



ESPECIFICAÇÃO  
TÉCNICA

Código: ET 097

ÁCIDO OXÁLICO

**PROPRIEDADES**

**Nome:** Ácido Oxálico

**Fórmula Química:** C<sub>2</sub>H<sub>2</sub>O<sub>4</sub>

**Procedência:** Revenda

<b>Característica</b>	<b>Tolerâncias</b>	<b>Unidade</b>
<b>Aspecto Visual</b>	Cristais brancos	-
<b>Teor SO<sub>4</sub></b>	0,050 Máx.	%
<b>Teor de Cinzas Sulfatadas</b>	0,050 Máx.	%
<b>Teor Cl</b>	50,0 Máx.	ppm
<b>Teor Ca</b>	50,0 Máx.	ppm
<b>Teor Mg</b>	50,0 Máx.	ppm
<b>Teor Fe</b>	50,0 Máx.	ppm
<b>Metais pesados totais</b>	10,0 Máx.	ppm
<b>Compostos Nitrogenados</b>	100,0 Máx.	ppm

**MANUSEIO E ARMAZENAMENTO**

**Manuseio:**

É aconselhável o uso de luvas, botas e avental de PVC ou borracha.

**Armazenamento:**

Manter em local seco e arejado. Manter embalagens hermeticamente fechadas. Piso impermeável.

**Embalagem:**

A embalagem do produto contém as seguintes informações: peso, nome do produto, número de lote, fabricação e validade.

RESIMAPI PRODUTOS QUÍMICOS LTDA. FÁBRICA: Av. Osaka, 800 CEP: 07400-000 – Centro Industrial – Arujá – SP  
Telefone: (0xx11) – 4655-3522 FAX: (0xx11) – 4655-3303 Vendas: (0xx11) – 2799-3088

Email: resimapi@resimapi.com.br