



**MINISTÉRIO DO DESENVOLVIMENTO, INDÚSTRIA E COMÉRCIO EXTERIOR
SECRETARIA DE COMÉRCIO EXTERIOR**

CIRCULAR Nº 36, DE 17 DE JUNHO DE 2004

(publicada no DOU de 21/06/2004)

O SECRETÁRIO DE COMÉRCIO EXTERIOR, DO MINISTÉRIO DO DESENVOLVIMENTO, INDÚSTRIA E COMÉRCIO EXTERIOR, de acordo com o subitem a.1 do art. 22, da Portaria DECEX nº 08/91, com a redação dada pela Portaria MDIC nº 535, de 17 de dezembro de 2003, torna público que foram submetidos, ao Departamento de Operações de Comércio Exterior - DECEX, desta Secretaria, pedidos de importação de bens usados relacionados no anexo.

Manifestações, devidamente comprovadas, sobre a existência de produção nacional, ou substitutos capazes de atender, satisfatoriamente, aos fins a que se destinam os bens por importar, deverão ser dirigidas ao Departamento de Operações de Comércio Exterior desta Secretaria, Praça Pio X, 54 - térreo, Rio de Janeiro (RJ), CEP 20091-040, no prazo de 30 (trinta) dias, a contar da data de publicação desta Circular no Diário Oficial da União.

IVAN RAMALHO

ANEXO

NCM	DESCRIÇÃO
8441.10.90	Máquina para cortar filme de PVC em diferentes medidas, com alimentador de filme de PVC de 48cm de largura útil, 2 recolhedores para enrolar o filme de PVC cortado.
8443.11.90	Máquina para imprimir em uma só cor filmes de PVC, com alinhador incorporado, com botões de comando e display de temperatura, com alimentador de filme de PVC de 105 a 200mm de largura e rolos de impressão.
8460.21.00	Máquina de retífica de altura de flange SFP 55 A, para acabamento de anéis internos de rolamentos, de comando numérico, com carga e descarga automáticas.
8462.29.00	Máquina automática para dobrar e cortar fio e fita de aço, com desenrolador, modelo GRM50.
8463.30.00	Máquina para fabricar gaiolinhas de arame para garrafas de vinho espumante, capacidade de 3000 peças/hora, totalmente automática, com alimentador de arame de 0,95mm e acumulador de saída para as gaiolinhas terminadas, com motor redutor principal de aproximadamente 2HP.
8477.59.90	Máquina para fabricar cápsulas de PVC para garrafas de vinho, capacidade de 5.500 peças/hora, modelo GS1000S, marca CONGEX.