

TINTA MARAJET DI-LA

Clave:
4825-2500 AL 4825-2530

DESCRIPCIÓN

Tinta base eco solvente con una excelente adherencia, secado rápido y alta resistencia a los rayos UV, apto para aplicaciones de larga duración al aire libre. Las tintas Marajet DI-LA son aptas para impresoras de gran formato utilizando uno de los siguientes cabezales: Epson DX5, Epson DX6 y Epson DX7.

Color: cyan, magenta, amarillo, negro.

Presentación: 1 litro.

Durabilidad: 2 años.

APLICACIONES

Está diseñada para exposición al aire libre y a la luz ultravioleta por largo plazo.

Imágenes con iluminación posterior y frontal.

Impresión en diferentes sustratos.

Señalización con iluminación posterior y frontal a largo plazo.

Señalización en interiores y exteriores.

Anuncios.

Letreros.

Posters.

ALMACENAMIENTO

La vida útil de un contenedor de tinta sin abrir, si se almacena en un cuarto oscuro en una temperatura de 15°C a 25°C es de 18 meses.

PROPIEDADES

Características.	Descripción.
Estado físico.	Líquido.
Color.	Coloreado.
Olor.	Similar a disolventes orgánicos.
Punto de ebullición.	173°C.

PARA MÁS INFORMACIÓN

Bogotá
Calle 71B No. 28 – 36, Barrio Alcázares
ventas@signproducts.com.co

Medellín
Calle 32F No. 76-56, Barrio Laureles
asismedellin@signproducts.com.co

www.signproducts.com.co

Presión.	1.013 hPa.
Punto de ignición.	62°C.
Temperatura de ignición.	174°C.
Límite superior de explosividad.	15.6%
Límite inferior de explosividad.	2.7%
Densidad DIN EN SO 2811	0.978 G/CM3 a 20°C.
Presión de vapor.	< 1 hPa
Hidrosolubilidad.	Parcialmente miscible.
Tiempo de escorrientía.	<12 s

MANEJO

Evitar la creación de concentraciones inflamables o explosivas de vapor en el aire y evitar la concentración de vapores por encima del límite de exposición laboral. No dejar los recipientes abiertos. El producto sólo debe utilizarse en zonas donde las luces sin protección u otras fuentes de ignición hayan sido excluidas. Evite el contacto con la piel y los ojos. Evitar la inhalación de vapor y no comer, beber o fumar en el área de trabajo.

En caso de derrame accidental.

Quitarse de inmediato la ropa contaminada. En caso de duda, o cuando persistan los síntomas, buscar ayuda médica. Inconsciencia: colocar al afectado en posición lateral y buscar atención médica inmediata.

En caso de inhalación accidental.

Llevar al afectado a un lugar con aire fresco y mantenerlo caliente. Falta o dificultad de respiración: aplicar respiración artificial y buscar atención médica inmediata.

Contacto con la piel.

Lavar con agua y jabón la parte afectada. NO utilizar solventes o tinner! En caso de que el contacto sea en los ojos, lavar con abundante agua (10 a 15 min.) y buscar atención medica inmediatamente.

Después de la ingestión.

Buscar atención médica inmediata y mantener al afectado en reposo. No induzca el vómito.

Medidas contra derrames accidentales.

- Mantener alejado de fuentes de ignición.
- Que el área de trabajo esté bien ventilada.
- No respirar los vapores.

PARA MÁS INFORMACIÓN

No tirar los residuos por el desagüe.

Si el producto contamina lagos, ríos o alcantarillas, informar a las autoridades pertinentes de acuerdo con las normativas locales.

Retirar con material absorbente de líquidos y el proceso de acuerdo con las regulaciones perder.

Limpiar preferentemente con detergente y evitar el uso de solventes.

Medidas de seguridad.

Utilizar lentes de seguridad.

El personal debe utilizar ropa antiestática hecha de fibra natural o de fibra sintética resistente a altas temperaturas.

Todas las partes del cuerpo que entre en contacto con la tinta debe de ser lavada después del contacto.

PARA MÁS INFORMACIÓN

Bogotá

Calle 71B No. 28 – 36, Barrio Alcázares
ventas@signproducts.com.co

Medellín

Calle 32F No. 76-56, Barrio Laureles
asimedellin@signproducts.com.co

www.signproducts.com.co