

| | | | |
|--------------------|---|------------|---------|
| Produto | Liga de Raney | Lote nº | 9950 |
| Fórmula | Al/Ni | Fabricação | 04/2026 |
| Peso Molecular | 0,00 | Validade | 04/2031 |
| Ref. Bibliográfica | American Chemical Society Specifications - ACS – 10 th edition | | |

| Determinação | Especificação | Resultado |
|--------------------------|-----------------------|---------------|
| Aparência | = Pó fino cinza | Pó fino cinza |
| Nitrogênio total (N) | <= 0,03% | 0,03% |
| Alumínio (Al) | Entre 48,00% e 52,00% | 50,5% |
| Níquel (Ni) | Entre 48,00% e 52,00% | 49,8% |
| Granulometria (200 Mesh) | >= 90,0% | 96,9% |

Observações Gerais

Especificações físico/químico do produto:

ONU: NT CLASSE: NT Nº RISCO: NT CAS: [67-03-8] PT. FUSÃO: NT PT. EBULIÇÃO: ND

PT. FULGOR: ND ÍND. REFRAÇÃO: ND CÓD. IMDG: NT IATA/CAO: NT DENSIDADE: NT

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 | <input type="checkbox"/> | Aprovado com restrições | <input type="checkbox"/> |
|----------|-------------------------------------|--------------|--------------------------|-------------------------|--------------------------|

Eliane Carvalho de Vasconcelos – CRQ 09201157 – 9ª Região

Responsável Técnico