

Datos Cliente
Azucarera del Guadalfeo, S.A.

 La Caleta, S/N
 18680 Salobreña Granada (ESPAÑA)

Interlocutor: Daniel Hernández

Datos Laboratorio
Muestreo: Fitosoil - PTS-MU-001*

Recogida: Fitosoil

Entrada: 20/05/2024 - 10:10 **Inicio:** 21/05/2024 **Finalización:** 30/05/2024

Ref.: SALES CMS
Descripción: Sales procedentes de condensado soluble de melaza

Matriz: Abonos órgano-minerales sólido (Grupo 3)

Descripción: Producto sólido (1 kg aprox. en envase de plástico)

Condición:
Obs.:

ANÁLISIS DE PRODUCTO FERTILIZANTE (físico-químico)

DETERMINACIONES	Resultado				Metodología	
Humedad	11,21	%(p/p)			PTA-FQ-024, desecación a 105°C	
Materia seca	88,8	%(p/p)			PTA-FQ-024, desecación a 105°C	
Nutrientes	s.m.o.	s.m.s.				
Cenizas	77,5	%(p/p)	87,2	%(p/p)	PTA-FQ-022, calcinación a 540°C, basado en UNE-EN 13039	
Materia orgánica total	11,33	%(p/p)	12,76	%(p/p)	PTA-FQ-022, calcinación, basado en UNE-EN 13039	
Potasio total	K2O	23,17	%(p/p)	26,10	%(p/p)	PTA-FQ-027, ICP-AES basado en UNE-EN 16963
Calcio total	CaO	13,94	%(p/p)	15,70	%(p/p)	PTA-FQ-027, ICP-AES basado en UNE-EN 16963
Azufre total	SO3	38,6	%(p/p)	43,5	%(p/p)	PTA-FQ-027, ICP-AES basado en UNE-EN 16963

s.m.o: sobre muestra original, s.m.s: sobre muestra seca.

(p/p): peso/peso, (p/v): peso/volumen.

Los análisis efectuados en este informe y destinados a verificar la conformidad de los productos fertilizantes en la unión europea según el Reglamento (UE) 2019/1009 y el RD 506/2013 de 28 de junio, han sido llevados a cabo de manera fiable y reproducible ya que han sido realizados conforme a normas o partes de normas armonizadas cuyas referencias han sido publicadas en el Diario Oficial de la Unión Europea y en el anexo VI del RD 506/2013 de 28 de junio, siguiendo procedimientos internos indicados en el campo "metodología". Algunos de estos ensayos pueden seguir métodos equivalentes o alternativos respaldados por ensayos de validación e intercomparación, en caso de no seguir o no disponer de norma armonizada.