



# TEC SCREEN

## REDUTOR UV-TEC 1000



### Descrição do Produto

O Redutor UV-Tec 1000 é um aditivo destinado a reduzir a viscosidade das tintas de impressão UV-Tec

**procedimentos** Estabeleça proporções de diluição para a viscosidade desejada. Cada impressor prefere diferentes viscosidades das tintas; entretanto utilizar instrumentos para medir volumes ou peso das proporções de tintas e de redutor garantem resultados sempre consistentes e de melhor qualidade.

Sugerimos não agregar o redutor diretamente na tela, pois isto não permitirá a medição e nem o controle dos resultados. Se houver necessidade do ajuste da tinta da tela, remova-a e faça esse ajuste de forma correta.

**preparo** Usar puro. Quantidades de redutor podem variar conforme as condições climáticas. Não ultrapassar o limite de 5% em volume, de Redutor na tinta.

### Características e Benefícios

Na impressão de alta velocidade em máquinas serigráficas, o Redutor UV-Tec 1000 permite o ajuste pela conveniência da produção.

**volatilidade** Praticamente nula.

**transparência** Transparente, não altera a cor das tintas.

**rendimento**

**limpeza** Os utensílios podem ser limpos com o SOLVENTE DE LIMPEZA UV-Tec 3000

**armazenamento** Na embalagem original, em ambiente fresco e ventilado, até 6 meses.

**embalagens** Pote de 1 litro e bombona de 5 litros

### Observação

É recomendado o uso máximo de 5% do REDUTOR UV TEC-1000 para que as Tintas UV-TEC mantenham suas características originais de cobertura e aderência.

### Informações toxicológicas e de segurança do trabalho:

a.Ambiente.: O produto é composto de monômeros e fotoiniciadores, e é classificado como tóxico. Recomendamos trabalhar em local ventilado e jamais comer ou fumar em ambientes com vapor deste produto.

b.Contato. O produto é oralmente tóxico e pode irritar a pele. No caso de contato acidental, lavar com água e sabão neutro (sem lanolina); com os olhos aplicar água abundante e procurar auxílio médico. Em caso de ingestão acidental procure auxílio médico.

c. Flamabilidade: este produto é inflamável, manter longe de chama, e armazenar em local fresco

As informações aqui apresentadas se baseiam em nossos próprios testes e em aplicações comerciais de mercado. São oferecidas de boa fé, mas sem garantias, visto que o uso de nossos produtos pelo cliente está fora de nosso controle. Recomendamos, portanto, a execução de testes cuidadosos por parte dos clientes, previamente à sua aplicação comercial

Este texto foi revisado em :**abril de 2001**. Recomendamos ao cliente sempre buscar a mais recente informação técnica, visto que nossos produtos sofrem contínuas melhorias e algumas especificações podem mudar.

## TEC•SCREEN

Av 15 de Agosto 5320 -jd Leocadia  
Sorocaba SP CEP 18085-290  
tel 015-228-1313 fax 015-228-1386  
[www.tec-screen.com.br](http://www.tec-screen.com.br)

Material auxiliar

Produto Técnico