

Ficha Técnica

Endurecedor p/ Esmalte Poliuretano

Código Geral: SC100000

Embalagens: ¼, ½, 1, 2.5, 5 e 10 L

Solução de resinas isocianato em diluente orgânico contendo Ésteres e Cetonas.

Endurecedor p/ Esmalte Poliuretano

TIPO

Solução de Resinas de Isocianatos aromáticos em Ésteres e Cetonas.

PRINCIPAIS PROPRIEDADES

Secagem e endurecimento rápidos, sem defeitos de superfície, elevada resistência química e boas propriedades mecânicas.

UTILIZAÇÃO

Como Endurecedor do Esmalte Poliuretano.

Tempo Vida Mistura (pot-life): 3-4 horas ($20 \pm 5^\circ\text{C}$; HR $65 \pm 10\%$)



2:1 Agitar 10-15' 3-4 h

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

Aspecto:	Líquido.
Cor:	Incolor.
Densidade, 20° C:	$1.050 \pm 0.010 \text{ Kg/l}$
Viscosidade, 20°C:	$25 \pm 5'' \text{ Cf4}$
Teor em Sólidos:	$35.6 \pm 1.0 \%$
Ponto Inflamação:	-5°C
Estabilidade:	6 Meses, em embalagens de origem, cheias e bem fechadas.

ROTULAGEM E CLASSIFICAÇÃO (67/548/EEC, 2001/59/CE e 1999/45/CE, 2001/60/CE)

Riscos de Incêndio

Símbolos/ Frases: **F / Facilmente Inflamável** . Conservar afastado de chama ou fonte de ignição

Riscos para a Saúde:

Símbolos/Frases : **Xn / Nocivo** por inalação e contacto com a pele. Utilizar equipamento de protecção adequado. Em caso de projecção para os olhos lavar abundantemente com água e consultar o médico. As pessoas com problemas de asma, alergias, doenças crónicas ou reincidentes não devem estar em contacto com qualquer processo de utilização deste produto.
Contém Isocianatos.

TRANSPORTE

Precauções:	Transportar à pressão normal e temperaturas abaixo dos 60°C .
N.º ONU / IATA/ ICAO:	UN 1866
RPE/ ADR:	Classe 3, 31 c)

As informações contidas neste folheto técnico, têm um valor meramente orientativo pois foram obtidas em condições específicas bem determinadas. Dadas as inúmeras condicionantes que intervêm na aplicabilidade industrial, já que este não se encontra dentro do nosso controlo, aconselhamos um ensaio prévio antes da sua utilização. Para mais informações, os N/ Serviços Técnicos estarão à V/ inteira disponibilidade.