


PRODUTO:	ACETATO DE ETILA		VALIDADE	
FÓRMULA MOLECULAR:	PESO MOLECULAR:	CAS	12 MESES	
CH₃COOC₂H₅	88,11 g/mol	141-78-6		
DENOMINAÇÃO: ÉSTER ACÉTICO ETÍLICO, ÉTER ACÉTICO, ACETÓXIETANO, ETANOATO DE ETILA.				

Determinação	Especificação	Unidade	Método de referência
Aparência	Líquido límpido	-	Visual
Cor	Máximo 10	Pt/Co	ASTM D – 1209
Densidade 20/20°C	0,899 - 0,903	g/cm³	ASTM D – 891
Pureza (CG)	Mínimo 99,5	%	ASTM D – 3545
Etanol	Máximo 0,1	mg/kg	ASTM D – 3545
Acidez (como Ác. Acético)	Máximo 0,01	%	ASTM D – 1613
Material não volátil	Máximo 5,0	mg/100mL	ASTM D – 1353
Teor de água	Máximo 0,05	%	ASTM D – 1364
Faixa de destilação P.I	Mínimo 75,5	°C	ASTM D – 1078
Faixa de destilação P.S	Máximo 78,0	°C	ASTM D - 1078

EMBALAGEM – A Embalagem será fornecida com os seguintes dados: Nome do produto; Lote e data de envase; Prazo de validade; Peso líquido.

Responsáveis/datas

Elaboração	19/07/2011	Revisão - 09	13/08/2025	Aprovação	13/08/2025
Fabiano Teixeira de Oliveira		Rofiane Santana		Fábio Roberto de Jesus	