



## POLYCOL 2001

### BOLETIM TÉCNICO

---

#### CARACTERÍSTICAS

Dispersão aquosa de poliacetato de vinila (PVA), plastificantes e aditivos especiais.

---

#### APLICAÇÃO

Indicado para colagem de papel, papelão, madeira, entre outros.

---

#### PROPRIEDADES

Este adesivo possui base PVA, portanto, sofre alterações, sob baixas temperaturas. Dependendo do clima, a secagem poderá ser demorada (sob baixas temperaturas) ou acelerada (temperaturas acima de 25°C.)

---

#### ESPECIFICAÇÃO

Esses dados técnicos são determinados para cada lote antes da liberação pelo nosso controle da qualidade.

---

#### DADOS TÉCNICOS

Aparência	Branco Leitoso
Viscosidade Brookfield (F5/20rpm/25°C)	8500 – 12000 cps
Teor de Sólidos (1g/105°C/1h)	39,0 +/- 1,0 %
pH (25°C)	4,50 – 5,50

---

#### MODO DE USAR

Antes de aplicar o Polycol 2001, é necessário que os substratos, bem como todos os materiais utilizados para colagem estejam limpos isentos de poeira e óleos.

---

#### EMBALAGEM

Garrafas com 1 kg, baldes com 4kg, 10 kg, 20 kg e barricas com 50 kg ou conforme a necessidade do cliente.

---

#### ESTOCAGEM

Manter em local coberto, seco, fresco e arejado, com temperatura entre 10°C e 35°C. Sob estas condições e com a embalagem original estando devidamente lacrada, tem validade de 06 meses após a data de fabricação.

---

#### SEGURANÇA

Antes de utilizar este ou qualquer outro produto químico, leia atentamente as informações contidas na Ficha de Segurança de Produtos Químicos (FISPO). Observando as medidas de precaução, de manuseio, armazenamento da embalagem. Classe de risco para transporte (ONU) - Não apresenta riscos.

---

#### SUORTE TÉCNICO

O Departamento Técnico/Comercial da Polymetal tem experiência prática na utilização do produto e processos de fabricação. Havendo necessidade de assistência e esclarecimentos técnicos entre em contato no número 0800-7720647 ou envie um e-mail : [polycol@polycol.com.br](mailto:polycol@polycol.com.br).

As informações e dados contidos neste boletim, baseiam-se nos nossos conhecimentos atuais. Elas descrevem o nosso produto, com relação à exigências de segurança e não tem o objetivo de assegurar características específicas para cada aplicação. A Polymetal & Mineral Coml. Indl. Ltda, não se responsabiliza pela má ou indevida utilização do produto.