



PRODUTOS PARA SISTEMAS AUTOMÁTICOS DE LIMPEZA

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).

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).

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

^{**} 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.





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 agridem o tecido.
- Não deforma.
- Refil disponível.
- Resistente a todos os solventes e produtos de limpeza.



LANÇ PORT 07/2008

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

