



## **TECHPRINT EP**

### **ESPESSANTE EMULSÃO INVERSA PARA ESTAMPARIA COM PIGMENTOS**

#### **CAMPOS DE APLICAÇÃO:**

EspeSSante sintético para estamperia com pigmentos em sistema aquoso.

#### **CARACTERISTICAS:**

- **TECHPRINT EP** é de fácil abertura.
- **TECHPRINT EP** não altera o toque das estampas.
- **TECHPRINT EP** é compatível com a maioria dos ligantes.
- **TECHPRINT EP** não forma espuma.
- **TECHPRINT EP** não diminui os índices de solidez a fricção.
- **TECHPRINT EP** não interfere na vivacidade das cores.
- **TECHPRINT EP** não provoca entupimento dos quadros e cilindros.

#### **CARACTERISTICAS FISICAS/ QUIMICAS:**

Aspecto	Líquido bege opalescente
Caráter Iônico	Aniônico
ph solução 10%	7 - 9
Caráter Químico	Composto Acrílico
Solubilidade	Emulsionável em água

#### **COMPATIBILIDADE COM PRODUTO:**

Aniônicos	Boa
Não Iônicos	Boa
Catiônicos	Incompatível.

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:**

**TECHPRINT EP** é um espessante com extrema facilidade de abertura, facilitando sobremaneira na preparação das pastas de estampar, visto que, nem sempre temos as condições ideais de equipamentos.

Com **TECHPRINT EP** não há necessidade da adição de solvente na pasta, a não ser pelo fato de avivar as cores dos pigmentos.

### **QUANTIDADES DE APLICACÃO:**

**TECHPRINT EP**                      20 – 25g/Kg

Para maiores informações consultar nosso departamento técnico.

### **ESTABILIDADE DE ARMAZENAGEM:**

**TECHPRINT EP** tem estabilidade de no mínimo 3 (três) meses, desde que mantida a embalagem fechada.