

## Viendo rojo, con un toque

*Malibu® elige el copoliéster Embrace™ de Eastman para Malibu Red, su nueva oferta de licor.*

Malibu® es un licor reconocido por su característica botella de manga blanca, pero para su nueva extensión de la línea, decidieron cambiar un poco el diseño. Para aumentar el atractivo en el anaque y el interés del cliente, la marca Malibu recurrió al copoliéster Embrace™ de Eastman para la creación de las excepcionales etiquetas de su más reciente extensión de la línea: Malibu Red, un licor de ron y tequila.

### Diseño al rojo vivo

Pernod Ricard, el fabricante francés de bebidas para Malibu, deseaba mantener la imagen de la marca acorde con sus otros productos, y desarrollar al mismo tiempo un aspecto único para atraer la atención del consumidor en los anaques. El copoliéster Embrace ofrece claridad superior y alto brillo para exhibir elementos gráficos llamativos. Esto ayuda a diferenciar los productos al promover la imagen de marca, incrementar las ventas, atraer la atención del consumidor y fomentar la lealtad hacia la marca.

La resistencia, la claridad y la capacidad de impresión de Embrace de Eastman lo convirtieron en una buena opción para la imagen de alta gama de las etiquetas. Para lograr la imagen de espejo, el aspecto de plata metálico y rojo, la imagen fue impresa al reverso de la etiqueta, clara como el agua, para hacer resaltar los colores fuertes y mejorar los elementos gráficos. Embrace permite la impresión de superficie con tecnología existente y sin tratamiento previo especial.

*Con su increíble capacidad de impresión y su excepcional diferenciación en el anaque, el copoliéster Embrace™ de Eastman era la opción obvia para el Malibu Red.*

### Una imagen audaz para una marca audaz

El copoliéster Embrace tiene una contracción mayor al 75%, haciendo posible la contracción alrededor del cuello. Además, con su potencial de contracción máxima y su capacidad de abarcar contenedores de formas singulares y contorneadas, los propietarios de las marcas pueden, potencialmente, eliminar el empaque secundario al usar esta resina excepcional.

"La memoria de contracción del copoliéster Embrace de Eastman es ideal para la botella, que tiene una base amplia y un cuello corto y angosto", dijo Alan Wolk, Vicepresidente de innovación y soporte técnico en Gilbreth, filial de Cenvco Corporation, el fabricante de etiquetas de manga termocontraíble, y quien imprime las etiquetas para la botella del Malibu Red. "Las características de impresión de Embrace combinan a la perfección con la botella".

El resultado de esta colaboración entre Eastman, Malibu y Gilbreth es un producto con una etiqueta vibrante, de alta gama, que le otorga una distinguida presencia en el anaque y lo diferencia de los productos de la competencia.

**Para obtener información adicional sobre el copoliéster Embrace™ de Eastman, visite [www.eastman.com/embrace](http://www.eastman.com/embrace).**





**Eastman Chemical Company**  
**Sede corporativa**

Apartado postal 431  
Kingsport, TN 37662-5280 EE.UU.

Teléfono:  
EE.UU. y Canadá, 800-EASTMAN (800-327-8626)  
Otras localidades, (1) 423-229-2000  
Fax: (1) 423-229-1193

**Eastman Chemical Latin America**

9155 South Dadeland Blvd.  
Suite 1116  
Miami, FL 33156 EE.UU.

Teléfono: (1) 305-671-2800  
Fax: (1) 305-671-2805

**Eastman Chemical B.V.**

Fascinatio Boulevard 602-614  
2909 VA Capelle aan den IJssel  
Los Países Bajos

Teléfono: (31) 10 2402 111  
Fax: (31) 10 2402 100

**Eastman (Shanghai) Chemical  
Commercial Company, Ltd. Jingan Branch**

1206, CITIC Square  
No. 1168 Nanjing Road (W)  
Shanghai 200041, P.R. China

Teléfono: (86) 21 6120-8700  
Fax: (86) 21 5213-5255

**Eastman Chemical Japan Ltd.**

MetLife Aoyama Building 5F  
2-11-16 Minami Aoyama  
Minato-ku, Tokyo 107-0062 Japón

Teléfono: (81) 3-3475-9510  
Fax: (81) 3-3475-9515

**Eastman Chemical Asia Pacific Pte. Ltd.**

#05-04 Winsland House  
3 Killiney Road  
Singapur 239519

Teléfono: (65) 6831-3100  
Fax: (65) 6732-4930

[www.eastman.com](http://www.eastman.com)

Si bien la información y las recomendaciones que se establecen en el presente documento se presentan de buena fe, Eastman Chemical Company no formula declaraciones ni da garantías en cuanto a la integridad o exactitud de aquéllas. Usted debe tomar su propia decisión en cuanto a la idoneidad e integridad para su propio uso, para la protección del medio ambiente y para la salud y la seguridad de sus empleados y compradores de sus productos. Ninguno de los elementos de información que constan en el presente documento se interpretará como una recomendación para el uso de algún producto, proceso, equipo, o como una formulación que entre en conflicto con alguna patente; y no formulamos ninguna declaración ni damos garantía alguna, expresa o implícita, de que el uso de cualquiera de ellos no infringe ninguna patente. NO SE FORMULA DECLARACIÓN ALGUNA NI SE DA NINGUNA GARANTÍA, EXPRESA O IMPLÍCITA, DE COMERCIALIZACIÓN, IDONEIDAD PARA UN FIN PARTICULAR O DE CUALQUIER OTRA NATURALEZA CON RESPECTO A LA INFORMACIÓN O AL PRODUCTO A QUE SE REFIERE LA INFORMACIÓN Y NADA EN ESTE DOCUMENTO EXIME DE NINGUNA DE LAS CONDICIONES DE VENTA DEL VENDEDOR.

Se encuentran disponibles, tanto en línea como a solicitud de parte interesada, hojas de datos sobre seguridad en las que se señalan las precauciones de seguridad que deberán observarse en el manejo y almacenamiento de nuestros productos. Usted deberá obtener y revisar la información disponible sobre seguridad de los materiales antes de manipular nuestros productos. Si cualesquiera de los materiales mencionados no son nuestros productos, deberán observarse las medidas de higiene industrial y otras precauciones de seguridad que recomienden sus fabricantes.

© 2013 Eastman Chemical Company. Eastman, Embrace, y The results of insight son marcas registradas de Eastman Chemical Company.