

ESPECIFICACIÓN DE VENTA

Código: 386A2A
Fecha Versión: 24.02.2020
Fecha Impresión: 15.03.2021

Nombre del producto:
FOSFATO TRICALCICO LD ALIM.

Fórmula química: $\text{Ca}_5(\text{PO}_4)_3\text{OH}$

Aspecto: Sólido polvo de color blanco. Practicamente insoluble en agua.

DESCRIPCIÓN CARACTERÍSTICA	UNIDAD	MÍNIMO	MÁXIMO	TÍPICO
Riqueza	%	90,00		
Aluminio	ppm		150,00	
Arsénico	ppm		1,00	
Cadmio	ppm		1,00	
Densidad aparente	g/cm ³	0,2000	0,4000	
Fluoruros	ppm		50,00	
Fósforo total (P2O5)	%	38,5000	48,0000	
Mercurio	ppm		1,00	
Metales pesados	ppm		10,0000	
Oxido cálcico	%	47,0000		
Plomo	ppm		1,00	
Pérdida por calcinación	%		8,0000	
pH (sol. 10%)		5,00	9,00	

Observaciones:

Sinónimos: Ortofosfato cálcico, Fosfato cálcico tribásico, Ortofosfato tricálcico.
Este producto puede utilizarse como aditivo
alimentario E 341 (iii) según el 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.