

CELULA DE BENEFICIOS FISCAIS

CONSULTA PÚBLICA Nº 01628/2023

DATA: 09/08/2023

PROCESSO Nº 06907360/2023

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 AVCO POLIMEROS DO BRASIL SA , estabelecida na AV V PRE JOSE ALENCAR, 00302, bairro DISTRITO INDUSTRIAL I, MARACANAU, inscrita no CNPJ sob o nº 13.923.945/0001-27 e CGF nº 06.568.733-7 , pretende importar, com benefício fiscal, o(s) produto(s) listado(s) a seguir:

SEQ	NCM	DESCRIÇÃO DAS MERCADORIAS
1	29151100	<p>NOME COMERCIAL: ÁCIDO FÓRMICO HS CODE: 291511 NCM: 2915.11.00 NOME CIENTÍFICO /TÉCNICO: ÁCIDO METANOICO, ÁCIDO FÓRMICO CLASSE: ÁCIDO</p> <p>DESCRIÇÃO DA MERCADORIA: O ÁCIDO FÓRMICO OU OFICIALMENTE ÁCIDO METANOICO, É UM ÁCIDO MONOCARBOXÍLICO COM FÓRMULA ESTRUTURAL HCOOH, LÍQUIDO INCOLOR À AMARELADO DE CHEIRO FORTE E IRRITANTE, UTILIZADO COMO AGENTE REGULADOR DE PH PARA INDÚSTRIA TÊXTIL</p> <p>FORMA FÍSICA/ FORMATO DE APRESENTAÇÃO: LÍQUIDO MATÉRIA /</p> <p>MATERIAIS QUE CONSTITUEM: ÁCIDO METANÓICO, ÁGUA + IMPUREZAS</p> <p>FUNÇÃO PRINCIPAL / SECUNDÁRIA: CONTROLE DE PH, DOADOR ÁCIDO</p> <p>PROCESSO DE OBTENÇÃO: SÍNTESE ORGÂNICA, OBTIDO POR MEIO DA REAÇÃO ENTRE MONÓXIDO DE CARBONO E HIDRÓXIDO DE SÓDIO. Nº DO CAS CHEMICAL ABSTRACT SERVICES: 64-18-6 NÚMERO INDEX: 607-001-00-0</p> <p>COMPOSIÇÃO QUALITATIVA E QUANTITATIVA: ÁCIDO METANÓICO 85%</p> <p>FÓRMULA QUÍMICA BRUTA E ESTRUTURAL: HCOOH, CH2O2 GRAU DE PUREZA/CONCENTRAÇÃO: MAIOR QUE 85% ACONDICIONAMENTO: CONTENTORES/IBC POLIETILENO DE ALTA E/OU BAIXA DENSIDADE, TAMBORES METÁLICOS, BOMBONAS PLÁSTICAS APLICAÇÃO: NO TINGIMENTO DE FIBRAS SINTÉTICAS E NATURAIS, O ÁCIDO FÓRMICO REGULA O PH E É TAMBÉM UTILIZADO PARA IMPREGNAR TÊXTEIS À PROVA D'ÁGUA; DOADOR ÁCIDO. COR: INCOLOR A AMARELADO PESO MOLECULAR: 46,03 U. PONTO DE FUSÃO: 8,3°C DENSIDADE: 1,2 G/CM3</p>



2	39139050	<p>NOME COMERCIAL: CHITOSAN HS CODE: 3913900090 NCM: 3913.90.50 NOME CIENTÍFICO /TÉCNICO: QUITOSANA, QUITOSANO, POLI(D-GLUCOSAMINE), BETA-(1,4)-2-AMINO-2-DEOXY-D-GLUCOSE CLASSE: FLOCULANTE.</p> <p>DESCRIÇÃO DA MERCADORIA: A QUITOSANA É UM PÓ TAMBÉM CHAMADO DE QUITOSANO, É UM POLISSACARÍDEO CATIÔNICO PRODUZIDO ATRAVÉS DA DESACETILAÇÃO DA QUITINA, UM POLISSACARÍDEO ENCONTRADO NO EXOESQUELETO DE CRUSTÁCEOS, ATRAVÉS DE UM PROCESSO DE ALCALINIZAÇÃO SOB ALTAS TEMPERATURAS. FORMA FÍSICA/ FORMATO DE APRESENTAÇÃO: PÓ. MATÉRIA / MATERIAIS QUE CONSTITUEM: QUITOSANA. FUNÇÃO PRINCIPAL / SECUNDÁRIA: AGENTE CATIONIZADOR. AGENTE DE FIXAÇÃO DE CORANTE A FIBRAS DE CELULOSE. PROCESSO DE OBTENÇÃO: PRODUZIDO ATRAVÉS DA DESACETILAÇÃO DA QUITINA EM UM PROCESSO DE ALCALINIZAÇÃO SOB ALTAS TEMPERATURAS. N° DO CAS CHEMICAL ABSTRACT SERVICES: 9012-76-4. DCB <math>\zeta</math> DENOMINAÇÃO COMUM BRASILEIRA: NÃO APLICÁVEL. COMPOSIÇÃO QUALITATIVA E QUANTITATIVA: 85% QUITOSANA + 2% CINZAS + 10% ÁGUA. FÓRMULA QUÍMICA BRUTA E ESTRUTURAL: C<sub>6</sub>H<sub>11</sub>NO<sub>4</sub>. GRAU DE PUREZA/CONCENTRAÇÃO: 85% GRAU DE DESACETILAÇÃO. ACONDICIONAMENTO: SACARIAS, BAGS, TAMBORES METÁLICOS. APLICAÇÃO: A QUITOSANA PODE SER USADA COMO FLOCULANTE, NA PRECIPITAÇÃO DE PROTEÍNAS, COMO AGENTE ENCAPSULANTE E ESPESANTE AQUOSO.FORMA GÉIS COM ÂNIONS MULTIVALENTES. PRODUZ SOLUÇÕES TRANSPARENTES QUE SECAM NA FORMA DE FILMES FORTES E TRANSPARENTES. UTILIZADO, TAMBÉM, PARA O TRATAMENTO TÊXTIL PARA ATIVIDADE ANTIMICROBIANA, FIBRAS NOVAS PARA TECIDOS ETC. COR: BRANCO A BEGE. PESO MOLECULAR: 161,00U. PONTO DE FUSÃO: NÃO DISPONÍVEL. DENSIDADE: 0.2 - 0.6G/ML. COMPONENTES ATIVOS E SUAS FUNÇÕES: QUITOSANA COMO AGENTE FLOCULANTE OU AGENTE CATIONIZADOR DE FIBRAS DE CELULOSE.</p>
---	----------	---

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.



