

Consciência Competitividade Automação
Responsabilidade Padronização Confiabilidade
Rendimento Natureza Qualidade Avanço
Agilidade Economia Respeito Produtividade
Inovação Eficiência Saúde Excelência
Modernidade Meio Ambiente Confiância Tecnologia
Garantia Resultados Desenvolvimento
Rentabilidade Saúde Preservação Desempenho
Segurança Conscientização Ecologia
Automação Consciência Competitividade
Padronização Confiabilidade Responsabilidade
Preservação Saúde

AGABÊ

Lançamentos 2008



Dedicação e pesquisa para
o desenvolvimento da serigrafia

• Emulsões • Químicos • Tecidos Técnicos • Acessórios



**VARIOPRESS - SOLVENTES ECOLÓGICOS PARA
LIMPEZA DE MATRIZES:**

- Alta eficiência na dissolução de tinta na matriz, durante e após a impressão.
- Alto ponto de fulgor. Não inflamáveis à temperatura ambiente.
- Isentos ou com baixo teor de compostos orgânicos voláteis.
- Não deixam resíduos. Não é necessário lavagem posterior com água ou qualquer outro produto.

NOME	MERCADOS/ APLICAÇÕES	TINTAS	PONTO DE FULGOR	PONTO INICIAL DE EBULIÇÃO	EQUIPAMENTOS DE LIMPEZA
VARIOPRESS 2704	Uso geral	UV e solvente	80°C	184°C	M, R, L, S
VARIOPRESS 2706	Uso geral	Solvente	45°C	145°C	S
VARIOPRESS 2718	Uso geral	Solvente e UV	58°C	150°C	M, R, L, S
VARIOPRESS 2722	Calçados	Solvente e base de água	58°C	150°C	L, S
VARIOPRESS 2770	Têxtil e transfer	Plastisol e sublimação (água e solvente)	80°C	184°C	M, R, L, S
VARIOPRESS 2896	Vidros e cerâmica	Água e óleo mineral (solvente)	62°C	171°C	L, S
VARIOPRESS 2900*	Equipamentos de Dome	Resina poliuretânica	91°C	180°C	Especial

EQUIPAMENTOS DE LIMPEZA: M - Manual / R - RecyClean / L - LC Wash, SpeedLine, G-104 ou G-171 (sem proteção à explosão) / S - Soltec (a prova de explosão).

* Alternativa ecológica ao Cloreto de Metileno. Respeita a ISO 14.000.

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

- Biodegradáveis e extremamente eficientes para todos os tipos de tintas. Baixo consumo.
- Removem resíduos de tintas após a impressão, antes da remoção da emulsão.
- Alto ponto de fulgor. Não inflamáveis.
- Graças a seu alto poder de solvência e baixa inflamabilidade, podem ser utilizados em sistemas com recirculação.
- Reduzem drasticamente a formação de imagens fantasmas.

NOME	MERCADOS/ APLICAÇÕES	TINTAS	PONTO DE FULGOR	PONTO INICIAL DE EBULIÇÃO	EQUIPAMENTOS DE LIMPEZA
VARIOWASH 4306	Uso geral	Solvente e UV	102°C	196°C	M, R, L, S
VARIOWASH 4323	Uso geral	UV e solvente	91°C	190°C	M, R, L, S
VARIOWASH 4354	Têxtil e transfer	Plastisol e sublimação (água e solvente)	80°C	184°C	M, R, L, S
VARIOWASH 4373**	Têxtil	Base de água e plastisol	58°C	100°C	M, R, L, S

EQUIPAMENTOS DE LIMPEZA: M - Manual / R - RecyClean / L - LC Wash, SpeedLine, G-104 ou G-171 (sem proteção à explosão) / S - Soltec (a prova de explosão).

** Os dados referem-se ao solvente puro. Para a utilização, o produto deve ser dissolvido em água na proporção de 1:1.



PRODUTO PARA APLICAÇÃO MANUAL

DECACLEAN DF-2 - REMOVEDOR MONOCOMPONENTE DE MANCHAS DE DIAZO E IMAGENS FANTASMA:

- Pronto para usar.
- Gel de fácil aplicação, alto rendimento e elevada eficiência de limpeza.
- Por ser um produto neutro (não alcalino), que não agride os tecidos de nylon ou poliéster, pode ser deixado atuando sobre a tela por tempo ilimitado.



EQUIPAMENTOS AUTOMÁTICOS PARA LIMPEZA E RECUPERAÇÃO DE MATRIZES

LC WASH - LAVADORA AUTOMÁTICA DE MATRIZES (remoção de tinta):

- **Compacta, robusta e econômica.**
- **Fácil operação e manutenção.**
- **Rápido retorno do investimento.**

- Conceito de recirculação com filtragem que proporciona consumo reduzido de solventes e alta eficiência de limpeza.
- Atende a diversos formatos (máximo 1.200 x 1.600 mm).
- Barras móveis deslizantes que borrifam solvente com alta pressão, nos dois lados da tela, em ciclos programáveis.
- Maior vida útil das telas, devido à ausência de atrito.
- Construído em aço inoxidável de alto grau, com câmara fechada que isola o operador do contato com os produtos químicos.
- Para solventes com ponto de fulgor acima de 55°C.
- Usado em conjunto com VARIOWASH evita a formação de imagens fantasmas.

- Opcionais:

filtro inclinado (para maior vida útil do solvente), sistema de exaustão automático, câmara de secagem e estrutura posicionadora que permite a lavagem simultânea de várias telas menores.



ACESSÓRIOS PARA A LIMPEZA MANUAL DE MATRIZES SERIGRÁFICAS

HB APLIC® INOX - FERRAMENTA PARA APLICAÇÃO MANUAL DE PRODUTOS ALCALINOS:

- Fabricado em aço inoxidável, resistente a produtos ácidos e alcalinos.
- Especialmente desenvolvido para a aplicação de produtos para a remoção de imagens fantasmas (Decaclean HR Gel ou mistura de HB 54 com HB 52).
- Formato ergonômico. Disponível nos comprimentos de 10, 20, 30, 45 e 60 cm. Outras dimensões sob encomenda.



MINI RECYCLEAN® - DISPOSITIVO PARA LIMPEZA MANUAL COM REAPROVEITAMENTO DE SOLVENTES:

- Solução simples para a limpeza manual de telas com solventes ecológicos de baixa volatilidade, ou reaproveitamento completo com o Decaclean MIX A + B.
- Processo manual econômico, que elimina o desperdício de solventes e a geração de resíduos no processo.
- Evita a contaminação dos efluentes, possibilitando o trabalho de forma ecologicamente correta.
- Disponível para matrizes de até 30x40 cm ou 60x80 cm.



ESPONJA COM CABO PLÁSTICO:

- Ideal para o processo manual de reaproveitamento de telas serigráficas.
- Cabo plástico anatômico, que evita o contato direto com tintas e produtos químicos.
- Esponja durável com fibras que não agredem o tecido.
- Não deforma.
- Refil disponível.
- Resistente a todos os solventes e produtos de limpeza.



AGABÊ. Pioneirismo, qualidade, dedicação e assistência para você deixar a melhor impressão no 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