

STREAMLINE® MTHPF

Cartuchos Precargados

Sun Chemical ha presentado la gama de cartuchos Streamline MTHPF para las impresoras MUTOH. Los cartuchos se han cargado con tintas ESL de alta calidad que han sido formuladas para satisfacer las más exigentes demandas de los últimos equipos de impresión de formato ancho. Estas tintas combinan alta calidad, colores brillantes e intensos, y una excelente fiabilidad y adherencia.

Información del producto:

- Formulado para la compatibilidad con las tintas MUTOH OEM.
- Tintas Eco Solvente para un mejor entorno de trabajo.
- Igual rendimiento que las tintas de la fabricación original.
- Bajo olor.
- Libre de NMP & ciclohexanona.
- No inflamable.
- clasificado UN0000 para un sencillo transporte y almacenamiento.
- Buena adhesión y resistencia química.
- Excelentes propiedades de inyección y estabilidad del cabezal de impresión.
- Disponible en cartuchos de 440 ml.
- También está disponible en botes de 1 litro (ESL **).

Código Streamline	Código Sap	Color	Impresora Recomendada
-------------------	------------	-------	-----------------------

Código Streamline	Código Sap	Color	Impresora Recomendada
MTHLCPF	ACTUALMENTE	NO DISPONIBLE	MUTOH ROCKHOPPER/VALUEJET/SPITFIRE
MTHLMPF	ACTUALMENTE	NO DISPONIBLE	MUTOH ROCKHOPPER/VALUEJET/SPITFIRE
MTHPCPF	91040274	CIAN PROCESS	MUTOH ROCKHOPPER/VALUEJET/SPITFIRE
MTHPKPF	91040275	NEGRO PROCESS	MUTOH ROCKHOPPER/VALUEJET/SPITFIRE
MTHPMPF	91040276	MAGENTA PROCESS	MUTOH ROCKHOPPER/VALUEJET/SPITFIRE
MTHPYPF	91040277	AMARILLO PROCESS	MUTOH ROCKHOPPER/VALUEJET/SPITFIRE

SOPORTES: Las tintas Streamline® son adecuadas para cualquier serie de soportes recomendados de las impresoras descritas anteriormente. También son adecuadas para vinilos retro iluminados y con iluminación delantera, banderas, blue back, papeles resistentes a la humedad y mallas.

RESISTENCIA A LA LUZ: Los pruebas de resistencia al desgaste acelerado por la climatología indican que las tintas Streamline® tienen una vida esperada al aire libre de hasta 3 años.

Ensayos de resistencia al desgaste acelerado se simulan en un clima continental europeo.

Es fundamental tener en cuenta que muchos factores ajenos como el almacenamiento de las tintas, el clima, el entorno y la ubicación, podrían alterar la durabilidad al aire libre de todas las tintas. Consulte con el representante de Sun Chemical local, para un asesoramiento y orientación con mayor detalle sobre la adecuación de las tintas de inyección en caso de uso prolongado al aire libre.

SOLUCIÓN DILUYENTE: Actualmente no disponible en cartuchos.

VIDA ÚTIL: Las tintas Streamline® tienen una vida útil de **18 meses** a partir de la fecha de fabricación.

ALMACENAMIENTO: Se recomienda almacenar las tintas Streamline® a una temperatura entre 5 y 32°C; y fuera del alcance de la luz solar directa.

TAMAÑO DE ENVASE: Cartuchos precargados de 440 ml.

NORMAS DE SEGURIDAD: Contacte con su representante local de Sun Chemical para conseguir Hojas Técnicas de Seguridad del producto.

This information has been carefully compiled from experience gained in the laboratory and under commercial conditions. However, the product's performance and its suitability for the customer's purpose depend on the particular conditions of use and the material being printed. We recommend that customers satisfy themselves that each product meets their requirements in all respects before commencing a print run. Since we cannot anticipate or control the conditions under which our products are used it is not possible to guarantee their performance. All sales are subject to our standard terms and conditions of sale. We would point out that the information contained in this leaflet is only a recommendation and may need to be altered to suit the conditions and efficiency of the equipment employed. Sun Chemical products are not designed for use in conjunction with those of any other ink maker or similar supplier unless agreed in writing.