

Anilox Circulation Cleaner

limpeza periódica de anilox em máquina, tintas a base d'água

FLEXOCLEANwww.flexoclean.com.br

Indicação

Anilox Circulation Cleaner é um produto desenvolvido para a limpeza periódica de cilindros anilox sem necessidade de remoção, através de circulação no sistema da máquina impressora. Adequado para tintas à base d'água, para anilox cromados ou revestidos com cerâmica.

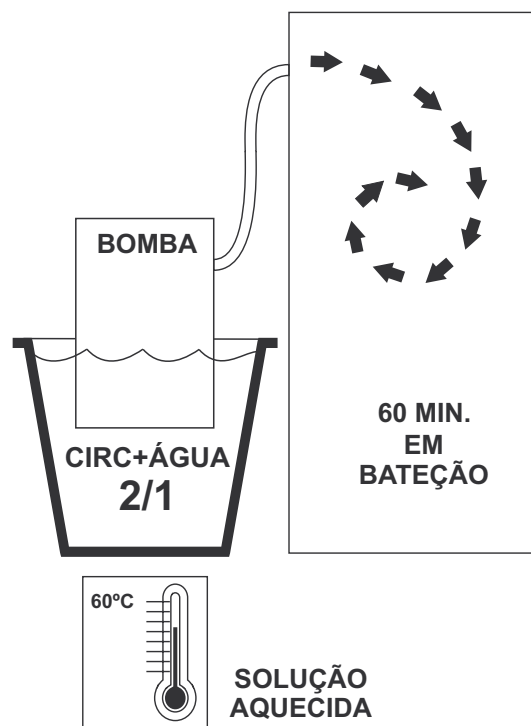
O uso do produto com aquecimento aumenta a sua eficiência, garantindo a remoção dos resíduos de tinta das células do anilox.

Equipamentos necessários

- Use luvas e óculos de proteção (luvas de neoprene/PVC).
- Para a limpeza em máquina sem aquecimento utilize um balde de 20 (vinte) litros e bomba de tinta.
- Para fazer o aquecimento da solução limpadora utilize tanque de aço inoxidável com resistência elétrica onde seja possível a imersão da bomba de tinta.

Procedimentos para limpeza com circulação na máquina

1. Prepare uma solução na proporção de 2 (duas) partes de Anilox Circulation Cleaner para 1 (uma) parte de água. Para maior eficiência, aqueça a solução entre 55 a 60° C e mantenha a temperatura.
 2. Esgote a tinta da estação e coloque a bomba dentro do balde/tanque, ligando a máquina em bateção por 1 (uma) hora. Após este tempo o produto terá removido toda a tinta ressecada do anilox, das tubulações, da bomba, filtro e da câmara ou cilindro emborrachado.
- Repita o processo nas outras estações/cores. Pode ser utilizada a mesma solução para várias estações antes do descarte.



Segurança

**IRRITANTE**

De acordo com a legislação europeia este produto é classificado como **irritante**; deve ser manuseado com cuidado. É indispensável o uso de EPI para seu manuseio (luvas de neoprene/PVC, óculos protetor). Em contato com os olhos ou pele lave imediatamente com água em abundância e procure um médico, levando cópia da Ficha de Segurança / MSDS. O produto está de acordo com as normas europeias para biodegradabilidade, no entanto não deve ser descartado no meio ambiente.

Importante: consulte a Ficha de Segurança do Material / MSDS deste produto para as conhecer os demais riscos e medidas de segurança.