

FICHA TÉCNICA PLANTA DE CANNABIS PSICOACTIVO

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

NOMBRE DEL PRODUCTO:	Planta de Cannabis Psicoactivo (Alto contenido de T.H.C.)
NOMBRE BOTÁNICO:	Cannabis sativa L.
CLASIFICACIÓN SEGÚN CONTENIDO DE THC:	Psicoactivo- T.H.C mayor a 1%
NÚMERO DE LOTE:	Se asigna según cosecha
NOMBRE DEL PRODUCTOR / COMERCIALIZADOR:	CBD ORGANICOS SAS - NIT.901.273.753-7
UBICACIÓN DEL PRODUCTOR:	Bogotá D.C

INFORMACIÓN DE CULTIVO

DENSIDAD DE LA SIEMBRA:	Vegetativo 2 plantas /m ² Floración 1.8 plantas / m ²
CONDICIONES DE CULTIVO:	Invernadero

Etapa	Duración en días	Temperatura °C			Humedad Relativa (%)	Fotoperiodo (horas luz-horas oscuridad)
		Promedio	Máxima	Mínima		
Vegetativa	48.6	20	26	14	64	18-6
Floración	50	22	28	15	64	12-12

CICLO DE VIDA:

Días a emergencia	N/A
Duración enraizamiento (días)	15
Días a floración masculina (después de trasplante)	N/A
Días a floración femenina (después de trasplante)	57.22
Días a cosecha después de floración	55
Días para cosechar después de trasplante	112.3

CONTENIDO DE FITOCANNABINOIDES EN FLOR*

	Valor mínimo	Valor Máximo
THC (%)	11.35	24.78
CBD (%)	0.1	0.26

*Resultados obtenidos en laboratorio utilizando la técnica cromatografía líquida de alta resolución, con límites de detección de 0,025% para THC, y 0,0125% para CBD, y límites de cuantificación de 0,05% para THC, y 0,025% para CBD

CARACTERÍSTICAS DE LA PLANTA:

Pigmentación antocianica de la corona	Débil
Intensidad del color verde de la hoja	Medio
Longitud del peciolo (cm)	3
Pigmentación antocianica del peciolo	Ausente
Número de foliolos	5
Longitud del foliolo central de la hoja (cm)	9.7
Anchura del foliolo central de la hoja (cm)	2.4
Época de floración masculina (días)	N/A
Proporción de plantas hermafroditas (%)	0
Proporción de plantas femeninas (%)	100
Proporción de plantas masculinas (%)	0
Color del tallo principal	Amarillo
Longitud del entrenudo del tallo principal	3.8
Grosor del tallo principal (cm)	1.2
Profundidad de los surcos del tallo principal	Poco Profundos
Medula en la sección transversal	Ausente
Pigmentación anantocianica de las flores femeninas	Débil
Pigmentación antocianica de las flores masculinas	N/A
Altura del tallo cosechado (cm)	103.6
Número de tallos por planta	1
Rendimiento de flores (13% de humedad) (g·pl ⁻¹)	96.9
Rendimiento de biomasa (materia fresca) (g·pl ⁻¹)	520.9

REACCIÓN A PLAGAS Y ENFERMEDADES:

Los siguientes resultados de la evaluación obedecen a la lectura efectuada al material bajo las condiciones ambientales y de manejo presentadas al momento de la prueba de evaluación agronómica en la zona agroecológica y no a una prueba de resistencia a plagas y enfermedades.

Presento 2% de incidencia de Áfidos 5% de severidad

Presento 5% de incidencia de Botrytis con 5% de severidad

DECLARACIONES DEL PRODUCTOR:

C.B.D. ORGANICOS S.A.S vende la flor seca de CANNABIS como **MATERIA PRIMA** por lo que no se hace responsable de determinar la idoneidad de cualquiera de nuestros productos en alguna aplicación específica. Sigue siendo responsabilidad del comprador verificar la idoneidad y seguridad de dichos productos y garantizar el cumplimiento de la legislación de cada país y las patentes pertinentes.

La información contenida en este Material ha sido recopilada de fuentes confiables y se cree que es correcta a la fecha de emisión. Las variedades usadas en la producción de la planta cambian según especificaciones requeridas por los compradores.

El importador de nuestros productos debe verificar la legalidad según los contenidos en el país receptor de esta materia prima

C.B.D. ORGANICOS S.A.S renuncia a cualquier garantía expresa o implícita en cuanto a la precisión de la información anterior y no será responsable de ningún daño directo, incidental o consecuente por el uso o confiabilidad en la información anterior.

El certificado de Análisis se efectuara con cada lote y se entregara con el producto final

Este documento tiene derechos legalmente protegidos, por lo cual está prohibida su reproducción parcial o total para su publicación

