

# BOLETIM TÉCNICO

*OLGAMID 2140 / 100*

**CÓDIGO DO PRODUTO:**

**190.074**

**NOME:**

**Poliamida Reativa**

## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

SÓLIDOS (%)	100
VISCOSIDADE (GARDNER)	Z3 – Z5 (80% em tolueno)
ÍNDICE DE ACIDEZ (mg KOH/g)	2 (máx.)
ÍNDICE AMINO (mg KOH/g)	380 - 420
COR (GARDNER)	8 (máx.)
EQUIVALENTE H ATIVO	97

## SOLUBILIDADES

ALIFÁTICOS	:	RUIM
AROMÁTICOS	:	EXCELENTE
CETONAS	:	EXCELENTE
BUTANOL	:	EXCELENTE

## **COMPATIBILIDADES**

COM RESINAS EPÓXI.

## **APLICAÇÕES**

REVESTIMENTOS DE ALTA RESISTÊNCIA QUÍMICA.

## **PROPRIEDADES**

EXCELENTE REATIVIDADE;  
EXCELENTE RESISTÊNCIA QUÍMICA;  
ALTA VISCOSIDADE.

## **FORNECIMENTO**

EM TAMBORES DE 190 Kg.

**Revisado em 30/06/2009**

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