



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

ALKIPOL 470/70 A RESINA ALQUÍDICA DE SOJA

CARACTERÍSTICAS		SOLUBILIDADES	
Tipo:	Alquídica pura longa (semi-secativa)	Aromáticos:	Excelente
Solvente:	Aguarrás	Alifáticos:	Excelente
Sólidos (%):	69 – 71	Ésteres:	Excelente
Viscosidade (Gardner):	Z3 – Z4	Cetonas:	Excelente
Cor (Gardner):	8 (máx.)	USOS RECOMENDADOS	
Índice de Acidez (mg KOH/g):	15 (máx.)	Veículo de moagem de alta compatibilidade. Tintas industriais. Sintéticos arquiteturais p/ exterior e manutenção.	
Índice de OH / sólidos:	não corresponde		
Peso Específico (g/cm ³):	0,970 ± 0,020		
Comp. Óleo (%):	62		
Propriedades:			
Boa secagem e nivelção. Excelente brilho.			
Compatibilidade:			
Com resinas médias e longas em óleo. Com Melapol 1040/60 B (Melamínica) em relações normais de uso.			
Forma de Entrega:			
Em tambores de aço de 180 Kg líquido. Em outros solventes e/ou concentrações consultar nosso Departamento Técnico.			