

## ANEXO

<b>POSICIÓN ARANCELARIA NCM</b>	<b>DESCRIPCIÓN DE LA MERCADERÍA</b>	<b>CRITERIO DE CLASIFICA- CIÓN N°</b>	<b>EXPEDIENTE N°</b>
8443.39.90	Máquina para imprimir etiquetas por transferencia térmica, portátil, alimentada eléctricamente mediante seis pilas, constituida por un gabinete de plástico que aloja -en su interior- un cabezal de impresión y un cartucho intercambiable de cinta de plástico sobre la que se imprimen los caracteres; provista de teclado alfanumérico y pantalla de visualización de cristal líquido (LCD).	136/24	EX-2022-01296149- AFIP- DVCLAR#SDGTLA.
8418.30.00	Congelador horizontal del tipo cofre, portátil, de 8 l de capacidad, para conservar productos alimenticios y farmacéuticos, diseñado para alcanzar una temperatura de -20 °C, cuyas dimensiones son (520 x 190 x 390) mm (largo x ancho x alto), que incorpora: grupo frigorífico de compresión, acumulador eléctrico, interruptores, pantalla para su control y mando, puerto USB y módulo inalámbrico "Bluetooth" para su comando a través de dispositivos móviles; presentado conjuntamente con un conductor eléctrico con terminales que permite su conexión a la toma de 12 Vcc / 24 Vcc de vehículos automóviles.	137/24	EX-2023-00106088- AFIP- DVCLAR#SDGTLA
8418.30.00	Congelador horizontal del tipo cofre, portátil, para conservar distintos productos, de 25 l de capacidad, diseñado para alcanzar una temperatura -22 °C, cuyas dimensiones son (580 x 360 x 370) mm (largo x ancho x alto), que incorpora: grupo frigorífico de compresión, interruptores táctiles y pantalla de cristal líquido (LCD) para su control y mando; presentado conjuntamente con un conductor eléctrico con terminales que permite su conexión a la toma de 12 Vcc / 24 Vcc de vehículos automóviles.	138/24	EX-2023-01763232- AFIP- DVCLAR#SDGTLA
8414.59.90	Ventilador con motor eléctrico de accionamiento, monofásico, de tensión nominal igual a 220 Vca, con un consumo de 3,3 A y 1.570 rpm, alojado en un cuerpo de metal de forma rectangular, de (37,1 x 32,8) cm y 28,7 cm de profundidad; de los tipos utilizados en condensadores y evaporadores, industriales.	139/24	EX-2022-02392097- AFIP- DVCLAR#SDGTLA

5407.30.00	Tejido constituido por dos capas de filamentos de aramida paralelos, orientados a $-45^{\circ}/+45^{\circ}$ y adheridos mediante una capa de resina polimérica; reforzado con costuras paralelas de hilados de poliéster -separadas entre sí 5 mm-, presentado en rollo de 1,60 m de ancho y 100 m de largo, con un peso aproximado de 510 g/m <sup>2</sup> , de los tipos utilizados en la confección de chalecos de blindaje a prueba de balas.	140/24	EX-2023-02150012- AFIP- DVCLAR#SDGTLA
3925.90.10	Placa rectangular de poliestireno expandido (EPS), de (1.450 x 850) mm, con trabajo de encastrado en sus cuatro cantos, provista de protuberancias en toda su superficie que permiten la sujeción de tuberías en instalaciones de sistemas de calefacción de suelos.	141/24	EX-2024-01561794- AFIP- DVCLAR#SDGTLA
9018.31.90	Cuerpo de jeringa, de vidrio, sin graduar, provisto de un tapón de plástico que permite obturar -mediante un accesorio colocado a presión- el extremo donde se coloca la aguja, todo ello esterilizado; de los tipos utilizados en la industria farmacéutica, para ser llenado en líneas de envasado.	142/24	EX-2024-01965725- AFIP- DVCLAR#SDGTLA
0210.99.40	Hígado comestible de la especie bovina, liofilizado, en trozos, acondicionado para la venta en bolsas de 50 kg.	143/24	EX-2023-00365376- AFIP- DVCLAR#SDGTLA
3926.90.90	Cobertor de plástico para depósito de agua, de forma cilíndrica, conformado por una lámina tricapa de polietileno de baja densidad, de 100 micrones de espesor, resistente a los rayos UV (cara exterior); una capa de espuma de polietileno, de 5 mm de espesor; y una lámina de aluminio (cara interior) que, en contacto con el depósito, actúa como aislante térmico; provisto de ojales por los que puede pasarse un cordón para su cierre y sujeción.	144/24	EX-2024-01247318- AFIP- DVCLAR#SDGTLA
8471.30.12	Máquina automática para tratamiento o procesamiento de datos, portátil, de los tipos denominada comercialmente tableta, de 358 g de peso, que incluye en la misma envoltura: unidad central de proceso; pantalla («display») táctil de aproximadamente de 160 cm <sup>2</sup> de área y 190 mm (8") de diagonal; teclado virtual; videocámaras; ranuras ("slot") para tarjetas de memoria SD y SIM y módulos de conexión inalámbrica ( <i>Bluetooth; WiFi</i> ).	145/24	EX-2023-01231484- AFIP- DVCLAR#SDGTLA

8471.30.12	Máquina automática para tratamiento o procesamiento de datos, portátil, de los tipos denominada comercialmente tableta, de 429 g de peso, que incluye en la misma envoltura: unidad central de proceso; pantalla («display») táctil de aproximadamente de 200 cm <sup>2</sup> de área y 203 mm (8") de diagonal; teclado virtual; videocámaras; ranuras ("slot") para tarjetas de memoria SD y SIM y módulos de conexión inalámbrica ( <i>Bluetooth</i> ; <i>WiFi</i> ); presentada conjuntamente con su correspondiente funda y lápiz magnético.	146/24	EX-2023-2752144- - AFIP- DVCLAR#SDGTLA
5907.00.00	Tejido de trama y urdimbre, de ligamento tafetán, de peso igual a 133 g/m <sup>2</sup> y 67 hilos por cm <sup>2</sup> de densidad, constituido por hilados de filamentos de poliéster, recubierto -en una de sus caras con microesferas de vidrio -que le otorgan un efecto reflectivo- adheridas mediante resina de plástico, presentado en rollo de 140 cm de ancho.	147/24	EX-2024-00974998- - AFIP- DVCLAR#SDGTLA
8518.22.00	Altavoces (altoparlantes) -uno de 15" para bajas frecuencias y otro de 1,35" para altas frecuencias- y amplificador de audiofrecuencia, montados en una misma caja, con panel de control y mando (encendido/apagado, volumen, ecualizador); pantalla de visualización de cristal líquido; módulo de conexión inalámbrica (" <i>Bluetooth</i> ") y puertos de entrada de audio (XLR; RCA).	148/24	EX-2022-02334086- - AFIP- DVCLAR#SDGTLA
9027.50.90	Detector de llamas, óptico, para detección de radiaciones infrarroja (IR) y ultravioleta (UV), a temperaturas de hasta 85 °C, con una salida de 0-20 mA, provisto de sensores ópticos que operan a una longitud de onda en el rango de 2,5 µm a 3 µm y puerto de comunicación RS-485; de los tipos utilizados en sistemas de alarma contra incendio.	149/24	EX-2022-01296049- - AFIP- DVCLAR#SDGTLA
8705.40.00	Camión hormigonera con capacidad de producción igual a 1 m <sup>3</sup> , de dos ejes, con chasis articulado, provisto de motor de émbolo (pistón), de encendido por compresión (diésel), de 29 kW (39 HP) de potencia; transmisión; dirección hidráulica y frenos a disco; que presenta integrada una pala cargadora articulada.	150/24	EX-2022-02076993- - AFIP- DVCLAR#SDGTLA

AGENCIA DE RECAUDACIÓN Y CONTROL ADUANERO (ARCA)  
"2024 - AÑO DE LA DEFENSA DE LA VIDA, LA LIBERTAD Y LA PROPIEDAD"

**Hoja Adicional de Firmas**  
**Informe gráfico**

**Número:**

**Referencia:** Criterios de Clasificación

---

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 3 pagina/s.