

FLEXO WASH V

Limpiador de Flexografía

Para la limpieza de alta resistencia de UV / Energía tintas curables, disolventes y agua. Donde otros lavados son lentos o no, este limpiador UV funcionara. Elimina los pigmentos arraigados de las celdas y otras aéreas. Puede ser diluido en agua de 1 a 3 partes hasta 1 a 6 partes. Esto le permite elegir la velocidad de dilución que mejor se adapte a sus necesidades.

- Limpieza de gran alcance.
- Miscible en agua.
- Adecuado para su uso en el baño de limpieza por ultrasonido.
- Baja alcalinidad es menos agresivo en los equipos y los usuarios.

Instrucciones de Uso:

Aplicar la concentración máxima para evaluar el rendimiento. A continuación, diluir en 1 - 3 partes de agua y medir el desempeño, repita la acción hasta conseguir un nivel de satisfacción (hasta 1-6 partes agua). Para su uso en tanque ultrasónico, mezcle con agua en una porción de 1 - 3, y encienda el tanque ultrasónico sin calor.

La formula Flexo Wash V fue diseñada para proveer el mejor resultado alrededor de los 100 grados F (37 C), la misma temperatura alcanzada por un baño ultrasónico sin climatizar.

Especificaciones:

Contenido VOC	7lbs
Gramos VOC Por Litro	839
Punto de encendido	180°F
Color	Claro
CA. Aprobado	No



Disponible en:

Código de Producto	Presentación	Cantidad en caja
F21015C	1 Quart (.94 ltr)	6
F21015D	1 Galón (3.785 ltr)	4
F21015E	5 Gallones (18.9 ltr)	Cada Uno
F21015G	55 Gallones (208 ltr)	Cada Uno

