



ESPECIFICAÇÃO  
TÉCNICA

Código: ET 36

ÁCIDO BÓRICO

**PROPRIEDADES**

**Nome:** Ácido Bórico 20 mulas (Argentino)

**Fórmula Química:** H<sub>3</sub>BO<sub>3</sub>

**Procedência:** Revenda

<b>Característica</b>	<b>Tolerâncias</b>	<b>Unidade</b>
<b>Óxido Bórico</b>	≥ 56,0	%
<b>Pureza (H<sub>3</sub>BO<sub>3</sub>)</b>	≥ 99,0	%
<b>Boro (B)</b>	≥ 17,40	%
<b>Cloreto</b>	≥ 350	ppm
<b>Sulfato (SO<sub>4</sub>)</b>	≥ 600	ppm
<b>Ferro (Fe)</b>	≥ 7	ppm

**MANUSEIO E ARMAZENAMENTO**

**Manuseio:**

É aconselhável o uso de luvas, botas, máscara para pó 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

Telephone: (0xx11) – 4655-3522 FAX: (0xx11) – 4655-3303

**Email:** resimapi@resimapi.com.br