



ESPECIFICAÇÃO  
TÉCNICA

Código: ET 085

ÁCIDO FOSFÓRICO 85%

**PROPRIEDADES**

**Nome:** Ácido Fosfórico 85%

**Fórmula Química:** H<sub>3</sub>PO<sub>4</sub>

**Procedência:** Revenda

Característica	Tolerâncias	Unidade
Teor H <sub>3</sub> PO <sub>4</sub>	85,0 Mín.	%
P <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	61,60 Mín.	%
Densidade (25°C)	1,685 Mín.	g/ml
Cor	30 Máx.	APHA
Fluoreto (F)	10,0 Máx.	ppm
Ferro (Fe)	25,0 Máx.	ppm
Metais Pesados	10,0 Máx.	ppm
Nitrato	5 Máx.	ppm
Ácido Voláteis	10 Máx.	ppm
Sulfato (SO <sub>4</sub> )	400 Máx.	ppm
Cloreto (Cl)	20 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.