


ESPECIFICAÇÃO DO PRODUTO

PRODUTO:	ÁCIDO ACÉTICO GLACIAL			VALIDADE	
FÓRMULA MOLECULAR:	PESO MOLECULAR:	CAS	12 MESES		
H₃CCOOH	60,05 g/mol	64-19-7			
DENOMINAÇÃO: ÁCIDO ETANÓICO, ÁCIDO METANOCARBOXÍLICO, ÁCIDO ETÍLICO.					

Determinação	Especificação	Unidade	Método de referência
Ácido fórmico	Máximo 0,05	%m/m	ASTM D-3546
Aparência	Límpido	-	Visual
Cloretos	Máximo 4	ppm	**
Cor	Máximo 15	Pt/Co	NBR – 5769
Densidade 20/4 °C	Entre 1,050 e 1,080	g/cm ³	NBR – 7148
Pureza	Mínimo 99,5	%m/m	ASTM E-302
Ferro (como Fe)	Máximo 1	ppm	**
Ponto de congelamento	Mínimo 15,7	°C	ASTM D-1493
Sulfatos	Máximo 6	ppm	**
Teor de água (como H ₂ O)	Máximo 0,20	%	NBR - 5758

**Indisponíveis até esta versão.

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	14/07/2011	Revisão - 06	14/08/2025	Aprovação	14/08/2025
Fabiano T. de Oliveira		Rofiane Santana Camilo		Fábio Roberto de Jesus	