

# Etiquetas para un mundo en evolución

Conozca las soluciones de Avery Dennison para línea blanca y electrónica.



Con el constante crecimiento de un mercado tan importante como es el de los electrodomésticos y productos electrónicos, hay también una mayor demanda de etiquetas que cumplan con los requerimientos de seguridad y las necesidades para cada cliente: de marca, de seguridad, informativas, y comerciales.

En Avery Dennison, ofrecemos materiales excepcionales, específicamente diseñados con las necesidades de este sector en mente. Se trata de una amplia gama de productos que contienen el material adecuado para su aplicación.



## Soluciones líderes y confiables

Como socio tradicional de algunas de las marcas de electrodomésticos más importantes del mundo y de los convertidores que les dan servicio, pondremos en práctica nuestros años de experiencia para ofrecerle materiales de rendimiento garantizado, tanto en nuestros laboratorios como en el terreno.

### Características principales

- ✓ Materiales para cualquier aplicación en electrodomésticos o productos electrónicos.
- ✓ Variedad de características técnicas para cumplir con diferentes requerimientos.
- ✓ Materiales para etiquetas permanentes con reconocimiento UL y C-UL.



# El rendimiento que usted necesita

## Cualquier etiqueta para cualquier producto

Disponer de la más amplia gama del sector en cuanto a materiales para electrodomésticos y electrónica de consumo significa que podemos proporcionar soluciones para prácticamente cualquier tipo de aplicación.

## Removilidad libre de residuos

Nuestras etiquetas removibles se pegan con seguridad a superficies delicadas y pueden ser retiradas fácilmente sin dejar residuos pegajosos. Perfectas para proteger sustratos delicados y pantallas en cualquier tipo de dispositivo, incluso después de ser expuestas a temperaturas dinámicas.



## Durabilidad garantizada

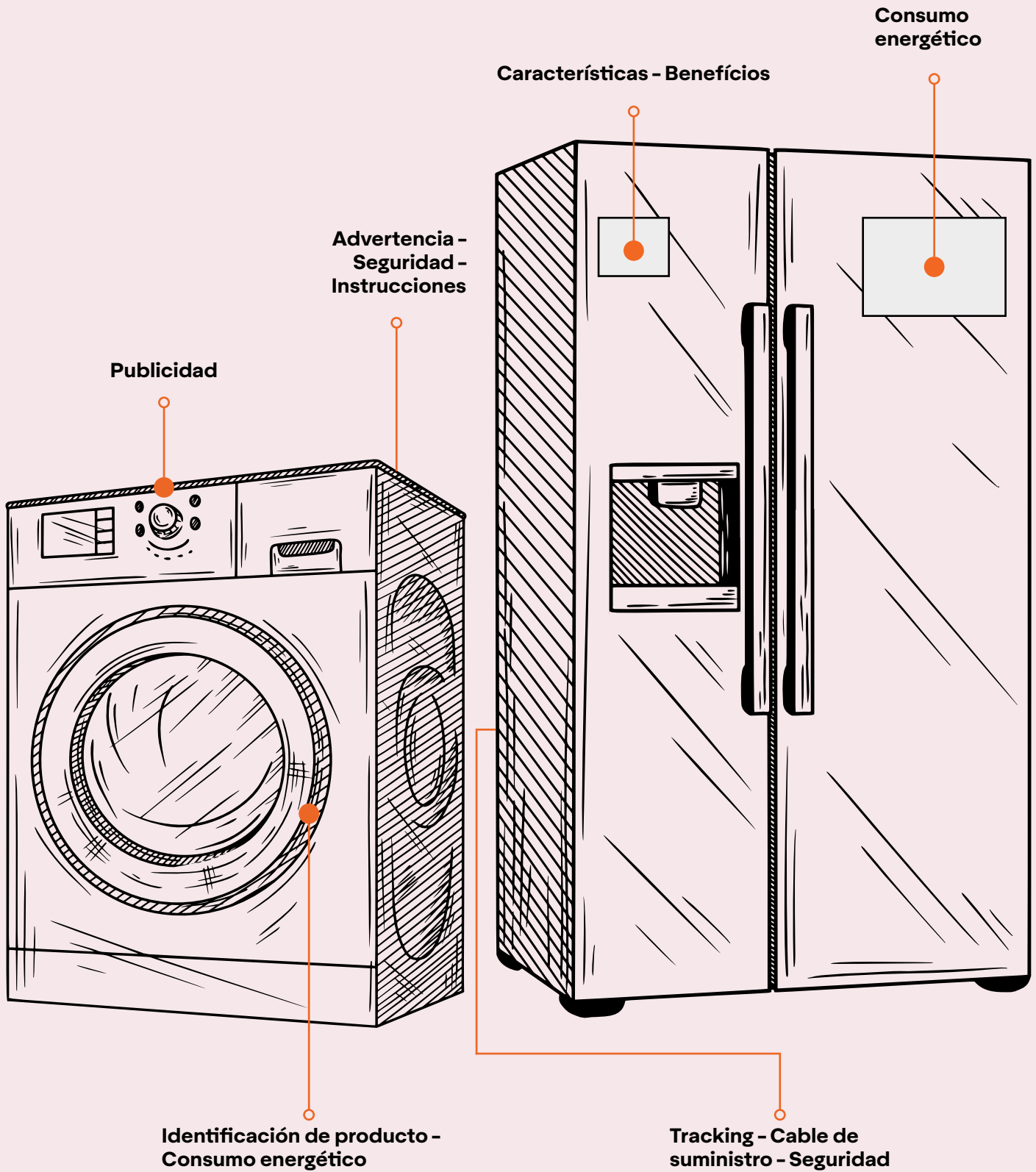
La vida de un electrodoméstico o de un aparato electrónico es dura. Nuestros materiales probados en laboratorio y reconocidos por UL están específicamente diseñados para el trabajo, con una adhesión y legibilidad que soportan años de fluctuaciones de temperatura, humedad, productos de limpieza y exposición a los rayos UV.

## Una gran diversidad de aplicaciones

Nuestros materiales pueden ser utilizados como parte de la identificación de producto y marca; etiquetas de instrucciones y advertencias; PoP y marketing. Para aplicaciones necesarias a lo largo del ciclo de vida del producto, o como parte del producto mismo, nuestro grupo de expertos puede ayudarlo a encontrar soluciones que cumplan sus necesidades y con el mejor desempeño para las tareas que se requieran.



Los beneficios de nuestras etiquetas durables van más allá de la adhesión y legibilidad. Ellas soportan años de fluctuaciones de temperatura, humedad, productos de limpieza y exposición a los rayos UV.



SPEC	Descripción	Apariencia	Tecnología de adhesivo	Temp. Min. de Aplicación (°C)	Temp. Min. de Servicio (°C)	Temp. Max de Servicio (°C)	Sustratos rugosos	Sustratos con baja energía superficial	Sustratos curvos	Sustratos ligeramente sucios o aceitosa	Sustratos o ambientes sucios	Aprobación UL*	Origen del producto	Stock en México	Exact	Custom coat	
<b>SOBRELAMINADO</b>																	
Good	77844	1 Mil Clear Print-Treated Polyester/S8020/40#BG	Clear/Gloss	Em.	-5	-40	149	-	-	-	-	••	✓	USA	✓	✓	-
Good	75849	Fasson® 3 Mil Velvet Lexan®/S730/1.5 Mil Polyester	Clear/Matte	Em.	10	-40	149	-	-	-	-	••	✓	USA	-	✓	-
Better	75850	Fasson® 5 Mil Velvet Lexan®/S730/1.5 Mil Polyester	Clear/Matte	Em.	10	-40	149	-	-	-	-	••	✓	USA	-	✓	-
<b>APLICACIONES EN EXTERIORES</b>																	
Better	79325	Fasson® 1 Mil Clear UV PRT PET/S3000/1Mil Polyester	Clear/Matte	Em.	-4	-40	150	-	-	-	-	••	✓	USA	-	-	-
Better	40087	Fasson® 4 Mil White Flexible Vinyl TC/ S730/50#SCK ABC	White/Matte	Solv.	10	-40	149	•	••	•	-	✓	USA	-	-	-	
<b>CARCASAS (etiquetas de precaución, instrucciones, consumos energéticos, etc)</b>																	
Good	78401	Fasson® 3 Mil Synthetic Paper/S8001/50#SCK	White/Matte	Em.	10	-40	150	•	••	•	-	✓	USA	✓	-	-	
Good	78403	Fasson® 2.3 Mil White BOPP TC/S8001/50#SCK	White/Gloss	Em.	10	-40	150	•	••	•	-	✓	USA	✓	-	-	
Good	72828	2 Mil White Printable Polyester/S333/50#SCK ABC	White/Semi	Em.	-4	-40	149	•	••	•	-	✓	USA	✓	✓	-	
Better	78385	Fasson® 2 Mil White Polyester TC/ S8001/50#SCK	White/Gloss	Em.	10	-40	150	•	••	•	-	✓	USA	✓	✓	-	
Better	78387	2 Mil Matte Chrome Polyester TC/ S8001/50#SCK	Silver/Matte	Em.	10	-40	150	•	••	•	-	✓	USA	✓	✓	-	
Better	76677	Fasson® 2 Mil Matte White PET TC/ S730/50#SCK ABC	White/Matte	Solv.	10	-40	149	•	••	•	-	✓	USA	-	-	-	

**Guía:** • Buen desempeño •• Gran desempeño ••• Excelente desempeño - Sustrato no recomendado

SPEC	Descripción	Apariencia	Tecnología de adhesivo	Temp. Min. de Aplicación (°C)	Temp. Min. de Servicio (°C)	Temp. Max de Servicio (°C)	Sustratos rugosos	Sustratos con baja energía superficial	Sustratos curvos	Sustratos ligeramente sucios o aceitosos	Sustratos o ambientes sucios	Aprobación UL*	Origen del producto	Stock en México	Exact	Custom coat	
<b>MOTORES Y COMPRESORES</b>																	
Good	78385	Fasson® 2 Mil White Polyester TC/S8001/50#SCK	White/Gloss	Em.	10	-40	150	•	••	•	-	-	✓	USA	✓	✓	-
Good	78387	2 Mil Matte Chrome Polyester TC/S8001/50#SCK	Silver/Matte	Em.	10	-40	150	•	••	•	-	-	✓	USA	✓	✓	-
Good	79648	Fasson® 4 Mil White Flexible Vinyl TCD/S8025/50#SCK	White/Matte	Solv.	10	-40	150	•	••	•	-	-	✓	USA	-	-	-
Better	77920	Fasson® 2 Mil White Polyester TC/S8025/50#SCK	White/Gloss	Solv.	10	-40	150	••	•	••	-	-	✓	USA	✓	-	-
Better	77921	2 Mil Clear Polyester TC/S8025/50#SCK	Clear/Gloss	Solv.	10	-40	150	••	•	••	-	-	✓	USA	-	✓	-
Better	77922	Fasson® 2 Mil Matte Chrome Polyester TC/S8025/50#SCK	Silver/Matte	Solv.	10	-40	150	••	•	••	-	-	✓	USA	-	✓	-
Best	78704	Fasson® 4 Mil White Flex Vinyl NTC/S8025/90#PK	White/Matte	Solv.	10	-40	150	•	••	•	-	-	✓	USA	-	-	✓
<b>CABLES Y ARNESES (Aplicaciones en bandera)</b>																	
Good	78385	Fasson® 2 Mil White Polyester TC/S8001/50#SCK	White/Gloss	Em.	10	-40	150	•	••	•	-	-	✓	USA	✓	✓	-
Better	77920	Fasson® 2 Mil White Polyester TC/S8025/50#SCK	White/Gloss	Solv.	10	-40	150	••	•	••	-	-	✓	USA	✓	-	-
<b>CABLES Y ARNESES (Aplicaciones envoltantes)</b>																	
Good	78064	Fasson® 2.3 Mil White BOPP TC/I406KB/40#BG	White/Gloss	Solv.	4	-40	93	•	••	•	•	•	✓	USA	-	-	✓
Better	79875	Fasson® 3.5 Mil Clear Vinyl NTC/S730/50#SCK	Clear/Matte	Solv.	10	-40	149	•	••	•	••	••	✓	USA	-	-	-
Best	AS880	Fasson® PVC OUTDOOR CLEAR/AL170/BG42WH	Clear/Gloss	Solv.	0	-80	110	•••	•••	••	••	••	✓	Europa	-	-	-

**Guía:** • Buen desempeño •• Gran desempeño ••• Excelente desempeño - Sustrato no recomendado

SPEC	Descripción	Apariencia	Tecnología de adhesivo	Temp. Min. de Aplicación (°C)	Temp. Min. de Servicio (°C)	Temp. Max de Servicio (°C)	Sustratos rugosos	Sustratos con baja energía superficial	Sustratos curvos	Sustratos ligeramente sucios o aceitosos	Sustratos o ambientes sucios	Aprobación UL*	Origen del producto	Stock en México	Exact	Custom coat
------	-------------	------------	------------------------	-------------------------------	-----------------------------	----------------------------	-------------------	--	------------------	--	------------------------------	----------------	---------------------	-----------------	-------	-------------

### TARJETAS / CIRCUITOS ELECTRÓNICOS

Best	MZ 2002W	Fasson® 50micron Matte White PI HTC/S8088S/BG50# Wh ni	White/Matte	Solv.	10	-40	300	-	-	-	-	✓	AP	-	-	-
Best	MZ 2003W	Fasson® 50micron Gloss White PI HTC/S8088S/BG50# Wh ni	White/Gloss	Solv.	10	-40	300	-	-	-	-	✓	AP	-	-	-
Best	MZ 2022	Fasson® 50micron Matte White PI HTC/S8088S/BG50# WH ni	White/Matte	Solv.	10	-40	300	-	-	-	-	✓	AP	✓	-	-

### REMOVIBLES Y PROTECTORES DE PANTALLA

Good	79008	2.3 Mil White BOPP TC / R1490 / 1.2 Mil Polyester	White/Gloss	Solv.	10	-40	120	-	-	-	-	-	USA	-	-	-
Good	79657	2 Mil Metallized BOPP TC / R3400 / 1.2 Mil Polyester	Silver/Gloss	Em.	4	-40	80	-	-	-	-	-	USA	-	-	-
Good	01629	Fasson® 60# Semi-Gloss EliteTM/R195/50#MF	White/Gloss	Em.	4	-53	82	-	-	-	-	-	USA	-	-	✓
Better	71055	2 Mil White Print - Treated Polyester / R143 / 50#SCK	White/Semi	Solv.	10	-40	121	-	-	-	-	-	USA	-	✓	-
Better	75150	2 Mil Clear BOPP TC / R300 / 1M PET	Clear/Gloss	Em.	7	-40	80	-	-	-	-	-	USA	-	-	-
Better	78828	2 Mil Clear BOPP TC / K7 / 1.2 Mil Polyester	Clear/Gloss	Solv.	10	-40	93	-	-	-	-	-	USA	-	-	✓
Best	MZ 1002	2M PET HTC / R8002 / 1M CL PET	Clear/Gloss	Sili-con	8	-73	250	-	-	-	-	-	AP	-	-	-

### AIR EGRESS (Producto de liberación de aire, evita que se formen burbujas durante la aplicación)

Best	79653	Fasson® 2 Mil White Polyester TC/ S8049A/90# EZ liner	White/Gloss	Hib.	5	-40	150	•••	•••	••	••	••	✓	USA	-	-	✓
------	-------	---	-------------	------	---	-----	-----	-----	-----	----	----	----	---	-----	---	---	---



**Para más información o asesoramiento sobre estas especialidades, lo invitamos a contactar a nuestro equipo de Ventas, Servicio Técnico, Atención al Cliente y/o Desarrollo de Negocios.**

[label.averydennison.com](http://label.averydennison.com)

Facebook | Instagram: [averydennisonlatinoamerica](https://www.facebook.com/averydennisonlatinoamerica)



**Términos y condiciones:** para obtener información sobre los términos de la garantía, las exclusiones y ciertas limitaciones, visite [label.averydennison.com](http://label.averydennison.com). Todas las declaraciones de Avery Dennison, la información técnica y las recomendaciones se basan en pruebas que se consideran confiables, pero no son una garantía. Todos los productos Avery Dennison se venden con el entendimiento de que el comprador ha determinado de forma independiente la idoneidad de esos productos para sus fines. Todos los derechos reservados. Avery Dennison® es una marca registrada de Avery Dennison Corporation. Marcas, nombres de productos, los diseños y los códigos de antena o los programas de servicio de Avery Dennison son marcas comerciales de Avery Dennison Corporation.