

**TINTA SUBLIMACION 1 LT
ROLAND**

Clave:
4791-5930 AL 4791-5948

DESCRIPCION

Las tintas para sublimación diseñadas especialmente para el cabezal de impresión de ocho canales de la impresora Texart RT-640, las cuales generan detalles remarcablemente finos, evitando los colores distorsionados con negros opacos y detalles borrosos. Las tintas Texart producen colores brillantes con negros aterciopelados, además de mejores escalas de grises e impresiones detalladas y de alta calidad a una velocidad de impresión máxima de 32.6 m²/hr.

- **Colores disponibles:** cyan, magenta, amarillo, negro, violeta, naranja, light magenta y light cyan.
- **Presentación:** 1 litro.
- **Tipo de cabezal:** Roland RT-640 Dx7.

APLICACIONES

Ideal para impresiones textiles digitales y otras aplicaciones de sublimación tales como:

- Ropa.
- Letreros flexibles.
- Puntos de venta.
- Artículos promocionales.



MERCADO

- Diseñador y decorador de interiores.
- Imagen grafica.
- Impresores digitales.
- Publicistas.
- Distribuidor de artículos promocionales.
- Estampado de textiles.

ALMACENAMIENTO

No almacenar este producto en temperaturas altas o congelantes. Mantener alejado de la luz directa de los rayos del sol y no almacenar con productos que contengan agentes oxidizantes o explosivos.

PROPIEDADES

Características.	Descripción.
Apariencia.	Oscura líquida.
Olor.	Ligero.
pH.	7.5 – 9.5 aprox.
Punto de inflamabilidad.	>100 °C.
Densidad.	1.08 g/cm ³ .
Viscosidad.	2-8 cps (a 20°C).
Vida de anaquel.	2 años.

MANEJO

Evitar el contacto con los ojos, piel y ropa. Utilizar la ventilación apropiada y mantener alejado del fuego y del alcance de los niños. No beber ni destruir el envase.

Medidas de primeros auxilios.

- **En caso de contacto con los ojos:** lavar los ojos con abundante agua por al menos 15 minutos. Mantener los ojos abiertos durante su lavado. Consultar a su médico.
- **En caso de contacto con la piel:** lavar inmediatamente con abundante agua mientras se remueve la ropa y zapatos contaminados. Lavar la ropa contaminada después de utilizarse. Consultar a su médico en caso de presentar hinchazón o enrojecimiento en la piel.
- **En caso de ser inhalado:** mover al afectado a un área ventilada. Dar respiración artificial en caso de que no se encuentre respirando. Proporcionar oxígeno si tiene dificultad para respirar. Consultar a su médico.
- **En caso de ingestión:** no inducir al vomito. Consultar inmediatamente a su médico.

Puede causar irritación en ojos y piel. La inhalación excesiva de este producto puede causar irritación en las vías respiratorias.

1. ELABORÓ: DESARROLLO DE DOCUMENTOS TECNICOS. 2. FECHA: 17 / 12 / 2015
--

Avance y Tecnología en Plásticos.
MATRIZ 01 614 432 61 00
atpcontacto@avanceytec.com.mx