

CELULA DE BENEFICIOS FISCAIS

CONSULTA PÚBLICA Nº 00451/2023

DATA: 14/02/2023

PROCESSO Nº 01325304/2023

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 DAKOTA NORDESTE S A , estabelecida na AV CEL ANTONIO CORDEIRO, 01001, bairro TABULEIRO DO CATAVENTO, RUSSAS, inscrita no CNPJ sob o nº 00.465.813/0001-57 e CGF nº 06.264.013-5 , pretende importar, com benefício fiscal, o(s) produto(s) listado(s) a seguir:

SEQ	NCM	DESCRIÇÃO DAS MERCADORIAS
1	39211390	CHAPA DE PLÁSTICO DE POLIURETANO, DE BASE COAGULADA, COM REFORÇO DE TECIDO DE POLIÉSTER SOMENTE EM UMA DAS FACES DA CHAPA, ONDE O PLÁSTICO RECOBRE TOTALMENTE A FACE DE POLIÉSTER. COMPOSIÇÃO TOTAL: 60% DE PLÁSTICO POLIURETANO E 40% DE POLIÉSTER. LARGURA ÚTIL 137 CM, ESPESSURA 0,9 MME GRAMATURA TOTAL DE 467.17 G/M2. UTILIZADO NA FABRICAÇÃO DE CALÇADOS. SINTÉTICO PU ASGARD-LW-HD1019# PRATA-2#
2	39211390	CHAPA DE PLÁSTICO DE POLIURETANO, DE BASE COAGULADA, COM REFORÇO DE TECIDO DE POLIÉSTER SOMENTE EM UMA DAS FACES DA CHAPA, ONDE O PLÁSTICO RECOBRE TOTALMENTE A FACE DE POLIÉSTER. COMPOSIÇÃO TOTAL: 62,30 % DE PLÁSTICO POLIURETANO E 37,70 % DE POLIÉSTER. LARGURA ÚTIL 137 CM, ESPESSURA 0,9-1,0MME GRAMATURA TOTAL DE 457.47 G/M2. UTILIZADO NA FABRICAÇÃO DE CALÇADOS. SINTETICO PU BERTELI-LW-PU339-10500# BAUNILHA-16#
3	39211390	CHAPA DE PLÁSTICO DE POLIURETANO, DE BASE COAGULADA, COM REFORÇO DE TECIDO DE POLIÉSTER SOMENTE EM UMA DAS FACES DA CHAPA, ONDE O PLÁSTICO RECOBRE TOTALMENTE A FACE DE POLIÉSTER. COMPOSIÇÃO TOTAL: 62,30 % DE PLÁSTICO POLIURETANO E 37,70 % DE



		POLIÉSTER. LARGURA ÚTIL 137 CM, ESPESSURA 1,0MME GRAMATURA TOTAL DE 479,29 G/M2. UTILIZADO NA FABRICAÇÃO DE CALÇADOS, SENDO SINTETICO PU BERTELI-LW-PU339-10500# PRETO-1#
4	39211390	CHAPA DE PLÁSTICO DE POLIURETANO, DE BASE COAGULADA, COM REFORÇO DE TECIDO DE POLIÉSTER SOMENTE EM UMA DAS FACES DA CHAPA, ONDE O PLÁSTICO RECOBRE TOTALMENTE A FACE DE POLIÉSTER. COMPOSIÇÃO TOTAL: 60% DE PLÁSTICO POLIURETANO E 40 % DE POLIÉSTER. LARGURA ÚTIL 137 CM, ESPESSURA 0,9MME GRAMATURA TOTAL DE 456.21 G/M2. UTILIZADO NA FABRICAÇÃO DE CALÇADOS. SINTÉTICO PU MORINO-LW-A6193# PRETO-20#
5	39211390	CHAPA DE PLÁSTICO DE POLIURETANO, DE BASE COAGULADA, COM REFORÇO DE TECIDO DE POLIÉSTER SOMENTE EM UMA DAS FACES DA CHAPA, ONDE O PLÁSTICO RECOBRE TOTALMENTE A FACE DE POLIÉSTER. COMPOSIÇÃO TOTAL: 62% DE PLÁSTICO POLIURETANO E 38% DE POLIÉSTER. LARGURA ÚTIL 137 CM, ESPESSURA 0,75 MME GRAMATURA TOTAL DE 383.22 G/M2. UTILIZADO NA FABRICAÇÃO DE CALÇADOS. SINTÉTICO PU RIVES LW-70141-MAMÃO-60#
6	39211390	CHAPA DE PLÁSTICO DE POLIURETANO, DE BASE COAGULADA, COM REFORÇO DE TECIDO DE POLIÉSTER SOMENTE EM UMA DAS FACES DA CHAPA, ONDE O PLÁSTICO RECOBRE TOTALMENTE A FACE DE POLIÉSTER. COMPOSIÇÃO TOTAL: 62,30 % DE PLÁSTICO POLIURETANO E 37,70 % DE POLIÉSTER. LARGURA ÚTIL 135 CM, ESPESSURA 0,9MME GRAMATURA TOTAL DE 470.37 G/M2. UTILIZADO NA FABRICAÇÃO DE CALÇADOS. SINTETICO PU MACHAP 1.0MMLW-10537# PRATA-3#
7	59039000	TECIDO PLANO RECOBERTO EM UMA DAS FACES POR UMA CAMADA DE RESINA SINTÉTICA, PERCEPTÍVEL A VISTA DESARMADA, E UMA CAMADA DE PET (POLIETILENO TEREFLATADO), PERCEPTÍVEL A VISTA DESARMADA, NÃO RÍGIDO, CONTENDO EM SUA PARTE TÊXTIL 100% EM PESO, DE FIOS DE FILAMENTOS QUÍMICOS SINTÉTICOS CONTÍNUOS DE POLIÉSTER. RESULTANDO EM UMA COMPOSIÇÃO TOTAL DE 60% EM PESO DE FIOS DE FILAMENTOS QUÍMICOS SINTÉTICOS DE POLIÉSTER, 20% EM PESO DE RESINA SINTÉTICA (POLIURETANO) E 20% EM PESO DE PET (POLI TEREFTALATO DE ETILENO). LARGURA ÚTIL DE 137CM E GRAMATURA TOTAL 346,71 G/M ² . TECIDO FERGUS - LW-T0965# BAUNILHA-21#
8	59039000	TECIDO PLANO RECOBERTO EM UMA DAS FACES POR UMA CAMADA DE RESINA SINTÉTICA, PERCEPTÍVEL A VISTA DESARMADA, E UMA CAMADA DE PET (POLIETILENO TEREFLATADO), PERCEPTÍVEL A VISTA DESARMADA, NÃO



		RÍGIDO, CONTENDO EM SUA PARTE TÊXTIL 100% EM PESO, DE FIOS DE FILAMENTOS QUÍMICOS SINTÉTICOS CONTÍNUOS DE POLIÉSTER. RESULTANDO EM UMA COMPOSIÇÃO TOTAL DE 60% EM PESO DE FIOS DE FILAMENTOS QUÍMICOS SINTÉTICOS DE POLIÉSTER, 20% EM PESO DE RESINA SINTÉTICA (POLIURETANO) E 20% EM PESO DE PET (POLI TEREFTALATO DE ETILENO). LARGURA ÚTIL DE 137CM E GRAMATURA TOTAL 346,71 G/M². TECIDO FERGUS - LW-T0965# PRETO-8#
--	--	--

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.



