



## Adhesivo lavable RP 30W

### Etiqueta de extracción fácil y limpia para botellas retornables de vino y licores

Propiedades de lavado duraderas y resultado de lavado más limpio. Elimine los problemas en el proceso de embotellado y mantenga las ventas.

RP 30W ofrece lo último en rendimiento de lavado para las etiquetas de las botellas de vinos y licores. ¿La medida del éxito? El adhesivo permanece pegado al frontal y deja las botellas libres de residuos y el agua de lavado no contaminada. Las botellas recuperadas nunca han tenido un mejor aspecto. El proceso de lavado y el control de costes no podrían ser más fluidos.

Las rigurosas comprobaciones hechas con el RP 30W confirman el magnífico rendimiento de lavado y la gran variedad de condiciones de almacenamiento reales para botellas utilizadas, incluido el almacenamiento en exteriores. Dentro de la cubitera, la gran resistencia al levantado de bordes y el desplazamiento de la etiqueta ofrecen una imagen de marca de gran calidad que mantiene las ventas habituales.

RP 30W también ofrece un rendimiento excelente en la línea de dispensado de etiquetas. Se aplica de forma óptima incluso en condiciones de frío, y mantiene una adhesión fiable y unas propiedades de lavado óptimas en toda la cadena de frío. RP 30W está disponible con una amplia variedad de frontales WSA de gran calidad para ajustarse a cada diseño de etiqueta.

# INFORMACIÓN TÉCNICA UPM RAFLATAC

04/2013 SPA 910

<b>ADHESIVO</b>	<b>RP 30W</b>
Wash-off	R30W (código de venta)
Tipo	Adhesivo lavable para el etiquetado de botellas de cristal.
Composición	Acilico, base agua.
Uso	Adhesivo permanente, desarrollado especialmente para etiquetado de vinos, proporcionando excelente adhesión a superficies polares. Puede lavarse en agua alcalina caliente (70-80° C) (1,5 – 2,5 w % NaOH).

## Valores técnicos normales

Tack min	12	N/25mm	FTM 9
Cohesión min	4	h	FTM 8
Temperatura min. de etiquetado	5	°C	
Temperatura min. de servicio	-20	°C	
Temperatura max. de servicio	80	°C	

**Limitaciones** El tiempo de lavado depende principalmente de las propiedades de absorción de agua

del papel frontal. La impresión de toda la etiqueta, el barnizado o laminado pueden afectar al rendimiento del desprendimiento de la etiqueta al lavado. Hay un riesgo de que las propiedades se reduzcan si las etiquetas se almacenan a temperaturas elevadas o en condiciones húmedas o bajo la exposición UV (como en condiciones de exteriores) durante largos períodos de tiempo. Se recomiendan pruebas previas de lavado para etiquetas neutras o impresas. Los frontales metalizados no pueden combinarse con el adhesivo RP 30W.

**Información adicional** Para asegurar una adherencia óptima, las botellas deben estar secas y limpias cuando se aplique la etiqueta. La rigidez de la etiqueta influye en las propiedades de elevación de bordes.

**Caducidad** Dos años desde la fecha de fabricación, a +20°C y HR 50%.

## Garantía

Nuestras recomendaciones se basan en nuestros conocimientos y experiencia actuales. Como nuestros productos son usados en condiciones más allá de nuestro control, no podemos asumir ninguna responsabilidad del daño causado por su empleo. Esta publicación sustituye todas las versiones anteriores. Toda la información está sujeta a cambios sin previo aviso.

