

POLISOL

CÓD. 380050

UTILIZAÇÃO

Produto composto por óleos purificados e solventes em proporções equilibradas. Polisol é útil para a limpeza, tratamento e protecção de artigos em madeira. A sua fórmula, penetra em profundidade na madeira, removendo a sujidade, renovando a cor e o brilho e criando uma película de protecção contra o desgaste.

Proporciona excelente brilho e é recomendado para todo o tipo de madeiras: envernizadas, lacadas, móveis e antiguidades.

COMPONENTES

1 componente

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Cor	Variável
Massa Volúmica (20°)	0,79±0,02 Kg/L
Aspecto/Brilho da película seca	Mate
Teor de Sólidos	ca. 34%
COV	máx. 66% (este produto não se encontra abrangido pelo DL 181/2006)
Ponto de Inflamação	Consultar Ficha de Dados de Segurança

CARACTERÍSTICAS DE APLICAÇÃO

Método de Aplicação	Manual, com pano
Diluição Recomendada	Produto aplicado na viscosidade de fornecimento
Condições durante a Aplicação	Temperatura ambiente: 10 -25°C Humidade relativa: Inferior a 70 %

ESQUEMA DE APLICAÇÃO

- Aplicar sobre toda a superfície a tratar.
- Espalhar de forma uniforme e puxar o lustro com o auxílio de um pano seco.
- Em madeiras muito ressequidas ou envelhecidas que absorvam rapidamente o produto, deve ser feita uma 2ª aplicação.

ESTABILIDADE EM ARMAZEMPolisol: **1 ano**, em embalagens de origem, em local seco e fresco.**FORMA DE FORNECIMENTO**

Embalagens de 1e 5 litros.

SEGURANÇA E AMBIENTE

Polisol pode provocar irritação cutânea ou outras. Recomenda-se a utilização de luvas. Após a utilização do produto conservar o recipiente bem fechado, num lugar seco e bem ventilado.

Conservar ao abrigo de qualquer fonte de ignição - não fumar. Não utilize nem armazene o produto em condições extremas de temperatura. A limpeza da pele deve ser feita utilizando água limpa em quantidade abundante.

Para mais informações sobre manipulação e eliminação da embalagem consultar a Ficha de Dados de Segurança do produto ou proceder à leitura do rótulo.

A Fábrica de Tintas 2000, SA, declina qualquer responsabilidade pelo uso indevido, inadequado e fora dos termos previstos na Ficha Técnica e Ficha de Dados de Segurança.

Revisão realizada a Maio de 2025