



ESPECIFICAÇÃO  
TÉCNICA

Código: ET 028

**ÁCIDO FLUOBÓRICO**

**PROPRIEDADES**

**Nome:** Ácido Fluobórico

**Fórmula Química:**  $\text{HBF}_4$

**Procedência:** Resimapi

<b>Característica</b>	<b>Tolerâncias</b>	<b>Unidade</b>
<b>Aspecto Visual</b>	Líquido, límpido incolor	-
<b>Ácido Bórico</b>	3,0 Máx.	%
<b><math>\text{HBF}_4</math></b>	48,5 – 51,0	%
<b>Densidade (20°C)</b>	1,350 – 1,390	$\text{g/cm}^3$

**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.