

Resumen de la aplicación

## Soluciones de Etiquetado para Industrias Farmacéuticas y Biotecnológicas

Sector:

Farmacéutico  
Biotecnología

Productos:

Etiqueta de poliéster Duratran II  
Etiqueta de poliéster de sala blanca Duratran II  
Etiqueta de polipropileno de sala blanca Duratran II  
Etiqueta de papel Duratran II  
Etiqueta de papel Duratherm III  
Etiqueta Duratran S  
Etiqueta Duratran Kimdura

Región:

Norteamérica  
Norte de Latinoamérica

Aplicaciones típicas:

- Etiquetado de elementos criogénicos
- Etiquetado de salas blancas
- Etiquetado de frascos y portaobjetos
- Etiquetado de objetos esterilizables en autoclave
- Seguimiento de activos
- Etiquetas de envío

Beneficios para los clientes:

- Constante seguimiento en condiciones adversas
- Soluciones probadas en la industria que están en uso actualmente
- Eliminación de la identificación escrita a mano poco confiable
- Amplia gama de productos para satisfacer las necesidades relacionadas con precios/rendimiento
- Artículos en existencias disponibles para un envío inmediato

**Intermec**<sup>®</sup>  
Printers & Media



### Necesidades de la Industria

El Health Industry Business Communications Council y el American National Standards Institute han desarrollado las normas ANSI/HIBC relacionadas con la codificación de barras a nivel de artículos y paquetes para la industria del cuidado de la salud. La tecnología de códigos de barras es una herramienta valiosa y probada que permite reducir costos de trabajo, minimizar los errores humanos y automatizar los datos para mejorar la calidad del cuidado de los pacientes. Las normas para una correcta identificación se encuentran en <http://www.hibcc.org>. El diagnóstico analítico comienza con el análisis de muestras en laboratorios que someten las muestras a condiciones extremas como la separación centrífuga, la congelación criogénica o la esterilización en autoclave.

Las aplicaciones extremas han sido el tema central de los negocios de Intermec desde el desarrollo de los códigos de barras, con soluciones que abarcan desde salas blancas farmacéuticas diseñadas para la identificación temporal hasta aplicaciones de códigos militares duraderos para la implementación transcontinental.

### Soluciones de Intermec

Los productos de identificación de Intermec cumplen con los exigentes requisitos de la industria como resistencia a temperaturas extremas, sensibilidad a la generación de partículas en entornos de salas blancas y durabilidad de las etiquetas expuestas a productos químicos fuertes. Hay muchas configuraciones comunes en existencias



para el envío inmediato, lo que garantiza que las opciones estén disponibles cuando se incrementa la demanda. Los productos personalizados se pueden adaptar a las necesidades más inusuales. Con un extenso grupo de productos que abarca desde las etiquetas de película duraderas hasta las opciones de papel económico, siempre se dispone de los productos adecuados para optimizar el rendimiento y el precio en toda la empresa.

#### Consumibles de Intermec para la Industria Farmacéutica y Biotecnológica

| Aplicación   | Consumibles de Intermec  |
|--|--|
| Etiquetado de elementos criogénicos (crioconservación, vitrificación, liofilización)     | Las etiquetas de poliéster satinado de 2 mil Duratran II desarrollan una fuerte adhesión a los sustratos comunes durante la exposición a nitrógeno líquido y a varios ciclos de congelación/descongelación. <a href="#">Perfil</a> <a href="#">Artículos en existencia</a>   |
| Etiquetado de salas blancas  | Las etiquetas de poliéster y polipropileno de salas blancas Duratran II son productos completamente sintéticos que se limpian durante la fabricación para controlar la generación de partículas en entornos críticos. Los adhesivos permanentes y removibles suelen emplearse en aplicaciones como la identificación de productos terminados y los contenedores de trabajo en curso reutilizables.   |
| Etiquetado de frascos y portaobjetos expuestos a disolventes                             | Las etiquetas de poliéster satinado de 2 mil Duratran II soportan exposiciones comunes de todo tipo (se puede utilizar sobrelaminado en caso de ser necesario para la resistencia a disolventes fuertes). <a href="#">Perfil</a> <a href="#">Artículos en existencia</a>   |
| Etiquetado de tubos de ensayo  | Las etiquetas de papel Duratherm III ofrecen una durabilidad moderada para los entornos menos exigentes y principalmente secos. <a href="#">Perfil</a> <a href="#">Artículos en existencia</a><br><br>Las etiquetas Duratran S y Duratran II Kimdura resisten fácilmente a los entornos húmedos. <a href="#">Perfil</a> <a href="#">Artículos en existencia</a><br><br>Las etiquetas de poliéster satinado de 2 mil Duratran II brindan una gran durabilidad en aplicaciones expuestas a la humedad, al frío, al desgaste o a productos químicos. <a href="#">Perfil</a> <a href="#">Artículos en existencia</a> |
| Etiquetado de objetos esterilizables en autoclave para herramientas/ bandejas (película) | Las etiquetas de poliéster satinado de 2 mil Duratran II resisten al vapor y a temperaturas de hasta 150 °C. <a href="#">Perfil</a> <a href="#">Artículos en existencia</a>  |
| Seguimiento de activos   | Las etiquetas Duratran S y Duratran II Kimdura resisten fácilmente a los entornos húmedos. <a href="#">Perfil</a> <a href="#">Artículos en existencia</a><br><br>Las etiquetas de poliéster satinado de 2 mil Duratran II brindan una gran durabilidad en aplicaciones expuestas a la humedad, al frío, al desgaste o a productos químicos. <a href="#">Perfil</a> <a href="#">Artículos en existencia</a>   |
| Etiquetas de envío   | Las etiquetas de papel Duratran II brindan un etiquetado rentable y de alta calidad para aplicaciones básicas. <a href="#">Perfil</a> <a href="#">Artículos en existencia</a>  |

#### Recomendación de Ribbon

TMX3202 (Etiquetas de poliéster satinado de 2 mil Duratran II)

TMX1500/TMX2200 (Todas las otras etiquetas de transferencia térmica)

#### Recomendación de impresoras

PM4i [Perfil](#)

PF8d/t [Perfil](#)

#### Para obtener más información

Comuníquese con Intermec para obtener las soluciones apropiadas para los requisitos de seguimiento indispensables en toda su empresa.



 **Your Logo Here**

Company Name  
123 Your Street  
City, State Zip  
123.456.7890  
info@YourURL.com  
www.YourURL.com

Copyright © 2009 Intermec Technologies Corporation.  
Reservados todos los derechos. Intermec es una marca registrada de Intermec Technologies Corporation. El resto de las marcas pertenecen a sus respectivos propietarios.  
Impreso en EE. UU. 611964-01C 06/09

En un esfuerzo continuo por mejorar nuestros productos, Intermec Technologies Corporation se reserva el derecho de cambiar especificaciones y características sin previo aviso.

**Intermec**  
**PartnerNet**