



2 ETIL HEXIL ACRILATO

INFORMAÇÕES DO PRODUTO

Nome do produto: 2 Etil Hexil Acrilato

Número CAS: 103-11-7

Fórmula molecular: C₁₁H₂₀O₂

APLICAÇÃO: Monômero utilizado na fabricação de resinas com pega permanente.

ESPECIFICAÇÕES	
Aparência (Visual)	Líquido Incolor
Pureza %	Mínimo 99,5
Água %	Máximo 0,05
Acidez (Ácido Acrílico) %	Máximo 0,01
Cor APHA	Máximo 20
Densidade a 20°C	Máximo 0,887
Inibidor MEQH ppm	10 a 120

EMBALAGEM: Tambor de 180 ou 200 Kg

VALIDADE: 2 anos

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.