

Limpiador en prensa PlastiSolv 800

Descripción del producto:

Limpiador en prensa PlastiSolv™ 800 es un eliminador de tinta aprobado por las regulaciones medioambientales, de bajo coste, 100% activo y casi sin olor que puede emplearse con efectividad en la prensa y el área de recuperación. PlastiSolv 800 elimina la tinta y se seca con rapidez, esto facilita el cambio de colores en prensa, la apertura de pantallas y su recuperación.

Información química y física:

Aspecto y olor: Líquido transparente con olor cítrico.

Gravedad específica: 0.79 a 20 °C

Presión de vapor: 1.0 mm Hg @ 20 °C / 68 °F

Densidad del vapor: Más pesado que el aire

Punto de ebullición: > 175 °C

pH: Neutral

VOC: 790 gramos/litro

Punto de inflamación: 143 °F / 62 °C

Special features:

- PlastiSolv 800 no tiene olor, esto hace que el cambio de colores y la recuperación de pantallas sean procedimientos más agradables.
- PlastiSolv 800 no se "adhiere" a emulsiones de fotopolímeros y películas, esto garantiza una fácil recuperación.
- PlastiSolv 800 no es inflamable (el punto de inflamación es de 62 C), esto hace que sea más segura la manipulación, el almacenamiento y el desecho de materiales de limpieza, que al trabajar con otros disolventes convencionales.
- PlastiSolv 800 no requiere de declaración SARA lo que reduce la necesidad de procedimientos burocráticos y de controles para disolventes.
- PlastiSolv 800 puede aplicarse manualmente o hacerse circular por el sistema EasiFlo™ System, o en un sistema automático cerrado para el lavado de pantallas, lo cual ofrece una mejor vida útil de producto y un ahorro superior.

Aplicación:

- Restriegue la pantalla para eliminar todos los restos de tinta.
- Aplique PlastiSolv 842 a la pantalla por el lado de la tinta, utilizando una botella atomizadora, un aspersor neumático o un trapo.
- Restriegue bien toda la tinta con un trapo o almohadilla, luego elimine con el trapo o almohadilla toda la tinta que se ha disuelto.
- Vuelva a aplicar y después limpie con un trapo seco ambos lados de la pantalla.
- En un periodo 60 segundos la pantalla quedará lista para la impresión o para la aplicación con cinta.



Líder del sector en el desarrollo de productos y sistemas innovadores, de alto rendimiento y respetuosos con el medio ambiente, destinados a la industria de impresión de pantalla y artes gráficas.