

NUCLEO DE CONTROLE DO COMERCIO EXTERIOR

CONSULTA PÚBLICA Nº 01182/2020

DATA: 19/04/2020

PROCESSO Nº 01271110/2020

Em cumprimento às disposições da Instrução Normativa nº 14/2016 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 FRESENIUS KABI BRASIL LTDA, estabelecida na ROD.CE.040 00000 KM 10, bairro JACUNDA, AQUIRAZ, inscrita no CNPJ sob o nº 49.324.221/0008-80 e CGF nº 06.843.694-7, está importando do exterior os produtos listados abaixo:

SEQ.	NCM	DESCRIÇÃO DAS MERCADORIAS
1	8477.90.00	ART. 50004637 - 2057794 - ROTULA UTILIZADA PARA ACOPLAR UM ATUADOR AO UM MECANISMO QUE IRA REALIZAR MOVIMENTOS, REDUZINDO OS ESFORÇOS DO MOVIMENTO DIRETO NA MAQUINA DE ENVASE DA ROMMELAG.
2	4016.93.00	ORING PUNCAO ALCA 1062212 - ANEL DE BORRACHA PARA VEDACAO (1062212). NOME COMERCIAL: O-RING DIN3771 NBR70 17,17X1,78.
3	4016.93.00	50006118 - 29 - VEDACAO PARA TRICLAMP, CONSTITUIDO DE VITON E PTFE, DE USO NOS DESTILADORES E GERADORES DE VAPOR PURO.
4	8536.69.90	50002413 - 5 - JUNTA DE VEDACAO PARA CONECCAO TRI-CLAMP DIMENSOES 34X 16,2 MM DN 15, EM PLASTICO PTFE, PARA CONECTAR DUAS TUBULACOES TRI-CLAMP, PARA USO NOS DESTILADORES DO TRATAMENTO DE AGUA.
5	8536.69.90	50002421 - 11 - ANEL DE VEDACAO DE PLASTICO COM TC VITON / PTFE 50,2 X 32,2, DN32 DIN32676., UTILIZADO EM VALVULA.
6	3926.90.69	50002418 - 10 - ANEL DE VEDACAO DE PLASTICO COM VITON/PTFE 34 X 10,2., UTILIZADO EM VALVULA.
7	4016.99.90	50002435 - 14 - DIAFRAGMA DE BORRACHA VULCANIZADA NAO ENDURECIDA, PARA SER UTILIZADO EM VALVULA DE AGUA.
8	8536.69.90	50003029 - 18 - DIAFRAGMA EM PTFE PARA VALVULA BURKET M., PARA SER UTILIZADO EM VALVULA DE AGUA.
9	8484.90.00	50010990 - 31 - JUNTA DE VEDACAO DE VALVULA DE CONTROLE DA GEMU 550, EM PLASTICO PTFE, COM FUNCAO DE VEDACAO DA SEDE DA VALVULA, PARA USO GERADOR DE VAPOR PURO
10	7007.19.00	50003033 - YRV20D50 - VISOR DE VIDRO COMPOSTO DE BOROSSILICATO DE USO NOS DESTILADORES E GERADORES DE VAPOR PURO. ESPESSURA: 10MM, 0,002375M2.
11	8536.69.90	50002412 - 32 - VEDACAO PARA TUBULACAO SANITARIA FEITA EM PTFE DIMENSOES DE 34X10,2MM. UTILIZADA PARA CONECTAR TUBULACOES OU PECAS SANITARIAS NOS DESTILADORES E

		GERADORES DE VAPOR PURO
12	4016.93.00	50002410 - 3 - VEDACAO EM VITON E FEP PARA USO NOS RESFRIADORES DOS DESTILADORES
13	4016.93.00	50006033 - 22 - VEDACAO EM VITON E FEP DE USO NOS PRE AQUECEDORES DOS DESTILADORES E GERADORES
14	4016.93.00	50006034 - 23 - ANEL DE BORRACHA PARA VEDACAO, UTILIZADO EM MAQUINA DE TRABALHAR AMPOLAS DE SORO.
15	4016.93.00	50006114 - 25 - VEDACAO DE CONECCAO DE MANOMETROS EM PTFE DE USO NOS DESTILADORES E GERADORES DE VAPOR PURO
16	4016.93.00	50006117 - 28 - VEDACAO EM VITON E FEP DE USO NA FLANGE DA COLUNA DOS GERADORES DE VAPOR
17	4016.93.00	50006119 - 30 - VEDACAO EM VITON E FEP PARA USO NOS RESFRIADORES DOS DESTILADORES E GERADORES DE VAPOR PURO
18	4016.93.00	50002411 - 4 - ANEL DE VEDACAO DE BORRACHA COM TC 64 X 38,6 DN32 ISO2852., UTILIZADO EM VALVULA.
19	3926.90.69	50002415 - 7 - VEDACAO TRI-CLAMP DE TUBULACAO COMPOSTA DE VITON E PTFE DE USO NOS DESTILADORES E GERADORES DE VAPOR.
20	3926.90.69	50002416 - 8 - VEDACAO TRI-CLAMP DE TUBULACAO COMPOSTA DE VITON E PTFE DE USO NOS DESTILADORES E GERADORES DE VAPOR.
21	3926.90.69	50002417 - 9 - VEDACAO TRI-CLAMP DE TUBULACAO COMPOSTA DE VITON E PTFE DE USO NOS DESTILADORES E GERADORES DE VAPOR
22	4016.99.90	50003030 - 19 - DIAFRAGMA PARA VALVULA DE CONTROLE DE NIVEL DE AGUA COMPOSTA DE BORRACHA EPDM E PTFE DE USO NO GERADORES DE VAPOR PURO.
23	4016.93.00	50002428 - 13 - O-RING PARA VEDACAO DIMENSOES 51X3,0MM, COM FUNCAO PARA VEDACAO DO VISOR DE VIDRO, COMPOSTO POR BORRACHA DE VITON E COBERTA COM PLASTICO FEP, PARA USO NOS DESTILADORES DO TRATAMENTO DE AGUA.

Enfatizamos que as contestações devem ser feitas mediante manifestação por escrito na Sefaz dentro do prazo de 10 (dez) dias contados a partir da data desta publicação.

Núcleo de Controle do Comércio Exterior NUCOE
Secretaria da Fazenda do Estado do Ceará.