

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.
Apariencia.	Líquido de color.
Tensión.	25-35 dinas/cm.
Punto de inflamabilidad.	>65°C.
Viscosidad.	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.