

CELULA DE BENEFICIOS FISCAIS

CONSULTA PÚBLICA Nº 00014/2024

DATA: 04/01/2024

PROCESSO Nº 11148170/2023

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 SUNCO ENERGY BRASIL MAURITI 2 PARTICIPACOES SOCIETARIAS LTDA , estabelecida na FAZ ARATICUM, S/N, bairro ZONA RURAL, MAURITI, inscrita no CNPJ sob o nº 29.103.647/0002-01 e CGF nº 06.983.398-2 , pretende importar, com benefício fiscal, o(s) produto(s) listado(s) a seguir:

SEQ	NCM	DESCRIÇÃO DAS MERCADORIAS
1	82032010	ALICATE DESCARCADOR DE FIOS SATA70141, FEITO EM AÇO CROMO-VANÁDIO (CR-V), COM ISOLAMENTO, PARA USO EM ÁREAS E REDES ELETREFICADAS QUE NÃO PODEM SER DESLIGADAS DURANTE MANUTENÇÃO OU REPAROS. ESPECIFICAÇÃO ANSI : IEC 60900 - 1000V; COMPRIMENTO : 17.00 CM; LARGURA : 5.86 CM ALTURA : 3.10 CM.
2	82032090	ALICATE PARA CRIMPAR A-2546B TERMINAIS PARA SISTEMA DE CABOS DE PAINEL SOLAR. FAIXA DE CRIMPAGEM: 2,5/4/6MM COMPRIMENTO: 270MM
3	85359090	CONECTOR/JK03M/POSITIVO OU NEGATIVO/JINKO, APARELHO PARA CONEXÃO DE CIRCUITOS ELÉTRICOS COM TENSÃO DE 1.500V UTILIZADO EM MÓDULOS SOLARES FOTOVOLTAICOS. MATERIAL DO CONDUTOR: COBRE, BANHADO A ESTANHO, MATERIAL DE ISOLAMENTO COMPOSTO POR UMA COMBINAÇÃO DE PPE (POLIPROPILENO EXPANDIDO) E PA (POLIAMIDA). DIMENSÕES POSITIVO: 66.10MM X19.80MM DIMENSÕES NEGATIVO: 63.30MM*17.46MM
4	85446000	CABO ELÉTRICO FLEXÍVEL PRETO UTILIZADO EM SISTEMAS SOLARES FOTOVOLTAICOS, COM UMA SEÇÃO TRANSVERSAL DE 4 MM ² , PARA TENSÃO



		DE ATÉ 1500 VOLTS. MATERIAL DO CONDUTOR: FIO DE COBRE ESTANHADO E COM FILAMENTOS, MATERIAL DE ISOLAMENTO DE POLIETILENO RETICULADO (XLPE), EM CARRETÉIS DE 5 MIL METROS.
5	90303200	MULTÍMETRO E-ONE VC94, PARA MANUTENÇÃO ELÉTRICA SUPERIOR E DEPURAÇÃO DO SISTEMA DE ENERGIA, UTILIZADO EM SISTEMAS SOLARES FOTOVOLTAICO. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: FAIXAS DE MEDIÇÃO (DC) 2V, 20V, 200V E 600V; FAIXAS DE MEDIÇÃO (AC) 200V, 600V; MEDIÇÃO DE RESISTÊNCIA: 200/2K/20K/2M/20M Ω ; PESO: APROX. 203G (SEM BATERIA). DIMENSÕES 155 × 82 × 38MM.

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.



