



## ACRILATO DE BUTILA

**DESCRIÇÃO:** Líquido incolor.

**APLICAÇÃO:** Monômero utilizado na polimerização de dispersões aquosas.

### ESPECIFICAÇÕES FÍSICO-QUÍMICAS

DESCRIÇÃO	ESPECIFICAÇÃO	UNIDADE
Pureza	Mínimo 99,50	%
Cor	Máximo 10	APHA
Acidez	Máximo 0,01	%
Inibidor (MEHQ)	10 – 55	ppm
Água	Máximo	%
Tg	230	°C
Densidade	0,896 – 0,901	g/cm <sup>3</sup>

**EMBALAGEM:** Granel / Tambor com 180 Kg líquido

**OBS:** As informações e sugestões contidas nesta literatura são baseadas em dados dignos de confiança, porém para orientação geral. Retiradas do boletim técnico do fabricante.