



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

## ALKIPOL 507/65 X RESINA ALQUÍDICA DE CÔCO

CARACTERÍSTICAS		SOLUBILIDADES	
Tipo:	Alquídica curta (não-secativa)	Aromáticos:	Excelente
Não Voláteis (%):	64 – 66	Alifáticos:	Parcial
Viscosidade (Gardner):	Z4 – Z5	Ésteres:	Excelente
Cor (Gardner):	5 (máx.)	Cetonas:	Excelente
Índice de Acidez (mg KOH/g):	12 (máx.)	<b>USOS RECOMENDADOS</b>	
Índice de OH/sólidos (%):	2,5 – 3,0	Esmaltes à estufa e poliuretânicos brancos.	
Solvente:	Xilol		
Tipo de Óleo:	Palmiste (PKO)		
<b>Propriedades:</b>  Boa dureza em acabamentos para pisos; Alto brilho; Boa retenção de cor na cura em estufa e resistência ao amarelamento.			
<b>Compatibilidade:</b>  Com Melapol 1010/60 B (Melamínica), Urepol 1060/60 B (Uréica) e com nitrocelulose.			
<b>Forma de Entrega:</b>  Em tambores de aço de 200 Kg líquido. Em outros solventes e / ou concentrações consultar nosso Departamento Técnico.			