

XTRA FLEX HD WASH-B

Heavy Duty Flexographic Cleaner

Un lavador para trabajo pesado multipropósito para entornos de flexografía. Trabaja efectivamente en la eliminación de pigmentos acuosos arraigados y de tinta UV, recubrimientos, residuos y contaminantes de celdas de rodillos anilox, placas flexo y la mayoría de partes de la prensa. Puede ser diluido con agua hasta que determine la fuerza de limpieza deseada. Fórmula de baja espuma.

- Lavador flexo de trabajo pesado de tintas UV y acuosas de penetración profunda remueve recubrimientos y barnices de una variedad de superficies.
- Limpiador general de taller: pisos de cemento, alfombras, tapetes de caucho, marcos de prensa y partes
- Utilice como un lavador manual o automático para/en (Anilox-placa-ultrasonidos-partes)
- No Inflamable

Para El Uso:

Lavado Manual de Anilox:

Aplique sobre el rodillo anilox utilizando un trapo de taller o cepillo para eliminar residuos, barnices y pigmentos de tinta.

Lavado Manual de Partes:

Rocíe o sumerja la(s) parte(s) 1-30 minutos. Saque las piezas del lavador. Rápidamente, utilice un cepillo de plástico o de latón para frotar suavemente y soltar contaminantes persistentes. Enjuague las piezas en agua, deje secar al aire, o seque con una toalla de taller.

Especificaciones:

VOC contenido lb / galón	1.3
VOC gramos por Litro	155.4
Punto de inflamación	Ninguno
Color	Azul
Compatible con CA.	No



Tanque de Mojado/Baño Ultrasónico:

Utilizando la configuración existente de tiempo/ciclo: Aplique toda su fuerza o diluya 1:4 partes de agua para determinar la fuerza de la limpieza y resultados deseados.

Pisos y Paredes:

Rocíe la superficie directamente o diluya con agua para determinar la fuerza de limpieza deseada. Limpie al área con cepillo, trapeador o escobilla de goma. Al final enjuague con agua.

Disponible En:

Producto	Unidad	Cantidad en la Caja
F21021C	1 Quart (0.946 ltr)	6
F21021D	1 Gallon (3.785 ltr)	4
F21021E	5 Gallons (18.9 ltr)	Cada Uno
F21021G	55 Gallons (208 ltr)	Cada Uno

