



Pantex Industria Química Ltda  
 Av. João Pessoa, 4974 - Damas - Fortaleza - CE  
 Cep: 60425-681 Tel/Fax: (85)3484-7090 www.pantex.com.br

# PLASTEX SOLVER

## FICHA TÉCNICA DE PRODUTO

### Descrição:

Detergente combinado com solventes para uso como desengordurante e removedor de óleos e graxas para todo tipo de fibras e substratos. Auxiliar para remoção de silicones e plastisóis em matrizes e utensílios de serigrafia.

### Características:

Mesmo em equipamentos de grande agitação para banhos por esgotamento ou máquinas de jato pressurizado, PLASTEX SOLVER mostra baixa formação de espuma. Possui baixa toxicidade e alto poder de biodegradabilidade.

### Dados Técnicos, Apresentação e Embalagem

**Aspecto Físico:** Líquido de cor amarelo turvo ou límpido.

**Composição:** Agentes tensoativos com solventes.

**pH** (tal qual): 6,0 - 8,0

**Solubilidade:** Solúvel em água.

**Estabilidade e armazenagem:**

6 meses em recipiente fechado e em ambiente com temperatura máxima de 30°C.

**Embalagem:** Bombonas de 5Kg , 25Kg e 50Kg.

### Sugestões de Aplicação:

Use o produto em sua concentração original em máquinas de lavar com dispositivos de recuperação de sólidos e também para retirar resíduos de plastisol e óleos. Após a aplicação, lave o substrato ou material em água corrente. Em máquinas de esgotamento (lavanderia, flow, jet), use de 2 a 6gr/l como auxiliar de alvejamento ou pre-lavagem.

### Manuseio e Segurança:

Procedimentos usuais para produtos químicos. Evite contato com a pele e olhos, caso isso ocorra, lave o local com água em abundância.

### IMPORTANTE: Garantia e Responsabilidade Técnica

As informações aqui contidas servem como referência e orientação de uso, e não eximem o cliente de realizar testes prévios para adequar o uso a seu substrato e suas condições de trabalho (planta, equipamentos, água, etc). A Pantex não se responsabiliza por resultados e riscos do uso dos produtos em processos e misturas que fogem ao seu controle. A adição de água e aditivos além do indicado podem fazer com que o produto perca suas características tais como eficiência ao que se propõe. Garantimos a integridade constante dos produtos citados e damos suporte à sua aplicação.