

Produto	Solução de Ureia P.A.	Lote nº	9696
Fórmula	(NH <sub>2</sub> ) <sub>2</sub> CO	Fabricação	03/2026
Peso Molecular	60,06 g/mol	Validade	03/2031
Ref. Bibliográfica	American Chemical Society Specifications – ACS – 10 <sup>th</sup> edition		

Determinação	Especificação	Resultado
Aspecto	Sólido	Sólido
Odor	Característico	Característico
Cor	Branco	Branco
Teor (concentração)	Mín. 95,0%	99,5%
Aspecto da solução (sol. 5% em água)	Límpida e incolor	Límpida e incolor
pH (sol. 5% em água)	6,0 - 10,0	7,8
Perda por secagem	Máx. 1,0%	0,67%
Teor - Nitrogênio total (N)	Mín. 45,0%	62,0%
Granulometria (1-4 mm)	Mín. 80,0%	92,5%
<b>Observações Gerais</b>		

ONU: ND CLASSE: ND Nº RISCO: ND CAS: [57-13-6] PT. FUSÃO: ND PT. EBULIÇÃO: ND  
PT. FULGOR: ND ÍND. REFRAÇÃO: ND CÓD. IMDG: ND IATA/CAO: ND DENSIDADE: ND

**\*Proibida a venda para menores de 18 anos.**

Emitido eletronicamente, válido sem assinatura.

Este é o laudo do produto adquirido, para os itens considerados críticos, o comprador deverá efetuar a reanálise.

Classificação			
Aprovado	<input checked="" type="checkbox"/>	Não Aprovado	Aprovado com restrições

Eliane Carvalho de Vasconcelos - CRQ 09201157 – 9ª Região

Responsável Técnico