOTIFICAÇÃO 6

Regulamento Técnico que trata da eficiência energética para ventiladores com motor elétrico

Nº da Notificação: [G/TBT/N/ECU/186/Add.1](#)

País de Origem: [EQUADOR](#)

Descrição: Adendo ao projeto de documento oficial do Equador, emitido pelo Instituto de Normalização - INEN, com o objetivo de informar que o Regulamento Técnico (RTE INEN 110) que trata da eficiência energética para ventiladores com motor elétrico incorporado, de potencia inferior ou igual a 125 W, notificado no documento G/TBT/N/ECU/186, de 19 de Fevereiro de 2014, emitido nos termos da Resolução nº 14.286, de 30 de junho de 2014, da Subsecretaria de Qualidade do Ministério da Indústria e Produtividade e, publicado no Suplemento do Jornal Oficial Nº 314, de 19 de Agosto de 2014.

PRODUTOS RELACIONADOS A ESTA NOTIFICAÇÃO

Obs: A relação de produtos listada abaixo segue a codificação da Tabela HS

Código	Descrição
84.14	BOMBAS DE AR OU DE VÁCUO, COMPRESSORES DE AR OU DE OUTROS GASES E VENTILADORES; COIFAS ASPIRANTES (EXAUSTORES*) PARA EXTRAÇÃO OU RECICLAGEM, COM VENTILADOR INCORPORADO, MESMO FILTRANTES.
8414.51	VENTILADORES DE MESA, DE PÉ, DE PAREDE, DE TETO OU DE JANELA, COM



MOTOR ELÉTRICO INCORPORADO DE POTÊNCIA NÃO SUPERIOR A 125W.

NOTIFICAÇÃO 7

Regulamento Técnico que trata da alteração das Normas de Conservação de Energia para vários produtos incluindo aparelhos de refrigeração pequenos médios, grandes e aparelhos de aquecimento.

Nº da Notificação: [G/TBT/N/USA/926](#)

País de Origem: [ESTADOS UNIDOS](#)

Descrição: Projeto de documento oficial dos Estados Unidos, emitido pelo Escritório de Eficiência Energética e Energias Renováveis (Office of Energy Efficiency and Renewable Energy (OEERE), Department of Energy - DOE) propondo Regulamento Técnico que trata da alteração das Normas de Conservação de Energia para vários produtos incluindo aparelhos de refrigeração pequenos médios, grandes, aparelhos de aquecimento e determinar se as normas alteradas serão tecnologicamente viáveis e economicamente justificáveis, de forma a economizar uma quantidade significativa de energia. Comentários serão aceitos até 1 de dezembro de 2014.

PRODUTOS RELACIONADOS A ESTA NOTIFICAÇÃO

Obs: A relação de produtos listada abaixo segue a codificação da Tabela HS

Código	Descrição
73.21	AQUECEDORES DE AMBIENTES (FOGÕES DE SALA), CALDEIRAS DE FORNALHA, FOGÕES DE COZINHA (INCLUÍDOS OS QUE POSSAM SER UTILIZADOS ACESSORIAMENTE NO AQUECIMENTO CENTRAL), CHURRASQUEIRAS (GRELHADORES), BRASEIRAS, FOGAREIROS A GÁS, AQUECEDORES DE PRATOS, E APARELHOS NÃO ELÉTRICOS SEMELHANTES, DE USO DOMÉSTICO, E SUAS PARTES, DE FERRO FUNDIDO, FERRO OU AÇO.
84.18	REFRIGERADORES, CONGELADORES ("FREEZERS") E OUTROS MATERIAIS, MÁQUINAS E APARELHOS PARA A PRODUÇÃO DE FRIO, COM EQUIPAMENTO ELÉTRICO OU OUTRO; BOMBAS DE CALOR, EXCLUÍDAS AS MÁQUINAS E APARELHOS DE AR-CONDICIONADO DA POSIÇÃO 84.15.

NOTIFICAÇÃO 8

Adendo ao projeto de documento oficial dos Estados Unidos, sobre normas de conservação de energia para ventiladores de teto

Nº da Notificação: [G/TBT/N/USA/861/Add.1](#)

País de Origem: [ESTADOS UNIDOS](#)



Descrição: Adendo ao projeto de documento oficial dos Estados Unidos, emitido pelo Escritório de Eficiência Energética e Energias Renováveis (OEERE), do Departamento de Energia (DOE), com o objetivo de informar que o DOE vai realizar uma reunião pública para discutir e receber comentários com a finalidade de estabelecer normas de conservação de energia para ventiladores de teto. A reunião abordará os resultados das análises preliminares realizadas pelo DOE para este produto; os potenciais níveis normais de conservação de energia derivadas dessas análises e quaisquer outras questões relevantes para ventiladores de teto, cujo projeto foi notificado como G/TBT/N/USA/861. Comentários escritos serão aceitos até 28 de novembro de 2014 e, para facilitar este processo, materiais informativos, estarão disponíveis no site do DOE em: <http://www1.eere.energy.gov/buildings/appliancestandards/rulemaking.aspx/ruleid/65>.

PRODUTOS RELACIONADOS A ESTA NOTIFICAÇÃO

Obs: A relação de produtos listada abaixo segue a codificação da Tabela HS

Código	Descrição
84.15	MÁQUINAS E APARELHOS DE AR-CONDICIONADO CONTENDO UM VENTILADOR MOTORIZADO E DISPOSITIVOS PRÓPRIOS PARA MODIFICAR A TEMPERATURA E A UMIDADE, INCLUÍDOS AS MÁQUINAS E APARELHOS EM QUE A UMIDADE NÃO SEJA REGULÁVEL SEPARADAMENTE.
8414.5	VENTILADORES.
8414.51	VENTILADORES DE MESA, DE PÉ, DE PAREDE, DE TETO OU DE JANELA, COM MOTOR ELÉTRICO INCORPORADO DE POTÊNCIA NÃO SUPERIOR A 125W.

Estas informações disponibilizadas pelo Ponto Focal de Barreiras Técnicas às Exportações foram fornecidas pelos Pontos Focais dos demais membros da Organização Mundial do Comércio. Importante ressaltar que o exportador deve fazer uma análise criteriosa dessas informações e adicionalmente solicitar ao importador informações por escrito sobre as exigências técnicas pertinentes, a fim de atender a todos os requisitos necessários para concretizar o processo de exportação e assim evitar eventuais prejuízos.