

DILUENTE PU RETARDADOR

CÓD. 0100901038

UTILIZAÇÃO

Diluyente composto por uma mistura de solventes de volatilidade média-baixa em proporções equilibradas.

Indicado para a diluição de todos os produtos de natureza poliuretano: Tapa Poros e Vernizes Poliuretanos; Subcapas e Esmaltes Poliuretanos. Aumenta o tempo de secagem em situações de temperatura ambiente elevada.

Pode ser utilizado como aditivo em sistemas nitrocelulosicos para evitar o fenómeno de oxidação causado pela humidade atmosférica excessiva.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Cor	Incolor
Massa Volúmica (20°)	0.87±0.02 Kg/L
COV	100% (forma fornecimento)
Ponto de Inflamação	Consultar Ficha de Dados de Segurança

CARACTERÍSTICAS DE APLICAÇÃO

A adição do Diluyente PU Retardador aos produtos permite:

- evitar defeitos na aplicação tais como: bolhas, ferverilhados, efeito “casca de laranja” dos produtos em condições de temperatura ambiente elevada;
- melhor lacagem e nivelamento dos produtos;
- melhor evaporação da mistura de solventes dos produtos

Recomendado a sua utilização em situações de temperatura ambiente: 20° a 30°C.

ESTABILIDADE EM ARMAZEM

Diluyente PU Retardador: **1 ano**, em embalagem de origem, em local seco e fresco.

O contacto prolongado com a humidade atmosférica produz alterações, pelo que é necessário consumi-lo, após a abertura da embalagem, o mais rapidamente possível.

FORMA DE FORNECIMENTO

Embalagens de 1, 5, 25 e 200 litros.

SEGURANÇA E AMBIENTE

Recomenda-se a aplicação em ambiente arejado e a utilização simultânea de luvas e máscara de protecção. 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. Manter ao abrigo de qualquer fonte de ignição, de calor e da luz solar directa. Não utilize nem armazene o produto em condições extremas de temperatura. A limpeza da pele deve ser feita utilizando água limpa em quantidade abundante. A limpeza do material de aplicação deve ser feita antes deste secar, utilizando Diluyente de Limpeza Extra.

Para mais informações consultar a Ficha de Dados de Segurança do produto ou proceder à leitura do rótulo.

Nos termos das Directivas 1999/13/CE e 2004/42/CE, este produto pode ser utilizado sem limitações nas actividades executadas numa instalação registada ou autorizada. As instalações de pequena dimensão não poderão aplicar este produto no revestimento de quaisquer componentes para edifícios.

A Tintas Marilina, 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 Janeiro de 2022