

CERTIFICADO DE ANÁLISIS

Nombre de Meustra: UltraCell Gel Tópico	
Numero de lote # 101H	Número de Reporte GSL# 69539 EFII# 3140731-0
Estado de aprobado/reprobado: apropado	Fecha de Reporte: 01/2021

ANÁLISIS: PERFIL DE CANNABINOIDES del CÁÑAMO INDUSTRIAL

Compound Name:	Resultados:
Cannabidiol (CBD)	0.281%
Cannabidiolic Acid (CBDA)	0.011%
Cannabigerol (CBG)	0.047%
Cannabinol (CBN)	0.014%
Delta-9 Tetrahydrocannabinol (THC)	Inexistente / LOQ <10 ppm
Tetrahydrocannabinolic Acid (THCA)	Inexistente / LOQ < 10 ppm

ANÁLISIS: ELEMENTOS POR ICP ESPECTROMETRÍA de MASAS

Nombre compuesto:	Resultados/LOQ (mg/kg)	Aprobado/Reprobado
Arsénico (Ar)	<0.100 ppm	Aprobado
Cadmio (Cd)	< 0.0500 ppm	Aprobado
Plomo (Pb)	< 0.0500 ppm	Aprobado
Mercurio (Hg)	< 0.0500 ppm	Aprobado

ANÁLISIS: INVESTIGACIÓN MICROBIOLÓGICA

Nombre compuesto:	Resultados/LOQ (cfu/g)	Aprobado/Reprobado
Recuento de Levaduras	<100 CFU/g	Aprobado
Recuento de Mohos	<100 CFU/g	Aprobado
Recuento de placas aeróbicas	<100 CFU/g	Aprobado
Escherichia Coli	Inexistente /1 g	Aprobado
Pseudomonas aeruginosa USP	Inexistente /1 g	Aprobado
Estafilococo	Inexistente /1 mL	Aprobado

ANÁLISIS DE DISOLVENTES RESIDUALES

Nombre compuesto:	Resultados (ppm)	Aprobado/Reprobado
1,2-Dicloroetano	< 1.0 ppm	Aprobado
Benceno	< 1.0 ppm	Aprobado
Cloroformo	< 1.0 ppm	Aprobado
Óxido de Etileno	< 25.0 ppm	Aprobado

Cloruro de Metileno	< 1.0 ppm	Aprobado
Tricloroetileno	< 1.0 ppm	Aprobado
Alcohol Isopropílico	< 500 ppm	Aprobado
Acetona	< 200 ppm	Aprobado
Acetonitrilo	< 200 ppm	Aprobado
Etanol	3330 ppm	Aprobado
Acetato de Etilo	< 500 ppm	Aprobado
Éter Etilico	< 500 ppm	Aprobado
Metanol	< 500 ppm	Aprobado
Butano	< 500 ppm	Aprobado
Heptano	< 50.0 ppm	Aprobado
Hexano	< 30.0 ppm	Aprobado
Pentano	< 25.0 ppm	Aprobado
Propano	< 1000 ppm	Aprobado
Tolueno	< 90.0 ppm	Aprobado
Xileos (orto-, meta-, para-)	< 160 ppm	Aprobado

ANÁLISIS: PLAGUICIDAS RESIDUALES

Nombre compuesto:	Resultados (mg/kg)	Aprobado/Reprobado
Abamectina	< 0.30 mg/kg	Aprobado
Acefato	< 0.10 mg/kg	Aprobado
Acequinocilo	< 1.0 mg/kg	Aprobado
Acetamiprid	< 0.10 mg/kg	Aprobado
Aldicarb	< 0.10 mg/kg	Aprobado
Aldicarb sulfona (aldoxicarb)	< 0.10 mg/kg	Aprobado
Sulfóxido de aldocarb	< 0.10 mg/kg	Aprobado
Azoxistrobina	< 0.10 mg/kg	Aprobado
Bifenazate	< 0.10 mg/kg	Aprobado
Bifentrina	< 0.10 mg/kg	Aprobado
Boscalido	< 0.10 mg/kg	Aprobado
Captan	< 0.20 mg/kg	Aprobado
Carbarilo	< 0.10 mg/kg	Aprobado
Carbofurano	< 0.10 mg/kg	Aprobado
Carboruan-3-hidroxi-	< 0.10 mg/kg	Aprobado
Clorantraniliprol	< 0.10 mg/kg	Aprobado
Clordano, cis-	< 0.10 mg/kg	Aprobado
Clordano, trans-	< 0.10 mg/kg	Aprobado
Clorfenapir	< 0.10 mg/kg	Aprobado
Clorpirifós	< 0.10 mg/kg	Aprobado
Clofentezina	< 0.10 mg/kg	Aprobado
Coumaphos	< 0.10 mg/kg	Aprobado
Ciflutrina	< 0.10 mg/kg	Aprobado

Cipermetrina	< 0.10 mg/kg	Aprobado
Diazinón	< 0.10 mg/kg	Aprobado
Diclorvos	< 0.10 mg/kg	Aprobado
Dimetoato	< 0.10 mg/kg	Aprobado
Demetomorfo	< 0.10 mg/kg	Aprobado
Etoprofos	< 0.10 mg/kg	Aprobado
Etofenprox	< 0.10 mg/kg	Aprobado
Etoxazol	< 0.10 mg/kg	Aprobado
Fenoxicarb	< 0.10 mg/kg	Aprobado
Fenpiroximato	< 0.10 mg/kg	Aprobado
Fipronil	< 0.10 mg/kg	Aprobado
Fipronil desulfínilo	< 0.10 mg/kg	Aprobado
Fipronil sulfona	< 0.10 mg/kg	Aprobado
Flonicamid	< 0.10 mg/kg	Aprobado
Fludioxonil	< 0.10 mg/kg	Aprobado
Hexitiazox	< 0.10 mg/kg	Aprobado
Imazalil	< 0.10 mg/kg	Aprobado
Imidacloprid	< 0.10 mg/kg	Aprobado
Kresoxim-metilo	< 0.10 mg/kg	Aprobado
Metiocarb	< 0.10 mg/kg	Aprobado
Metiocarb sulfona	< 0.10 mg/kg	Aprobado
Sulfóxido de metiocarb	< 0.10 mg/kg	Aprobado
Metomilo	< 0.10 mg/kg	Aprobado
Mevinfos	< 0.10 mg/kg	Aprobado
Myclobutanil	< 0.10 mg/kg	Aprobado
Naled	< 0.10 mg/kg	Aprobado
Oxamil	< 0.10 mg/kg	Aprobado
Paclobutrazol	< 0.10 mg/kg	Aprobado
Paratión de metilo	< 0.10 mg/kg	Aprobado
Pentacloroanilina	< 0.10 mg/kg	Aprobado
Pentaclorobenceno	< 0.10 mg/kg	Aprobado
Pentaclorobenzonitrilo	< 0.10 mg/kg	Aprobado
Pentaclorotioanisol	< 0.10 mg/kg	Aprobado
Permetrina	< 0.10 mg/kg	Aprobado
Phosmet	< 0.10 mg/kg	Aprobado
Butóxido de piperonilo	< 0.10 mg/kg	Aprobado
Praletrina	< 0.10 mg/kg	Aprobado
Propiconazol (suma de isómeros)	< 0.10 mg/kg	Aprobado
Propoxur	< 0.10 mg/kg	Aprobado
Piretrinas	< 1.0 mg/kg	Aprobado
Piridaben	< 0.10 mg/kg	Aprobado
Pentacloronitrobenceno	< 0.10 mg/kg	Aprobado
Spinetoram	< 0.10 mg/kg	Aprobado

Spinosad	< 0.10 mg/kg	Aprobado
Espiromesifeno	< 0.10 mg/kg	Aprobado
Espirotetramat	< 0.10 mg/kg	Aprobado
Espiroxamina	< 0.10 mg/kg	Aprobado
Tebuconazol	< 0.10 mg/kg	Aprobado
Tiacloprid	< 0.10 mg/kg	Aprobado
Tiametoxam	< 0.10 mg/kg	Aprobado
Trifloxistrobina	< 0.10 mg/kg	Aprobado
Daminozida	< 0.10 mg/kg	Aprobado
Fenhexamid	< 0.10 mg/kg	Aprobado



FIN DEL DOCUMENTO