

**TINTA CS100/MR100 ALTERNATIVA****MIMAKI**

Clave: 4832-2655 al 4832-2670

## DESCRIPCIÓN

Tinta base eco solvente pueden utilizarse para la impresión en interiores y exteriores proporcionando imágenes brillantes, vibrantes y de muy alta resolución.

- **Presentación:** Envase de 2 lts (chip incluido).
- **Color:** cyan, magenta, amarillo y negro.
- **Equipo:** Impresoras Mimaki SWJ 320, series SWJ.
- **Durabilidad:** 2 años (si se almacena según las condiciones de almacenamiento recomendadas).
- **Tiempo de vida en anaquel:** 18 meses

## APLICACIONES

Impresión en cualquier sustrato base ecosolvente tales como:

- Posters.
- Letreros.
- Señalización en interiores y exteriores.
- Anuncios.
- Punto de venta.
- Calcomanías.

## ALMACENAMIENTO

- Almacenar en su empaque original
- Almacenar en un lugar fresco, seco y alejado de los rayos directos del sol.
- Evitar el congelamiento.
- Evitar la exposición a temperaturas ambiente que excedan los 40°C.
- La temperatura de almacenamiento óptima es de 10°C a 35°C.
- Mantener este y todos los químicos alejados del alcance de los niños.

## PROPIEDADES

Características.	Descripción.
<b>Apariencia.</b>	Líquido de color.
<b>Tensión.</b>	25-35 dinas/cm.
<b>Punto de inflamabilidad.</b>	>65°C.
<b>Viscosidad.</b>	2-8 cP

## MANEJO

### **Cambios de tinta y mantenimiento de los cabezales de impresión.**

Antes del cambio, el cabezal de impresión se puede lavar con la solución Flush para obtener los mejores resultados. Los cabezales de impresión Epson requieren cuidadoso mantenimiento y limpieza. Si no se limpia el cabezal de impresión antes del cambio con el enjuague mencionado anteriormente, se pueden producir bloqueos en las boquillas, Para obtener una mayor fiabilidad y un rendimiento sin problemas se debe utilizar la "Solución limpieza".

- **Contacto con la piel:** en caso de contacto con la piel, lavar la superficie afectada con agua y jabón. Consultar al médico si la irritación continúa.
- **Contacto con los ojos:** enjuagar los ojos inmediatamente con abundante agua por los menos 15 minutos. Consultar al médico.
- **Inhalación:** si desarrolla síntomas, mover inmediatamente a la persona afectada al aire fresco lejos de la exposición. Consultar al médico. Si tiene dificultad para respirar, administrar oxígeno.
- **Ingestión:** en caso de ingestión, NO inducir al vomito. Llamar al médico.