



# Lanzamientos 2008

## Innovación y Sustentabilidad



Dedicación e investigación para el desarrollo de la serigrafía.

- Emulsiones
- Químicos
- Tejidos Técnicos
- Accesorios



**VARIOPRESS - SOLVENTES ECOLÓGICOS PARA  
LIMPIEZA DE MATRICES:**

- Alta eficiencia en la disolución de tinta en la matriz, durante y después de la impresión.
- Alto punto de inflamación (Flash Point). No inflamables en la temperatura ambiente.
- Exentos o con bajo contenido de VOC's (Compuestos Orgánicos Volátiles).
- No dejan residuos. No es necesario el lavado posterior con agua u otro producto.

NOMBRE	MERCADOS/ APLICACIONES	TINTAS	PUNTO DE INFLAMACIÓN	PUNTO INICIAL DE EBULICIÓN	EQUIPOS DE LIMPIEZA
VARIOPRESS 2704	Uso general	UV y solvente	80°C	184°C	M, R, L, S
VARIOPRESS 2706	Uso general	Solvente	45°C	145°C	S
VARIOPRESS 2718	Uso general	Solvente y UV	58°C	150°C	M, R, L, S
VARIOPRESS 2722	Calzados	Solvente y base de agua	58°C	150°C	L, S
VARIOPRESS 2770	Téxtil y transfer	Plastisol y sublimación (agua y solvente)	80°C	184°C	M, R, L, S
VARIOPRESS 2896	Vidros y cerámica	Agua y aceite mineral (solvente)	62°C	171°C	L, S
VARIOPRESS 2900*	Equipos de Dome	Resina poliuretánica	91°C	180°C	Especial

EQUIPOS DE LIMPIEZA: M - Manual / R - RecyClean / L - LC Wash, SpeedLine, G-104 ou G-171 (sin protección a explosión) / S - Soltec (a prueba de explosión).

\* Alternativa ecológica al Diclorometano. Respects la ISO 14.000.

**VARIOWASH - REMOVEDORES ECOLÓGICOS DE  
RESIDUOS DE TINTAS:**

- Biodegradables y extremadamente eficientes para todos los tipos de tintas. Bajo consumo.
- Remueven residuos de tintas después de la impresión, antes de la remoción de la emulsión.
- Alto punto de inflamación. No inflamables.
- Gracias a su alto poder de disolución y baja inflamabilidad, pueden ser utilizados en sistemas con recirculación.
- Reducen drásticamente la formación de imagen fantasma.

NOMBRE	MERCADOS/ APLICACIONES	TINTAS	PUNTO DE INFLAMACIÓN	PUNTO INICIAL DE EBULICIÓN	EQUIPOS DE LIMPIEZA
VARIOWASH 4306	Uso general	Solvente y UV	102°C	196°C	M, R, L, S
VARIOWASH 4323	Uso general	UV y solvente	91°C	190°C	M, R, L, S
VARIOWASH 4354	Téxtil y transfer	Plastisol y sublimación (agua y solvente)	80°C	184°C	M, R, L, S
VARIOWASH 4373**	Téxtil	Base de agua y plastisol	58°C	100°C	M, R, L, S

EQUIPOS DE LIMPIEZA: M - Manual / R - RecyClean / L - LC Wash, SpeedLine, G-104 ou G-171 (sin protección a explosión) / S - Soltec (a prueba de explosión).

\*\* Los datos se refieren al solvente puro. Para la utilización, el producto debe de ser disuelto en agua en la proporción de 1:1.



## PRODUCTO PARA APLICACIÓN MANUAL

### DECACLEAN DF-2 - REMOVEDOR MONOCOMPONENTE DE MANCHAS DE DIAZO E IMÁGENES FANTASMAS:

- Listo para usar.
- Gel de fácil aplicación, alto rendimiento y elevada eficiencia de limpieza.
- Producto neutro (no alcalino), no daña los tejidos de nylon o poliéster. Se puede dejar actuando sobre la tela por tiempo ilimitado.



## EQUIPOS AUTOMÁTICOS PARA LIMPIEZA Y RECUPERACIÓN DE MATRICES

### LC WASH - LAVADORA AUTOMÁTICA DE MATRICES (remoción de la tinta):

- **Compacta, robusta y económica.**
- **Fácil operación y mantenimiento.**
- **Rápida recuperación de la inversión.**

- Concepto de recirculación con filtraje que proporciona consumo reducido de solventes y alta eficiencia de limpieza.
- Permite la limpieza de varios formatos de cuadros (máximo 1.200 x 1.600 mm).
- Barras móviles que esparcen solvente con alta presión, en ambos lados de la tela, en ciclos programables.
- Mayor vida útil de las telas, debido a la ausencia de fricción.
- Construido en acero inoxidable de alto grado, con cámara cerrada que aísla el operador del contacto con los productos químicos.
- Para solventes con punto de inflamación superior a 55°C (131°F).
- Utilizado en conjunto con el VARIOWASH evita la formación de imágenes fantasmas.

#### - **Opcionales:**

Filtro inclinado (para mayor vida útil del solvente), sistema de escape automático de vapores, cámara de secado y bastidor posicionador que permite el lavado simultáneo de varias telas menores.



## ACCESORIOS PARA LA LIMPIEZA MANUAL DE MATRICES SERIGRÁFICAS

### HB APLIC® INOX - HERRAMIENTA PARA APLICACIÓN MANUAL DE PRODUCTOS ALCALINOS:

- Fabricado en acero inoxidable, resistente a productos ácidos y alcalinos.
- Especialmente desarrollado para la aplicación de productos para la remoción de imágenes fantasmas (Decaclean HR Gel o mezcla de HB 54 con HB 52).
- Formato ergonómico. Disponible en los largos de 10, 20, 30, 45 y 60 cm. Otras dimensiones bajo pedido.



### MINI RECYCLEAN® - DISPOSITIVO PARA LIMPIEZA MANUAL CON REAPROVECHAMIENTO DE SOLVENTES:

- Solución simple para la limpieza manual de telas con solventes ecológicos de baja volatilidad, o reaprovechamiento completo con Decaclean MIX A + B.
- Proceso manual económico, que elimina el desperdicio de solventes y la generación de residuos en el proceso.
- Evita la contaminación de las aguas residuales (efluentes), posibilitando el trabajo de forma ecológicamente correcta.
- Disponible para matrices de hasta 30x40 cm o 60x80 cm.



### ESPONJA CON MANGO DE PLÁSTICO:

- Ideal para el proceso manual de reaprovechamiento de las telas serigráficas
- Mango anatómico de plástico, que evita el contacto directo con tintas y productos químicos.
- Esponja durable con fibras que no dañan el tejido. No se deforma. Repuesto disponible.
- Resistente a todos los solventes y productos de limpieza.



**AGABÊ. Liderazgo, calidad, dedicación y asistencia para usted dejar la mejor impresión en el mercado**

Rua Madre de Deus, 719 • Cep: 03119-001  
São Paulo • Brasil • Tel.: 55 11 2606-0404 • Fax: 55 11 2606-0377  
agabe@agabe.com  
www.agabe.com

**HB**  
**AGABÊ**