

ARMSTRONG PRO 430046

Limpador de Chapas Digitais

Descrição:

Limpador de pH ácido desenvolvido para uso em chapas offset digitais e analógicas. ARMSTRONG PRO 430046 remove facilmente resíduos de tinta, gordura, oleosidade e oxidação, ativando a hidrofília da chapa. Produto testado e aprovado para chapas FUJIFILM LH-PJ, LP-NV2, LH-PSE, LH-PCE, FPS-N e VPS-E.

Instruções:

Colocar uma pequena quantidade de produto sobre um pano macio ou esponja litográfica, e em seguida aplicá-lo sobre a chapa. Após a limpeza, remover completamente os resíduos de produto com água antes de reiniciar a impressão, para que estes não contaminem a solução de molha, nem causem danos à rolaria e blanqueta.

Manuseio e estocagem:

O manuseio deve ser restrito a profissionais. Usar os equipamentos de proteção individual adequados ao processo e ao ambiente de trabalho como luvas, óculos de segurança, máscaras, etc. Manter o recipiente bem fechado, em local ventilado e temperatura ambiente. Manter longe do alcance de crianças e animais domésticos. Não descartar este produto ou embalagem no meio ambiente.

Características físico-químicas:

- Aparência : Emulsão acinzentada viscosa
- Estado físico : Líquido
- Odor : Característico
- Solubilidade em água: Totalmente solúvel
- Peso específico (Água=1): aproximadamente 1,000 (25/25 oC)
- pH a 25°C: 0 – 2

Em caso de dúvida, entre em contato com nosso Departamento Técnico.