

CELULA DE BENEFICIOS FISCAIS

CONSULTA PÚBLICA Nº 00061/2023

DATA: 05/01/2023

PROCESSO Nº 11850825/2022

Em cumprimento às disposições da Instrução Normativa nº 18/2020 que estabelece procedimentos e critérios a serem observados para declarar a inexistência de mercadoria similar fabricada neste estado, tornamos público aos industriais e demais interessados que a empresa ACO CEARENSE INDUSTRIAL LTDA , estabelecida na ROD BR 222, NULL, bairro GENIPABU, CAUCAIA, inscrita no CNPJ sob o nº 00.990.842/0001-38 e CGF nº 06.965.086-1 , pretende importar, com benefício fiscal, o(s) produto(s) listado(s) a seguir:

SEQ	NCM	DESCRIÇÃO DAS MERCADORIAS
1	72193400	CHAPA DE ACO INOXIDAVEL SIMPLEMENTE LAMINADO A FRIO, EM BOBINAS, AISI 304L/2B, SENDO: ESPESSURA 0,50 MM X LARGURA 1280 MM X COIL. ATRIBUTOS NVE: AA GRAU DE ACO 0002 AUSTENÍTICO ASTM 304L/ DIN 1.4307; AB ESPESSURA (MM) 0001 - DE 0,5 ATÉ 0,8, SENDO 0,50 MM; AC TIPO DE ACABAMENTO 0002 2B - TRATAMENTO TÉRMICO, DECAPAGEM QUÍMICA E PASSE FINAL DE ENCRUAMENTO EM CILINDROS BRILHANTES; AD LARGURA (MM) AD LARGURA (MM) 0001 - DE 600 ATÉ 1350, SENDO 1280 MM.
2	72193400	CHAPA DE ACO INOXIDAVEL SIMPLEMENTE LAMINADO A FRIO, EM BOBINAS, AISI 304L/2B, SENDO: ESPESSURA 0,80 MM X LARGURA 1525 MM X COIL. ATRIBUTOS NVE: AA GRAU DE ACO 0002 AUSTENÍTICO ASTM 304L/ DIN 1.4307; AB ESPESSURA (MM) 0001 - DE 0,5 ATÉ 0,8, SENDO 0,80 MM; AC TIPO DE ACABAMENTO 0002 2B - TRATAMENTO TÉRMICO, DECAPAGEM QUÍMICA E PASSE FINAL DE ENCRUAMENTO EM CILINDROS BRILHANTES; AD LARGURA (MM) 0002 SUPERIOR A 1350 ATÉ 1550, SENDO 1525 MM
3	72193400	CHAPA DE ACO INOXIDAVEL SIMPLEMENTE LAMINADO A FRIO, EM BOBINAS, AISI 304L/2B, SENDO: ESPESSURA 1,00 MM X LARGURA 1525 MM X COIL. ATRIBUTOS NVE: AA GRAU DE ACO 0002 AUSTENÍTICO ASTM 304L/ DIN 1.4307; AB ESPESSURA (MM) 0002 - DE 0,8 ATÉ 1,00, SENDO 1,00 MM; AC TIPO DE

		ACABAMENTO 0002 2B - TRATAMENTO TÉRMICO, DECAPAGEM QUÍMICA E PASSE FINAL DE ENCRUAMENTO EM CILINDROS BRILHANTES; AD LARGURA (MM) 0002 SUPERIOR A 1350 ATÉ 1525, SENDO 1525 MM
4	72193300	CHAPA DE AÇO INOXIDÁVEL SIMPLEMENTE LAMINADO A FRIO, EM BOBINAS, AISI 304L/2B, SENDO: ESPESSURA 1,20 MM X LARGURA 1219 MM X COIL. ATRIBUTOS NVE: AA GRAU DE AÇO 0002 - AUSTENÍTICO ASTM 304L / DIN 1.4307; AB ESPESSURA (MM) 0001 - DE 1 ATÉ 1,2 , SENDO 1,20 MM; AC TIPO DE ACABAMENTO 0002 - 2B - TRATAMENTO TÉRMICO, DECAPAGEM QUÍMICA E PASSE FINAL DE ENCRUAMENTO EM CILINDROS BRILHANTES; AD - LARGURA (MM) 0001 - DE 600 ATÉ 1350, SENDO 1219 MM
5	72193300	CHAPA DE AÇO INOXIDÁVEL SIMPLEMENTE LAMINADO A FRIO, EM BOBINAS, AISI 304L/2B, SENDO: ESPESSURA 2,00 MM X LARGURA 1525 MM X COIL - ATRIBUTOS: AA GRAU DE AÇO 0002 - AUSTENÍTICO ASTM 304L/DIN 1.4307; AB ESPESSURA (MM) 0002 SUPERIOR A 1,2 ATÉ 2, SENDO 2,00 MM; AC TIPO DE ACABAMENTO 0002 2B - TRATAMENTO TÉRMICO, DECAPAGEM QUÍMICA E PASSE FINAL DE ENCRUAMENTO EM CILINDROS BRILHANTES; AD LARGURA (MM) 0002 - SUPERIOR A 1350 ATÉ 1550, SENDO 1525 MM
6	72193300	CHAPA DE AÇO INOXIDÁVEL SIMPLEMENTE LAMINADO A FRIO, EM BOBINAS, AISI 304L/2B, SENDO: ESPESSURA 2,50 MM X LARGURA 1240 MM X COIL - ATRIBUTOS: AA GRAU DE AÇO 0002 - AUSTENÍTICO ASTM 304L/DIN 1.4307; AB ESPESSURA (MM) 0003 SUPERIOR A 2 ATÉ 3, SENDO 2,50 MM; AC TIPO DE ACABAMENTO 0002 2B - TRATAMENTO TÉRMICO, DECAPAGEM QUÍMICA E PASSE FINAL DE ENCRUAMENTO EM CILINDROS BRILHANTES; AD LARGURA (MM) 0001 - DE 600 ATÉ 1350, SENDO 1240 MM.
7	72193300	CHAPA DE AÇO INOXIDÁVEL SIMPLEMENTE LAMINADO A FRIO, EM BOBINAS, AISI 304L/2B, SENDO: ESPESSURA 2,50 MM X LARGURA 1500 MM X COIL. ATRIBUTOS NVE: AA GRAU DE AÇO 0002 AUSTENÍTICO ASTM 304L / DIN 1.4307; AB ESPESSURA (MM) 0003 SUPERIOR A 2 ATÉ 3, SENDO 2,50 MM; AC TIPO DE ACABAMENTO 0002 2B - TRATAMENTO TÉRMICO, DECAPAGEM QUÍMICA E PASSE FINAL DE ENCRUAMENTO EM CILINDROS BRILHANTES; AD LARGURA (MM) 0002 - SUPERIOR A 1350 ATÉ 1550, SENDO 1500 MM.
8	72193300	CHAPA DE AÇO INOXIDÁVEL SIMPLEMENTE LAMINADO A FRIO, EM BOBINAS, AISI 304L/2B, SENDO: ESPESSURA 1,50 MM X LARGURA 1525 MM X COIL - ATRIBUTOS: AA GRAU DE AÇO 0002 - AUSTENÍTICO ASTM 304L/DIN 1.4307; AB ESPESSURA (MM) 0002 SUPERIOR A 1,2 ATÉ 2, SENDO 1,50 MM; AC TIPO DE ACABAMENTO 0002 2B - TRATAMENTO TÉRMICO, DECAPAGEM QUÍMICA E PASSE FINAL DE ENCRUAMENTO EM CILINDROS BRILHANTES; AD

		LARGURA (MM) 0002 - SUPERIOR A 1350 ATÉ 1550, SENDO 1525 MM.
9	72193300	CHAPA DE AÇO INOXIDÁVEL SIMPLEMENTE LAMINADO A FRIO, EM BOBINAS, AISI 304/2B, SENDO: ESPESSURA 2,50 MM X LARGURA 1500 MM X COIL. ATRIBUTOS NVE: AA GRAU DE AÇO 0001 - AUSTENÍTICO ASTM 304/ DIN 1.4301; AB ESPESSURA (MM) 0003 SUPERIOR A 2 ATÉ 3, SENDO 2,50 MM; AC TIPO DE ACABAMENTO 0002 2B - TRATAMENTO TÉRMICO, DECAPAGEM QUÍMICA E PASSE FINAL DE ENCRUAMENTO EM CILINDROS BRILHANTES; AD LARGURA (MM) 0002 - SUPERIOR A 1350 ATÉ 1550, SENDO 1500 MM
10	72193200	CHAPA DE AÇO INOXIDÁVEL SIMPLEMENTE LAMINADO A FRIO, EM BOBINAS, AISI 304L/2B, SENDO: ESPESSURA 3,00 MM X LARGURA 1525 MM X COIL. ATRIBUTOS NVE: AA GRAU DE AÇO-0002 AUSTENÍTICO ASTM 304L / DIN 1.4307; AB TIPO DE ACABAMENTO 0002 2B - TRATAMENTO TÉRMICO, DECAPAGEM QUÍMICA E PASSE FINAL DE ENCRUAMENTO EM CILINDROS BRILHANTES; AC LARGURA (MM) 0002 SUPERIOR A 1350 ATÉ 1550, SENDO 1525 MM

Informamos que as manifestações quanto a eventual produção local de tal(tais) produto(s) deverão ser direcionadas à Célula de Benefícios Fiscais, de forma eletrônica, por meio do sistema de processos TRAMITA, disponível no site da Secretaria da Fazenda (www.sefaz.ce.gov.br), por meio das opções Serviços/TRAMITA/Não Similaridade/Manifestação de Fabricante Local, dentro do prazo de 10 (dez) dias, contado a partir da data da veiculação desta consulta pública, devendo ser informado no campo 'Nº Processo Vinculado', o número do processo referente a esta consulta.

As manifestações deverão ser feitas por produtor local, estabelecido no Estado do Ceará, comprovando o atendimento dos parâmetros relacionados no art. 4º da Instrução Normativa nº 18/2020. Esta norma está disponível no site da Secretaria da Fazenda, na opção Legislação/Legislação Disponível.

Célula de Benefícios Fiscais CEBEF
Secretaria da Fazenda do Estado do Ceará.

