

**Nombre del producto: FOSFATO TRISODICO ANHIDRO ALIM.**

**Fórmula química:** Na<sub>3</sub>PO<sub>4</sub>

**Aspecto:** Sólido, polvo fino, blanco

<u>DESCRIPCIÓN</u>	<u>UNIDAD</u>	<u>MÍNIMO</u>	<u>MÁXIMO</u>
Riqueza	%	95,00	
Arsénico	ppm		3,00
Cadmio	ppm		1,00
Fluoruros	ppm		10,00
Fósforo total (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	%	42,0000	43,5000
Hierro	ppm		50,00
Humedad	%		1,0000
Insolubles	%		0,0500
Mercurio	ppm		1,00
Metales pesados	ppm		10,0000
Plomo	ppm		3,00
Pérdida por ignición	%		2,0000
pH (sol. 1%)		11,80	12,20

**Observaciones:** Sinónimos: Fosfato sodico tribásico, Ortofosfato Trisódico, Fosfato sódico terciario, Ortofosfato sódico terciario