

# ManuClean

LIMPIEZA MANUAL DE TODAS  
LAS PARTES DE LA IMPRESORA Y TIPOS  
DE TINTA



*Elegir las soluciones de limpieza adecuadas es una clave importante para un negocio más sostenible.*

## ¿QUÉ NECESITA PARA MANUCLEAN?

La elección del líquido adecuado depende en gran medida de la tinta que utilice y de las partes de la prensa que necesite limpiar. Algunos líquidos son buenos para limpiar aniloxes, pero demasiado agresivos para limpiar fotopolimeros. Otros líquidos son buenos para limpiar fotopolimeros, pero pueden no ser lo suficientemente fuertes para limpiar partes.

Utilice esta guía para descubrir cuál es la solución adecuada para sus necesidades.

Entre nuestro amplio portafolio de líquidos de limpieza, encontrará soluciones adecuadas para limpiar todo tipo de partes de impresora y tintas tanto en sistemas de limpieza Flexo Wash como en sistemas no Flexo Wash.

Siempre estamos listos para guiarlo si tiene alguna pregunta.

## CONTENIDO

---

Limpieza de Anilox	5
Limpieza de Planchas y Mangas	7
Limpieza de Partes	9
Limpieza de Cilindros	11
Limpieza en la Sala de impresión	12
Herramientas para Limpieza Manual	13
Videos Instructivos	15



# Limpieza de Anilox

*Quick Treat & Busters*

Tener aniloxes limpios es vital en nuestra industria. La limpieza manual con líquidos nunca puede reemplazar la limpieza profunda en una máquina automática, pero es la elección perfecta para la limpieza en prensa y/o limpieza rápida.

	Tintas de base agua	Tintas de base UV	Tintas de base solventes	Seguro para Aluminio	Mezclar en agua	COV	Envío	Cantidad
Quick Treat	✓	✓	✓	✓	1:0	38,9%	No ADR	1 kg
Buster	✓	✓	✓	-	1:0	3,13%	ADR	1 kg
Buster A*	✓	✓	✓	-	1:0	-	ADR	1 kg
Buster W	✓	-	-	-	1:0	50,4%	No ADR	1l 20l
Quick Treat+	-	✓	✓	✓	1:0	100%	No ADR	1 kg

\* Especialmente efectivo en disolver residuos de cal y restaurar el volumen completo de la celda.



# Limpieza de Planchas y Mangas

## Quick Treat & Plate/Parts Cleaners

La limpieza manual de planchas y mangas puede ser difícil. Es importante utilizar el líquido y las herramientas adecuadas. Los líquidos de limpieza manual de Flexo Wash son seguros de usar, pero después de limpiar las planchas o mangas siempre se debe enjuagar con, por ejemplo, agua.

	Tintas de base agua	Tintas de base UV	Tintas de base solventes	Seguro para Aluminio	Mezclar en agua	COV	Envío	Cantidad
Quick Treat	✓	✓	✓	✓	1:0	38,9%	No ADR	1 kg
Plate/Parts Cleaner UV/S	-	✓	✓	-	1:0	97%	No ADR	1 kg 20 kg
Plate/Parts Cleaner W	✓	-	-	-	1:5 1:10*	9,3%	No ADR	1 kg 20 kg

\*Debe mezclarse entre 1:5 y 1:10 dependiendo de la dificultad para limpiar las tintas.



# Limpieza de Partes

## Plate/Parts Cleaners

La limpieza manual de partes lleva tiempo, especialmente cuando no se utilizan el líquido y las herramientas correctos. Los líquidos de Flexo Wash pueden usarse para la limpieza manual normal, donde se aplica el líquido a las partes y se limpia la tinta, o se pueden usar para remojar las partes si las tintas son difíciles de eliminar.

	Tintas de base agua	Tintas de base UV	Tintas de base solventes	Seguro para Aluminio	Mezclar en agua	COV	Envío	Cantidad
Plate/Parts Cleaner UV/S	-	✓	✓	-	1:0	97%	No ADR	1 kg 20 kg
Plate/Parts Cleaner W	✓	-	-	-	1:5 1:10*	9,3%	No ADR	1 kg 20 kg

\*Debe mezclarse entre 1:5 y 1:10 dependiendo de la dificultad para limpiar las tintas.



# Limpieza de Cilindros

FW MCC Cleaner

La limpieza manual de cilindros es un desafío porque es difícil acceder a las celdas finas. Es importante usar el líquido y las herramientas adecuadas. Los líquidos de limpieza manual de Flexo Wash son seguros para usar en los cilindros.

	Tintas de base agua	Tintas de base UV	Tintas de base solventes	Seguro para Aluminio	Mezclar en agua	COV	Envío	Cantidad
FW MCC Solvent Cleaner	-	✓	✓	-	1:0	0%	No ADR	20 kg



# Limpieza en la Sala de impresión

## Press Room Cleaner

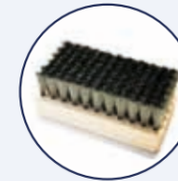
No solo se deben limpiar los anilox, las planchas y las partes, sino también el suelo de su sala de prensa, su prensa, sus mesas, etc., necesitan una limpieza a fondo.

	Tintas de base agua	Tintas de base UV	Tintas de base solventes	Seguro para Aluminio	Mezclar en agua	COV	Envío	Cantidad
Press Room Cleaner	✓	✓	✓	✓	1:1	0 %	No ADR	1 kg 20 kg



# Herramientas para Limpieza Manual

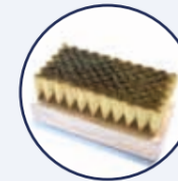
Para obtener el mejor resultado posible en la limpieza manual, también necesita las herramientas adecuadas que sean seguras de usar en sus planchas, aniloxes y partes.



## Cepillo de Acero

### Para la limpieza de anilox

Utilice el cepillo de acero si tiene una capa pesada de tinta para remover. El cepillo puede usarse después de haber aplicado el líquido manual al anilox.



## Cepillo de Latón

### Para la limpieza de cilindros

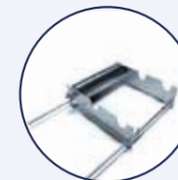
Utilice el cepillo de latón si tiene una capa pesada de tinta para remover. El cepillo puede usarse después de haber aplicado el líquido manual al cilindro.



## Esponja Milagrosa

### Para la limpieza de aniloxes, cilindros, placas y piezas

Utilice la esponja cuando aplique el líquido de limpieza manual.



## Soporte para rodillos anilox

### Para la limpieza de rodillos anilox

Al colocar los rodillos anilox en un soporte, evita dañar los rodillos anilox al limpiarlos manualmente.

**Longitud:** L500mm (mayor bajo pedido)  
**Diámetro de los ejes:** Máx. 40mm

**Diámetro:** 120mm

**Número de rodillos anilox:** 3



# Herramientas para Limpieza Manual

Plate Cleaning



## Paño de limpieza

### Para la limpieza de placas.

Utilice el paño cuando aplique el líquido de limpieza manual. Asegura que el líquido penetre completamente en los puntos. Recuerde limpiar suavemente para que no desaparezcan los puntos y recuerde enjuagar con agua después.



## Cepillo PA

### Para la limpieza de fotopolimeros

Utilice el cepillo suave con filamentos divididos para la limpieza manual de planchas. El cepillo se puede usar después de haber añadido el líquido de limpieza manual a la plancha.



# Videos Instructivos

Manual Cleaning

## Limpieza de Anilox



### FW Quick Treat

Aprende cómo usar FW Quick Treat para la limpieza manual de anilox.



### Cepillos

Aprende cómo usar los cepillos correctamente para la limpieza manual de anilox.



### FW Buster & Buster W

Aprende cómo usar FW Buster y Buster W para la limpieza manual de anilox.

## Limpieza de Planchas



### FW Quick Treat con almohadillas de limpieza

Aprende cómo usar FW Quick Treat para la limpieza manual de planchas con paños de limpieza.



## CONTACT

Langs Skoven 38  
DK-8541 Skoedstrup

Dinamarca

+45 8699 3631

[www.flexowash.es](http://www.flexowash.es)

[consumables@flexowash.com](mailto:consumables@flexowash.com)