



Productos Químicos Industriales, usos de Laboratorio
y Materias Primas para la Alimentación.

Carretera Damién, km. 5.71
Sin entonra, Localidad Papantla,
Comarca Calles Veracruz
C.P. 96384
Tel. 01921 21155 00 Ext. 1258

CERTIFICADO DE ANALISIS
Formato: CZ-LAB-5124 V0

Producto: Fosfato Diamónico Técnico
Muestra: Análisis Representativo
Fecha Manufactura: 24-abr-13
Fecha de embarque: 23-may-13
Cliente:

Código de Producto: F510BC0021
(5121)
Orden: 6068345 SE
Remisión: 774663
Cantidad: 04 TM
Código de empaque: EXX

Concepto	Unidad	Especificación	Resultados
Fósforo Total	% P ₂ O ₅	53.0 Min.	53.46
Equivalente	% DAP	98.0 Min.	99.67
Nitrógeno Amomiacal	% NH ₃	25.0 Min.	25.01
Equivalente	% N	20.6 Min.	20.60
Sulfatos	% SO ₄ SO ₃	-	0.18
Humedad	% H ₂ O	0.2 Max.	0.079
pH 1% Solución		7.6 - 8.2	7.9
Materia Insoluble en Agua	%	0.02 Máx.	0.007
Arsénico	µg/g As	3.0 Max.	1.1
Mercurio Pesados	µg/g Pb	-	<10
Cadmio	µg/g Cd	3.0 Max.	0.81
Densidad Aparente	g/cm ³	-	0.989
Densidad Compactada	g/cm ³	-	1.031
Granulometría (Mallas U.S. std)			
Acumulada			
+ 10	2.00mm	%	0.00
+ 14	1.40mm	%	00.50
+ 20	0.850mm	%	08.00
+ 40	0.425mm	%	40.60
+ 80	0.180mm	%	83.60
+ 100	0.150mm	%	95.00 Min
+ 200	0.075mm	%	100.00
- 200		%	00.00
Apariencia: Producto granular color blanco sin materiales extraños. Higroscópico con riesgo de apeñamiento.			

Observaciones: µg/g = partes por millón en masa

Lote: 223198001160 Contenedor: CRXU 196428-9

Emitió

Alejandra Facundo

Aprobó

Eugenio Barriga