

## ESPECIFICACIÓN DE VENTA

**Código:** 231A2A-00/S05  
**Fecha Versión:** 26.02.2015  
**Fecha Impresión:** 02.10.2018

**Nombre del producto:**  
**FOSFATO DISÓDICO ANHIDRO ALIM. SACO 25 K**

**Fórmula química:** Na<sub>2</sub>HPO<sub>4</sub>

**Aspecto:** Sólido polvo de color blanco.

<b>DESCRIPCIÓN CARACTERÍSTICA</b>	<b>UNIDAD</b>	<b>MÍNIMO</b>	<b>MÁXIMO</b>	<b>TÍPICO</b>
Riqueza	%	99,00		99,80
Arsénico	ppm		1,00	
Cadmio	ppm		1,00	
Fluoruros	ppm		10,00	
Fósforo total (P2O5)	%	49,0000	51,0000	
Humedad	%		1,0000	
Insolubles	%		0,2000	
Mercurio	ppm		1,00	
Metales pesados (Pb)	ppm		10,0	
Plomo	ppm		1,00	
pH (sol. 1%)		8,40	9,60	

### Observaciones:

Sinónimos: Fosfato sódico dibásico, Ostofosfato sódico secundario, Ortofosfato disódico, Hidrogenofosfato disódico. Cumple con los criterios de pureza (E-339 ii) establecidos en el Reglamento 231/2012.

La información suministrada en este documento está basada en nuestro conocimiento y experiencia, por lo que, salvo los datos indicados en el apartado "mínimo" o "máximo", se facilita sin ningún tipo de compromiso por nuestra parte. El uso y aplicación de nuestros productos están fuera de nuestro control y, por consiguiente, bajo la responsabilidad del comprador. Salvo aceptación expresa, nuestros productos son vendidos bajo las condiciones generales de venta y suministro establecidas.