

CELULA DE BENEFICIOS FISCAIS

CONSULTA PÚBLICA Nº 02986/2022

DATA: 23/11/2022

PROCESSO Nº 10045350/2022

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 EM RECUPERACAO JUDICIAL , 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	72139190	FIO-MÁQUINA DE AÇO NÃO LIGADO, DE SECÃO CIRCULAR, SAE 1018, COM TEOR DE CARBONO VARIANDO ENTRE 0,16 - 0,20 %, SENDO: DIAMETRO 5,50 MM X COIL
2	72139190	FIO-MÁQUINA DE AÇO NÃO LIGADO, DE SECÃO CIRCULAR, SAE 1018, COM TEOR DE CARBONO VARIANDO ENTRE 0,15 - 0,20%, SENDO: DIAMETRO 7,00 MM X COIL.
3	72091600	CHAPA DE AÇO CARBONO (NÃO LIGADO), SIMPLEMENTE LAMINADO A FRIO, NÃO FOLHEADOS OU CHAPEADOS, NEM REVESTIDOS, EM BOBINAS, JIS G3141-SPCC-SD, (SAE1008), OILED, SENDO: ESPESSURA: 1,20MM X 1200MM X COIL.
4	72091600	CHAPA DE AÇO CARBONO (NÃO LIGADO), SIMPLEMENTE LAMINADO A FRIO, NÃO FOLHEADOS OU CHAPEADOS, NEM REVESTIDOS, EM BOBINAS, JIS G3141 SPCC-SD, SAE1008, OILED, SENDO: ESPESSURA: 1,50MM X 1200MM X COIL.
5	72091700	CHAPA DE AÇO CARBONO (NÃO LIGADO), SIMPLEMENTE LAMINADO A FRIO, NÃO FOLHEADOS OU CHAPEADOS, NEM REVESTIDOS, EM BOBINAS, SAE1008,

		LIGHT OILED, SENDO: ESPESSURA: 0,90MM X 1200MM X COIL.
6	72091600	CHAPA DE AÇO CARBONO (NÃO LIGADO), SIMPLEMENTE LAMINADO A FRIO, NÃO FOLHEADOS OU CHAPEADOS, NEM REVESTIDOS, EM BOBINAS, SAE1008, LIGHT OILED, SENDO: ESPESSURA: 1,20MM X 1200MM X COIL.
7	72091600	CHAPA DE AÇO CARBONO (NÃO LIGADO), SIMPLEMENTE LAMINADO A FRIO, NÃO FOLHEADOS OU CHAPEADOS, NEM REVESTIDOS, EM BOBINAS, SAE1008, LIGHT OILED, SENDO: ESPESSURA: 1,50MM X 1200MM X COIL.
8	72083910	CHAPA DE AÇO CARBONO SIMPLEMENTE LAMINADO A QUENTE, SAE1006, NÃO FOLHEADOS OU CHAPEADOS, NEM REVESTIDOS, EM BOBINAS, MILL EDGES, COM LIMITE DE ELASTICIDADE VARIANDO ENTRE 299~311 MPA, SENDO: ESPESSURA: 1,80 MM X LARGURA: 1200 MM X COIL.
9	72083990	CHAPA DE AÇO CARBONO SIMPLEMENTE LAMINADO A QUENTE, SAE1006, NÃO FOLHEADOS OU CHAPEADOS, NEM REVESTIDOS, EM BOBINAS, MILL EDGES, COM LIMITE DE ELASTICIDADE VARIANDO ENTRE 244~286 MPA, SENDO: ESPESSURA: 2,65 MM X LARGURA: 1200 MM X COIL
10	72083890	CHAPA DE AÇO CARBONO SIMPLEMENTE LAMINADO A QUENTE, SAE1006, NAO FOLHEADOS OU CHAPEADOS, NEM REVESTIDOS, EM BOBINAS, MILL EDGES, COM LIMITE DE ELASTICIDADE VARIANDO ENTRE 225~301 MPA, SENDO: ESPESSURA: 3,00 MM X LARGURA: 1200 MM X COIL.
11	72083700	CHAPA DE AÇO CARBONO SIMPLEMENTE LAMINADO A QUENTE, SAE1006, NAO FOLHEADOS OU CHAPEADOS, NEM REVESTIDOS, EM BOBINAS, MILL EDGES, COM LIMITE DE ELASTICIDADE VARIANDO ENTRE 215~283 MPA, SENDO: ESPESSURA: 4,75 MM X LARGURA: 1200 MM X COIL.
12	72083700	CHAPA DE AÇO CARBONO SIMPLEMENTE LAMINADO A QUENTE, SAE1006, NAO FOLHEADOS OU CHAPEADOS, NEM REVESTIDOS, EM BOBINAS, MILL EDGES, COM LIMITE DE ELASTICIDADE VARIANDO ENTRE 240~248 MPA, SENDO: ESPESSURA: 6,30 MM X LARGURA: 1200 MM X COIL
13	72104910	CHAPA DE AÇO GALVANIZADO A QUENTE, EM BOBINAS, ASTM A653, CS-B, CAMADA REVESTIMENTO Z120 (+/-20) GM2, MATERIAL AO CROMO E SECO, SEM LAMINAÇÃO DE ALÍVIO DE TENSÃO, SENDO: ESPESSURA 0,65 MM X LARGURA 1200 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, SEM LAMINAÇÃO DE ALÍVIO DE TENSÃO, SENDO: ESPESSURA 0,75 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, SEM LAMINAÇÃO DE ALÍVIO DE TENSÃO, SENDO: ESPESSURA 0,80 MM X LARGURA 1200 MM X COIL.
16	72104910	CHAPA DE AÇO GALVANIZADO A QUENTE, EM BOBINAS, ASTM A653, CS-B, CAMADA REVESTIMENTO Z120 (+/-20) GM2, MATERIAL AO CROMO E SECO, SEM LAMINAÇÃO DE ALÍVIO DE TENSÃO, SENDO: ESPESSURA 1,25 MM X LARGURA 1200 MM X COIL.
17	72104910	CHAPA DE AÇO GALVANIZADO A QUENTE, EM BOBINAS, ASTM A653, CS-B, CAMADA REVESTIMENTO Z120 (+/-20) GM2, MATERIAL AO CROMO E SECO, SEM LAMINAÇÃO DE ALÍVIO DE TENSÃO, SENDO: ESPESSURA 1,55 MM X LARGURA 1200 MM X COIL.
18	72104910	CHAPA DE AÇO GALVANIZADO A QUENTE, EM BOBINAS, ASTM A653, CS-B, CAMADA REVESTIMENTO Z120 (+/-20) GM2, MATERIAL AO CROMO E SECO, SEM LAMINAÇÃO DE ALÍVIO DE TENSÃO, SENDO: ESPESSURA 1,95 MM X LARGURA 1200 MM X COIL.
19	72083910	CHAPA DE AÇO CARBONO SIMPLEMENTE LAMINADO A QUENTE, SAE1006, NÃO FOLHEADOS OU CHAPEADOS, NEM REVESTIDOS, EM BOBINAS, MILL EDGES, COM LIMITE DE ELASTICIDADE VARIANDO ENTRE 289 ~ 309 MPA, SENDO: ESPESSURA: 2,25 MM X LARGURA: 1200 MM X COIL
20	72193400	CHAPA DE AÇO INOXIDÁVEL SIMPLEMENTE LAMINADO A FRIO, EM BOBINAS, AISI 304L/2B, 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 0002 2B - TRATAMENTO TÉRMICO, DECAPAGEM QUÍMICA E PASSE FINAL DE ENCRUAMENTO EM CILINDROS BRILHANTES; AD LARGURA (MM) 0001 DE 600 ATÉ 1350, SENDO 1250 MM.
21	72193400	CHAPA DE AÇO INOXIDÁVEL SIMPLEMENTE LAMINADO A FRIO, EM BOBINAS, AISI 304L/2B, 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 0002 2B - TRATAMENTO TÉRMICO, DECAPAGEM QUÍMICA E PASSE FINAL DE ENCRUAMENTO EM CILINDROS BRILHANTES; AD LARGURA (MM) 0001 DE 600 ATÉ 1350, SENDO 1250 MM.
22	72193400	CHAPA DE AÇO INOXIDÁVEL SIMPLEMENTE LAMINADO A FRIO, EM BOBINAS, AISI 304L/2B, 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 0002 2B - TRATAMENTO TÉRMICO, DECAPAGEM QUÍMICA E PASSE FINAL DE ENCRUAMENTO EM CILINDROS BRILHANTES; AD LARGURA (MM) 0001 DE 600 ATÉ 1350, SENDO 1250 MM.
23	72193300	CHAPA DE AÇO INOXIDÁVEL SIMPLEMENTE LAMINADO A FRIO, EM BOBINAS, AISI 304L/2B, SENDO: ESPESSURA 1,20 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 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 1250 MM.
24	72193300	CHAPA DE AÇO INOXIDÁVEL SIMPLEMENTE LAMINADO A FRIO, EM BOBINAS, AISI 304L/2B, SENDO: ESPESSURA 2,00 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 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) 0001 DE 600 ATÉ 1350, SENDO 1250 MM.
25	72193200	CHAPA DE AÇO INOXIDÁVEL SIMPLEMENTE LAMINADO A FRIO, EM BOBINAS, AISI 304L/2B, SENDO: ESPESSURA 3,00 MM X LARGURA 1250 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) 0001 DE 600 ATÉ 1350, SENDO 1250 MM.
26	72193500	CHAPA DE AÇO INOXIDÁVEL SIMPLEMENTE LAMINADO A FRIO, EM BOBINAS, AISI 304/2B, SENDO: ESPESSURA 0,40 MM X LARGURA 1250 MM X COIL. ATRIBUTOS NVE: AA GRAU DE AÇO 0001 AUSTENÍTICO ASTM 304/ DIN 1.4301; AB ESPESSURA (MM) 0003 SUPERIOR A 0,3 ATÉ 0,5, SENDO 0,40 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 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), 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.

