

Böttcherin Offset UV

Limpiador de rodillos y mantillas - para la impresión con tintas UV

Usos

Se puede utilizar para la limpieza de tintas UV, tanto en la limpieza manual como en sistemas de lavado automático. (rodillos cepillo).

Características

- ☐ Contiene éteres de glicol.
- □ Punto de inflamación aprox. 82°C
- ☐ Miscible en agua, no contiene aromáticos, contiene inhibidores de corrosión
- □ Alto poder de limpieza.
- □ Poco volátil
- ☐ Producto rentable debido a su lenta evaporación
- Buena compatibilidad química con rodillos de caucho y mantillas resistentes a las tintas IJV
- ☐ No se puede utilizar con rodillos de caucho convencionales
- ☐ Puede atacar planchas positivas no horneadas

Aplicación

Siga las instrucciones del fabricante del sistema automático de lavado. Si se realiza una limpieza manual, utilice guantes protectores durante la aplicación, siga todas las instrucciones de seguridad indicadas en el uso de la máquina.

Recomendamos ajustar los parámetros de la unidad de lavado al Böttcherin Offset UV. En el caso de limpieza manual, utilice el Böttcherin Offset UV sin diluir. Aplique a la mantilla y limpie con un trapo humedecido en agua.

Homologaciones

Böttcherin Offset UV está homologado por los fabricantes Heidelberg y MAN para la utilización en sus máquinas.

Etiquetado

Böttcherin Offset UV está clasificado y etiquetado según la directiva de la CEE 88/379/EEC en su última versión. No está considerado como un producto peligroso de acuerdo con la normativa de transporte nacional e internacional (GGVSE - ADR/RID - GGV See/IMDG).