

CELULA DE BENEFICIOS FISCAIS

CONSULTA PÚBLICA Nº 01008/2023

DATA: 10/05/2023

PROCESSO Nº 04861541/2023

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	72106100	CHAPA DE AÇO REVESTIDA DE LIGA DE ALUMÍNIO ZINCO, EM BOBINAS, ASTM A792 CS-B, CAMADA REVESTIMENTO AZ 150+/-20 GM2, SENDO: ESPESSURA 0,40 MM X LARGURA 1200 MM X COIL.
2	72104910	CHAPA DE AÇO GALVANIZADO A QUENTE, EM BOBINAS, ASTM A653 CS-B, CAMADA REVESTIMENTO Z120 (+/-20) GM2, SENDO: ESPESSURA 0,80MM X LARGURA 1200MM X COIL.
3	72104910	CHAPA DE AÇO GALVANIZADO A QUENTE, EM BOBINAS, ASTM A653 CS-B, CAMADA REVESTIMENTO Z120 (+/-20) GM2, SENDO: ESPESSURA 0,95MM X LARGURA 1200MM X COIL.
4	72104910	CHAPA DE AÇO GALVANIZADO A QUENTE, EM BOBINAS, ASTM A653 CS-B, CAMADA REVESTIMENTO Z120 (+/-20) GM2, SENDO: ESPESSURA 1,25MM X LARGURA 1200MM X COIL.
5	72104910	CHAPA DE AÇO GALVANIZADO A QUENTE, EM BOBINAS, ASTM A653 CS-B, CAMADA REVESTIMENTO Z120 (+/-20) GM2, SENDO: ESPESSURA 1,55MM X LARGURA 1200MM X COIL.



6	72104910	CHAPA DE AÇO GALVANIZADO A QUENTE, EM BOBINAS, ASTM A653 CS-B, CAMADA REVESTIMENTO Z120 (+/-20) GM2, SENDO: ESPESSURA 1,95MM X LARGURA 1200MM X COIL.
7	72083990	CHAPA DE AÇO CARBONO SIMPLEMENTE LAMINADO A QUENTE, SAE1008, NÃO FOLHEADOS OU CHAPEADOS, NEM REVESTIDOS, EM BOBINAS, COM LIMITE DE ELASTICIDADE VARIANDO ENTRE 230~310 MPA, SENDO: ESPESSURA: 1,80 MM X LARGURA: 1200 MM X COIL.
8	72083990	CHAPA DE AÇO CARBONO SIMPLEMENTE LAMINADO A QUENTE, SAE1008, NÃO FOLHEADOS OU CHAPEADOS, NEM REVESTIDOS, EM BOBINAS, COM LIMITE DE ELASTICIDADE VARIANDO ENTRE 230~310 MPA, SENDO: ESPESSURA: 2,65 MM X LARGURA: 1200 MM X COIL.
9	72083890	CHAPA DE AÇO CARBONO SIMPLEMENTE LAMINADO A QUENTE, SAE1008, NÃO FOLHEADOS OU CHAPEADOS, NEM REVESTIDOS, EM BOBINAS, COM LIMITE DE ELASTICIDADE VARIANDO ENTRE 230~310 MPA, SENDO: ESPESSURA: 3,00 MM X LARGURA: 1200 MM X COIL.
10	72083700	CHAPA DE AÇO CARBONO SIMPLEMENTE LAMINADO A QUENTE, SAE1008, NÃO FOLHEADOS OU CHAPEADOS, NEM REVESTIDOS, EM BOBINAS, COM LIMITE DE ELASTICIDADE VARIANDO ENTRE 230~310 MPA, SENDO: ESPESSURA: 4,75 MM X LARGURA: 1200 MM X COIL.
11	72083700	CHAPA DE AÇO CARBONO SIMPLEMENTE LAMINADO A QUENTE, SAE1008, NÃO FOLHEADOS OU CHAPEADOS, NEM REVESTIDOS, EM BOBINAS, COM LIMITE DE ELASTICIDADE VARIANDO ENTRE 230~310 MPA, SENDO: ESPESSURA: 6,30 MM X LARGURA: 1200 MM X COIL.
12	72083910	CHAPA DE AÇO CARBONO SIMPLEMENTE LAMINADO A QUENTE, SAE1008, MILL EDGES, NÃO FOLHEADOS OU CHAPEADOS, NEM REVESTIDOS, EM BOBINAS, COM LIMITE DE ELASTICIDADE VARIANDO ENTRE 278~320 MPA, SENDO: ESPESSURA: 2,00 MM X LARGURA: 1200 MM X COIL.
13	72139190	FIO-MÁQUINA DE AÇO NÃO LIGADO, SUPERFÍCIE LISA, DE SEÇÃO CIRCULAR, SAE 1018, ASTM A 510-2006, COM TEOR DE CARBONO VARIANDO ENTRE 0,13 - 0,20 %, SENDO: DIAMETRO 7,0 MM X COIL
14	72104910	CHAPA DE AÇO GALVANIZADO A QUENTE, EM BOBINAS, ASTM A653, CS-B, CAMADA REVESTIMENTO Z120 (+/-20) GM2, MATERIAL AO CROMO E SECO,



		SENDO: ESPESSURA 0,95 MM X LARGURA 1200 MM X COIL.
15	72104910	CHAPA DE AÇO GALVANIZADO A QUENTE, EM BOBINAS, ASTM A653, CS-B, CAMADA REVESTIMENTO Z120 (+/-20) GM2, MATERIAL AO CROMO E SECO, SENDO: ESPESSURA 1,55 MM X LARGURA 1000 MM X COIL.
16	72091700	CHAPA DE AÇO CARBONO (NÃO LIGADO), SIMPLEMENTE LAMINADO A FRIO, NÃO FOLHEADOS OU CHAPEADOS, NEM REVESTIDOS, EM BOBINAS, SAE1008, LIGHT OILED, SENDO: ESPESSURA: 0,75MM X 1200MM X COIL.
17	72091700	CHAPA DE AÇO CARBONO (NÃO LIGADO), SIMPLEMENTE LAMINADO A FRIO, NÃO FOLHEADOS OU CHAPEADOS, NEM REVESTIDOS, EM BOBINAS, SPCC-SD, SENDO: ESPESSURA: 0,90MM X 1000MM X COIL.
18	72091600	CHAPA DE AÇO CARBONO (NÃO LIGADO), SIMPLEMENTE LAMINADO A FRIO, NÃO FOLHEADOS OU CHAPEADOS, NEM REVESTIDOS, EM BOBINAS, SPCC-SD, SENDO: ESPESSURA: 1,20MM X 1200MM X COIL.
19	72091600	CHAPA DE AÇO CARBONO (NÃO LIGADO), SIMPLEMENTE LAMINADO A FRIO, NÃO FOLHEADOS OU CHAPEADOS, NEM REVESTIDOS, EM BOBINAS, SPCC-SD, SENDO: ESPESSURA: 1,50MM X 1200MM X COIL.
20	72091700	CHAPA DE AÇO CARBONO (NÃO LIGADO), SIMPLEMENTE LAMINADO A FRIO, NÃO FOLHEADOS OU CHAPEADOS, NEM REVESTIDOS, EM BOBINAS, SPCC-SD, LIGHT OILED, SENDO: ESPESSURA: 0,75MM X 1200MM X COIL.
21	72091600	CHAPA DE AÇO CARBONO (NÃO LIGADO), SIMPLEMENTE LAMINADO A FRIO, NÃO FOLHEADOS OU CHAPEADOS, NEM REVESTIDOS, EM BOBINAS, SPCC-SD, LIGHT OILED, SENDO: ESPESSURA: 1,20MM X 1200MM X COIL.
22	72091600	CHAPA DE AÇO CARBONO (NÃO LIGADO), SIMPLEMENTE LAMINADO A FRIO, NÃO FOLHEADOS OU CHAPEADOS, NEM REVESTIDOS, EM BOBINAS, SPCC-SD, LIGHT OILED, SENDO: ESPESSURA: 1,50MM X 1200MM X COIL.
23	72091700	CHAPA DE AÇO CARBONO (NÃO LIGADO), SIMPLEMENTE LAMINADO A FRIO, NÃO FOLHEADOS OU CHAPEADOS, NEM REVESTIDOS, EM BOBINAS, SPCC-SD, SENDO: ESPESSURA: 0,90MM X 1200MM X COIL.
24	72091700	CHAPA DE AÇO CARBONO (NÃO LIGADO), SIMPLEMENTE LAMINADO A FRIO,



		NÃO FOLHEADOS OU CHAPEADOS, NEM REVESTIDOS, EM BOBINAS, SPCC-SD, LIGHT OILED, SENDO: ESPESSURA: 0,90MM X 1200MM X COIL.
25	72193400	CHAPA DE AÇO INOXIDAVEL SIMPLEMENTE LAMINADO A FRIO, EM BOBINAS, AISI 201/2B, SENDO: ESPESSURA 1,00 MM X LARGURA 1240 MM X COIL. ATRIBUTOS NVE: AA GRAU DE AÇO 9999 OUTROS, SENDO, AUSTENÍTICO ASTM TIPO 201; AB ESPESSURA (MM) 0002 SUPERIOR A 0,8 ATÉ 1,0, 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) 0001 DE 600 ATÉ 1350, SENDO 1240 MM.
26	72106100	CHAPA DE AÇO REVESTIDA DE LIGA DE ALUMÍNIO ZINCO, EM BOBINAS, ASTM A792 CS-B, CAMADA REVESTIMENTO AZ 150 +/-20 GM2, SENDO: ESPESSURA 0,43 MM X LARGURA 1200 MM X COIL.
27	72193400	CHAPA DE AÇO INOXIDAVEL SIMPLEMENTE LAMINADO A FRIO, EM BOBINAS, AISI 304L/N4, TRIM EDGE, SENDO: ESPESSURA 0,50 MM X LARGURA 1250 MM X COIL. ATRIBUTOS NVE: AA GRAU DE AÇO 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 9999 OUTROS, SENDO N4, ESCOVADO; AD LARGURA (MM) 0001 DE 600 ATÉ 1350, SENDO 1250 MM.
28	72193400	CHAPA DE AÇO INOXIDAVEL SIMPLEMENTE LAMINADO A FRIO, EM BOBINAS, AISI 304L/N4, TRIM EDGE, SENDO: ESPESSURA 0,60 MM X LARGURA 1250 MM X COIL. ATRIBUTOS NVE: AA GRAU DE AÇO 0002 AUSTENÍTICO ASTM 304L/ DIN 1.4307; AB ESPESSURA (MM) 0001 DE 0,5 ATÉ 0,8, SENDO 0,60 MM; AC TIPO DE ACABAMENTO 9999 OUTROS, SENDO N4, ESCOVADO; AD LARGURA (MM) 0001 DE 600 ATÉ 1350, SENDO 1250 MM.
29	72193400	CHAPA DE AÇO INOXIDAVEL SIMPLEMENTE LAMINADO A FRIO, EM BOBINAS, AISI 304L/N4, TRIM EDGE, SENDO: ESPESSURA 0,80 MM X LARGURA 1250 MM X COIL. ATRIBUTOS NVE: AA GRAU DE AÇO 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 9999 OUTROS, SENDO N4, ESCOVADO; AD LARGURA (MM) 0001 DE 600 ATÉ 1350, SENDO 1250 MM
30	72193400	CHAPA DE AÇO INOXIDAVEL SIMPLEMENTE LAMINADO A FRIO, EM BOBINAS, AISI 304L/N4, TRIM EDGE, SENDO: ESPESSURA 1,00 MM X LARGURA 1250 MM X COIL. ATRIBUTOS NVE: AA GRAU DE AÇO 0002 AUSTENÍTICO ASTM 304L/ DIN 1.4307; AB ESPESSURA (MM) 0002 - SUPERIOR A 0,8 ATÉ 1,0, SENDO 1,00 MM; AC TIPO DE ACABAMENTO 9999 OUTROS, SENDO N4, ESCOVADO; AD



		LARGURA (MM) 0001 DE 600 ATÉ 1350, SENDO 1250 MM
31	72193300	CHAPA DE ACO INOXIDAVEL SIMPLEMENTE LAMINADO A FRIO, EM BOBINAS, AISI 304L/N4, TRIM EDGE, SENDO: ESPESSURA 1,20 MM X LARGURA 1250 MM X COIL. ATRIBUTOS NVE: AA GRAU DE ACO 0002 AUSTENÍTICO ASTM 304L/ DIN 1.4307; AB ESPESSURA (MM) 0001 - DE 1 ATÉ 1,2, SENDO 1,20 MM; AC TIPO DE ACABAMENTO 9999 OUTROS, SENDO N4, ESCOVADO; AD LARGURA (MM) 0001 DE 600 ATÉ 1350, SENDO 1250 MM
32	72193300	CHAPA DE ACO INOXIDAVEL SIMPLEMENTE LAMINADO A FRIO, EM BOBINAS, AISI 304L/N4, TRIM EDGE, SENDO: ESPESSURA 1,50 MM X LARGURA 1250 MM X COIL. ATRIBUTOS NVE: AA GRAU DE ACO 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 9999 OUTROS, SENDO N4, ESCOVADO; AD LARGURA (MM) 0001 DE 600 ATÉ 1350, SENDO 1250 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](http://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.



