



POLÍMEROS DO BRASIL LTDA
R: Polímeros do Brasil, s/n – CEP 83607-436
Bairro: Fazendinha – Campo Largo/Pr
Telefax: (41) 3292-5245

ALKIPOL 415/60 X RESINA ALQUÍDICA DE SOJA

CARACTERÍSTICAS		SOLUBILIDADES	
Tipo:	Alquídica curta (semi-secativa)	Aromáticos:	Excelente
Solvente:	Xilol	Alifáticos:	Regular
Sólidos (%):	59 – 61	Ésteres:	Excelente
Viscosidade (Gardner):	Z5 – Z8	Cetonas:	Excelente
Cor (Gardner):	8 (máx.)	USOS RECOMENDADOS	
Índice de Acidez (mg KOH/g):	15 (máx.)	Esmaltes à estufa. Sistemas poliuretânicos de baixo OH. Lacas nitrosintéticas	
Índice de OH/Sólidos (%):	3,0 – 3,5		
Propriedades: Boa dureza, brilho e elasticidade. Média retenção de cor no forneamento e resistência ao amarelamento.			
Compatibilidade: Nas relações normais de uso com Melapol 1010/60 B (Melamínica). Com soluções de nitro.			
Forma de Entrega: Em tambores de aço de 200 Kg líquido. Em outros solventes e/ou concentrações consultar nosso Departamento Técnico.			