

Dampening System Cleaner

Concentrado de limpeza para sistemas de amortecimento.

Descrição do produto

System cleaner é um concentrado de limpeza altamente eficaz para todos os sistemas de amortecimento. O System Cleaner remove efetivamente resíduos de tinta, poeira de papel de tubos e bombas e evita o bloqueio do sistema de amortecimento. O System Cleaner possui uma função de desinfecção, de modo que as algas e as bactérias são removidas com rapidez e eficiência. Recomenda-se o uso do Syteam Cleaner regularmente para evitar a poluição do amortecimento. O que é importante quando imprimir com álcool reduzido ou sem álcool.



Instruções de trabalho

Limpe completamente o circuito completo de amortecimento.

- Esvazie o circuito completo de amortecimento e todos os reservatórios.
- Substitua o filtro quando necessário.
- Encha o tanque de resfriamento do circuito de amortecimento com Agfa's System Cleaner e 50% de água e circule esta mistura através do circuito de amortecimento por 1 a 2 horas, dependendo da contaminação do sistema de amortecimento.
- Esvazie o circuito de amortecimento e todos os reservatórios. Lave o sistema duas vezes com água limpa / doce durante aprox. 10 minutos. Depois esvazie novamente o circuito completo de amortecimento.
- Substitua o filtro quando necessário.
- Enxague o sistema com uma mistura de água e 4% de aditivo de solução de fonte durante aprox. 10 minutos.
- Reabasteça o circuito com uma mistura de água pura e sua dose correta de aditivo de solução de fonte.
- Verifique o pH e a condutividade. Quando os dois valores estão dentro do intervalo desejado, a impressão pode continuar.

Principais características

- Limpador eficaz.
- Aplicação rápida e fácil.
- Remove algas e bactérias.
- Controla a formação de espuma no sistema de amortecimento.
- Adequado para todos os tipos de sistema de amortecimento.
- Contém inibidor de corrosão.



Aconselhado para:

Chapas	Aplicação
<ul style="list-style-type: none">• Adamas• Avatar T-ZP• Azura TE• Azura TS• Azura TU• Eclipse• Energy Elite• Energy EliteEco• Energy Elite Pro• Energy Verve	Relacionado a impressão:
	Sheetfed Sim
	Webfed Sim
	Small webfed Sim
	Dampening system
	Contínuo: Sim
	Use

Chapa	Aplicação
<ul style="list-style-type: none"> Meridian P51 N95-VCF Thermostar P970 	<p>Água miscível: Sim</p>



Propriedades

Física	Contém
<p>Aparência: Verde</p>	<p>Inibidores de corrosão: Sim</p>



Armazenamento

- Armazenar à temperatura ambiente em local seco e ventilado.
- Mantenha longe do calor e da luz solar.
- Mantenha os recipientes fechados.
- Prazo de validade: 36 meses a partir da data de fabricação.



Ordering information

- Art.código 20 L: OAP9A



Descarte

- Coletar, se possível.
- Enviar para centros de eliminação autorizados.
- Siga as regulamentações locais e nacionais.



Segurança

- Leia a Ficha de Segurança (FISPQ) antes de utilizar os produtos.
- Nossos produtos são compatíveis com os legalmente prescritos controlando diretivas, por exemplo, REACH, ISO 9001. Trabalhamos em parceria com os principais fabricantes de impressoras incluindo Manroland, Heidelberg e KBA. Onde aplicável A Agfa oferece aditivos e lavagens de fontes que são compatíveis com alimentos (FOGRA listado). Clique aqui para mais informações sobre a nossa política SHE.