

## BOLETIM TÉCNICO

PRODUTO: POLIPLAST PLUS	LINHA: SOLVENTE
CÓDIGO: PPR	DATA: JULHO / 2021

### DESCRIÇÃO:

Tinta à base de resinas sintéticas e nitro celulose, possuindo excelente brilho, secagem rápida, bom rendimento e cores vivas.

### INDICAÇÃO:

Produto indicado para aplicação em polietileno, (baixa ou alta densidade) devidamente tratado, utilizado na confecção de sacolas, faixas, banners, etc.

### APLICAÇÃO:

Para uma aplicação perfeita o substrato deverá estar limpo, isento de gorduras e impurezas, podendo-se utilizar Álcool Isopropílico (**AIP100**) para limpeza. Produto recomendado para trabalhos serigráficos. Para obter uma excelente impressão e acabamento é recomendado utilizar matriz de poliéster de #77 a #150 fios (**Fremptec**), sendo a mesma preparada com emulsão resistente a solvente (**FTV178 - C3**) e sempre mantendo o fora contato da matriz para o substrato

### DILUIÇÃO:

Produto pronto para uso, porém é recomendável sempre, uma diluição de no mínimo 10%. Indicamos nosso solvente: **SPS100**. Para retardar a secagem, utilize o solvente **SPR100**.

### SECAGEM:

Secagem por evaporação de solvente: livre de pó: 5 a 10 minutos – ao toque: 10 a 15 minutos – para manuseio: 1 hora – secagem final: 6 horas.

### PRAZO DE VALIDADE - ARMAZENAGEM:

24 meses a partir da data de fabricação, desde que armazenado em local fresco, seco e ventilado.

### PRECAUÇÕES:

Este é um produto de uso profissional, a utilização inadequada e por pessoas desconhecedoras do processo poderá ocasionar a não obtenção dos resultados desejados. O produto deverá ficar longe do alcance de crianças e animais e sua embalagem nunca deve ser incinerada. Para maiores informações consulte a Fispq do produto.

### CORES:

Disponível também em cores fluorescentes.

### EMBALAGENS DISPONÍVEIS:

Galão 3,6 Litros

Lata 900 ML

Lata 225 ML

## BOLETIM TÉCNICO

**IMPORTANTE:** A Fremplast reserva o direito de atualizar este Boletim Técnico, com o intuito de melhorar as informações sobre o uso deste produto sem aviso prévio. Todas as informações neste Boletim Técnico são baseadas em testes em nosso laboratório e em experiências de clientes que operam com este sistema de aplicação. A Fremplast recomenda que todos os produtos sejam previamente testados para um bom resultado e segurança. Para maiores informações entre em contato: **SAC: 0800 - 772 - 1069 / 55 11 2489-6969 / [fremplast@fremplast.com.br](mailto:fremplast@fremplast.com.br)**

**LEMBRE-SE:** Equipamentos de proteção individual (EPI) são indispensáveis para o manuseio desse produto. O uso de produtos químicos dentro das normas ambientais e de segurança é um dever de todos.