

PLASTEX SOLVER

FICHA TÉCNICA DE PRODUTO

Descrição:

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

Sugestões de Aplicação:

Use o produto em sua concentração original em maquinas de lavar com dispositivos de recuperação de sólidos e também para retirar residuais de plastisol e oleos. 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 alveijamento 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 abundancia.

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.

IMPORTANTE: Garantia e Responsabilidade Técnica

As informações aqui contidas servem como referencia 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.

www.pantex.com.br