



PAN-AMERICANA S.A.
INDÚSTRIAS QUÍMICAS

RESIMPOL® 80

TOLUENOSULFONAMIDAS FORMALDEÍDO EM ACETATO DE BUTILA

Aplicação

O Resimpol 80 é usado como modificador de adesão em resinas sintéticas e naturais, adesivos e aplicações de revestimento.

Especificações Básicas do Produto

Ensaio

Aspecto
Cor
Odor
Cor (Pt/Co) tal qual
Viscosidade a 25°C (Cp)

Especificação

Líquido Viscoso
Levemente Amarelado
Característico de acetato de butila
80 máximo
7000 – 20000

Especificações Adicionais do Produto

Ensaio

Resíduo sólido (% m/m)
Acetato de n - butila (% m/m)
Formaldeído livre (% m/m)
Teor de água (% m/m)
Acidez Residual (mg KOH/g)

Especificação

77 - 83
17,0 – 23,0
0,30 máximo
1,0 máximo
1,0 máximo

***Para maiores informações sobre o produto, consulte a FISPQ.**