

Etiquetas para diámetros pequeños

Línea farmacéutica



Soluciones para el mercado farmacéutico.

El mercado farmacéutico es, por supuesto, uno de los más complejos y exigentes en términos de calidad, rendimiento, transporte, cuidado de la trazabilidad y almacenamiento.

Existen una gran cantidad de envases, botellas, tubos de ensayo y jeringas de tamaño pequeño, los cuales necesitan comunicar información vital para su buen manejo. Es por ello que es de gran importancia contar con soluciones que cumplan la funcionalidad final de manera adecuada y segura.

Avery Dennison ofrece una línea completa de materiales para etiquetas especialmente desarrolladas para aplicaciones en hospitales, clínicas y laboratorios, las cuales sirven para identificar diferentes tipos de sustratos con gran durabilidad y eficiencia.

Nuestra línea de soluciones autoadhesivas para productos farmacéuticos de pequeños diámetros cuenta con la más alta tecnología y brinda un excelente rendimiento en varios tamaños, superficies y sustratos.

Áreas de aplicación

- Medicamentos recetados y medicamentos sin receta
- Soluciones de riego, expansores de diálisis y plasma
- Jeringas, frascos y tubos de ensayo
- Envases de pequeño diámetro: 7-50 mm de diámetro
- Sustratos de vidrio, PE y PP (incluidos materiales tratados o barnizados)
- Etiquetas de baja migración para Botellas de LDPE
- Cualquier aplicación que requiera excelente rendimiento en diámetros pequeños

Características principales

- Materiales para “apariencia sin etiqueta”
- Adhesivos de baja migración para evitar contaminación (el adhesivo no migra al contenido de la botella)
- Propiedades de adherencia superiores sobre una variedad de sustratos y un amplia gama de temperaturas de servicio
- Excelente conformabilidad para aplicaciones de pequeño diámetro, evitando el levantamiento de bordes
- Garantía de no cambio de formulación sin previo aviso de 12 meses *
- Riesgo reducido de pérdida de identificación
- Protección desde el inicio hasta el final del ciclo del producto
- Compatibilidad con diferentes métodos de Impresión
- Alternativa eficaz a la impresión directa: Las etiquetas autoadhesivas cuentan con una legibilidad superior, lo que permite cambiar la fuente y su tamaño, uso de colores estandarizados, y la posibilidad de resaltar frases de advertencia



* Aplica-se aos seguintes adesivos: S2000NP, S2045NP, S717P e S692NP.

Información sobre productos para etiquetado de diámetros pequeños

Los expertos de Avery Dennison puede ayudarte a encontrar los productos y soluciones ideales para cada tipo de aplicación.

Cumplimiento y adherencia para diámetros pequeños

Código	Frontal					Vidrio			Vidrio / HDPE / PP			Dispensación
	Papel	Film	Semi Brillo	Brillo	Translucido	Ø 7 mm [0,5 ml]	Ø 10 mm [1,25 ml]	Ø 20 mm	Ø 10 mm [2 ml]	Ø 16 mm [10 ml]	Ø 22 mm	
F07655B Fasson® Pharma Gloss (70g)/S2045NP/60g - Certificado FSC®	✓		✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓	•
F07604T Fasson® Pharma Gloss (70g)/S0518/PET23 - Certificado FSC®	✓		✓			✓*	✓	✓	✓*	✓*	✓	••
F10011B Fasson® Ecogloss (80g)/S2045N/60g - Certificado FSC®	✓		✓			✓*	✓*	✓	✓*	✓	✓	•
F3253B Fasson® PP Transparente TC 50/S0290/BG62b DI		✓		✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	••
F3253T Fasson® PP Transparente TC 50/S0290/PET23		✓		✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	•••
F8353B Fasson® PP Metalizado Plata Corona 50/S0290/BG62b DI		✓		✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	••
F3053T Fasson® PP Blanco Corona 60/S0290/PET23		✓		✓		✓*	✓	✓	✓*	✓	✓	•••
F06811B Fasson® PP Branco Fosco NTC (60µ)/S2045N/60g		✓			✓	✓*	✓	✓	✓	✓	✓	••
F3053B Fasson® PP Blanco Corona 60/S0290/BG62b DI		✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	••
F2953T Fasson® PP Blanco NG TC 60/S0290/PET23		✓			✓	✓	✓	✓	✓*	✓	✓	•••
F2953B Fasson® PP Blanco NG TC 60/S0290/BG62b DI		✓		✓		✓	✓	✓	✓*	✓	✓	••
F07370B Fasson® Global Coex Clear NTC (63µ)/S0290/60g		✓		✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	••
F07370T Fasson® Global Coex Clear NTC (63µ)/S0290/PET23		✓		✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	•••
F09170B Fasson® Global MDO White NTC (50µ)/S0290/60g		✓		✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	•
F09170T Fasson® Global MDO White NTC (50µ)/S0290/PET23		✓		✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	••
FBC932 Fasson® MC Pharma (60g)/S717P/BG45WH - Certificado FSC®	✓		✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓	•
FAE082 Fasson® LW (62g)/S2000NP/BG40WH - Certificado FSC®	✓		✓			✓	✓	✓	✓	✓	✓	•
FAX203 Fasson® PP Clear (30µ)/S4000N LUM/PET30		✓		✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	••
FAY389 Fasson® PP Top Clear (30µ)/S692NP/BG40WH		✓		✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	•
FBJ918 Fasson® PP Top White (30µ)/S692NP/BG40WH		✓		✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	•
FBJ231 Fasson® PP Cavit White (40µ)/S717P/BG45WH		✓		✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	•

Bien • Muy bien •• Excelente •••

*Tiene un ligero levantamiento del borde, menos de 3 mm, durante un período de 14 a 28 días.

Dispensación: Clasificaciones basadas en el grosor / peso del frontal, rigidez de construcción, criterios de liberación y tipo de revestimiento. (papel o película). Recomendamos realizar pruebas preliminares en las condiciones de uso final, con el fin de asegurar que el producto cumple con los requisitos para cada aplicación específica. El liner de PET tiene una alta resistencia a la tracción y está indicado para dispensar a altas velocidades.

Las pruebas se realizaron de acuerdo con la metodología FTM 24 - Mandrel hold. Evaluación de intervalos de tiempo de 1, 7, 14 y 28 días con muestras sin conversión y aplicación manual. Se recomienda que cada producto sea evaluado cuidadosamente bajo las condiciones de uso final, con el fin de para asegurar que cumple con los requisitos de cada aplicación específica (barnices, pinturas, procesos de etiquetado y manipulación del material).



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. 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 productos de Avery Dennison se venden sujetos a los términos y condiciones generales de venta de Avery Dennison. © 2020 Avery Dennison Corporation. 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. Septiembre/2021.