



TEGUN AP13

COLA PARA TAPETE DE MÁQUINA DE ESTAMPAR

CAMPOS DE APLICAÇÃO:

Para todo processo de colagem na estamperia, onde há remoção e renovação da cola.

CARACTERÍSTICAS:

- **TEGUN AP13** proporciona excelente efeito de colagem do substrato, ao tapete da máquina de estampar.
- **TEGUN AP13** é solúvel em água, facilitando a sua remoção, pelo sistema de lavagem do equipamento.
- **TEGUN AP13** não requer adição de outros auxiliares para melhorar sua performance.
- **TEGUN AP13** está na viscosidade adequada para sua aplicação.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS/ QUÍMICAS:

Aspecto	Líquido viscoso incolor
Caráter Iônico	Não Iônico
ph solução 10%	5- 7
Caráter Químico	Composto vinílico
Solubilidade	Solúvel em água em qualquer proporção.

COMPATIBILIDADE COM PRODUTO:

Aniônicos	Boa
Não Iônicos	Boa
Catiônicos	Boa

As indicações contidas nestas informações técnicas baseiam-se em nossas experiências de laboratório e da prática, não envolvendo, contudo, qualquer compromisso de nossa parte.



APLICACÃO:

É conhecida a dificuldade de colar artigos sintéticos em máquinas de estampar. Este feito deve-se a superfície lisa do filamento e da fibra sintética. As colas convencionais não conseguem aderir a estes substratos, criando algumas dificuldades na estamperia.

TEGUN AP13 foi desenvolvido nestas condições adversas, possibilitando um melhor efeito de aderência e contribuído desta maneira, para a qualidade do estampado.

TEGUN AP13 é de fácil manuseio e aplicação, com excelente relação custo/benefício.

Para maiores informações, favor consultar nosso departamento técnico.

ESTABILIDADE DE ARMAZENAGEM:

TEGUN AP13 tem estabilidade de no mínimo 3 (três) meses, desde que mantida a embalagem fechada.