

## **RESIMPOL® 80**

TOLUENOSULFONAMIDAS FORMALDEÍDO EM ACETATO DE BUTILA

## Aplicação

O Resimpol 80 é usado como modifi<mark>cador de</mark> ade<mark>são em</mark> resinas sintéticas e naturais, adesivos e aplicações de revestimento.

## Especificações Básicas do Produto

Ensaios	Especificação
Aspecto	Líquido Viscoso
Cor	Levemente Amarelado
Odor	Característico de acetato de butila
Cor (Pt/Co) tal qual	80 máximo
Viscosidade a 25°C (Cp	7000 – 20000

## Especificações Adicionais do Produto

Ensaios	Es <mark>pecificaç</mark> ão
Resíduo sólido (% m/m)	77 - 83
Acetato de n - butila (% m/m)	17,0 – 23,0
Formaldeído livre (% m/m)	0,3 <mark>0 máxim</mark> o
Teor de água (% m/m)	1,0 máximo
Acidez Residual (mg KOH/g)	1,0 máximo

<sup>\*</sup>Para maiores informações sobre o produto, consulte a FISPQ.