



LIMPIA STAR HS65

Limpiador de rodillos y cauchos para equipos de lavado

DESCRIPCION

Limpiador de rodillos de baterías de entintado y cauchos de maquinas offset, especialmente indicado para equipos de limpieza automáticos.

De evaporación media con punto de inflamación de 65°C. Producto no ADR.

APLICACIONES

Para el lavado en sistemas automáticos
Para el lavado de tintas convencionales.
Su uso como lavador manual es posible.
Para uso tanto en maquinas offset de pliego como rotativas.

PROPIEDADES

Evaporación media.
Buena capacidad de limpieza.
No apto para tintas ni baterías UV

ESPECIFICACIONES

Color	Azul
Solubilidad en agua	Si (máximo 30%)
Ataque emulsión plancha	No
Punto de Inflamación	65°C (producto no ADR)

ALMACENAMIENTO

No exponer a temperaturas inferiores a -5°C ni superiores a 35°C. La caducidad para envase cerrado y en condiciones adecuadas es de 24 meses

EMBALAJE

Bidón 20 L / Bidón 60 L / Bidón 220 L / Contenedor 1000 L

MODO DE EMPLEO

- EQUIPO DE LIMPIEZA**
Seguir las instrucciones del fabricante del equipo.

Aconsejamos que el último ciclo de lavado sea con agua (en los equipos que lo dispongan).
- MANUAL:**
Para la limpieza de los cauchos, aplicar sobre un trapo/paño LIMPIA STAR HS65 y limpiar el mismo.

Para la limpieza de la batería de entintado verter el LIMPIA STAR HS65 directamente en la batería con un dosificador adecuado para poder controlar la cantidad de limpiador.

Aconsejamos acabar el lavado con agua

