

SWEET PURE CBD®

Variedad mayormente Sativa, nacida de la autopolinización (S2) de un clon rico en CBD con ancestros de la familia Diesel. De efecto relajante y con imperceptibles efectos psicotrópicos

La primera variedad de marihuana "CBD pura" del banco de semillas Sweet Seeds®, con niveles muy bajos de THC, en general inferiores al 1%, y altos de Cannabidiol (CBD), especialmente diseñada para satisfacer a los usuarios de cannabis terapéutico que no desean experimentar los efectos psicotrópicos del THC.

Sweet Pure CBD® (SWS65) tiene un ratio THC:CBD de alrededor de 1:15-1:20, con niveles de THC entre 0,4-1% y niveles de CBD que se encuentran entre 8-15%. Estos niveles tan bajos de THC y altos de CBD convierten a nuestra Sweet Pure CBD® en una planta de marihuana con efectos psicotrópicos imperceptibles. Los niveles altos de CBD permiten a los usuarios de cannabis con fines terapéuticos un mejor aprovechamiento de las propiedades medicinales del CBD. Esta variedad es el resultado de dos generaciones de autopolinización (S2) de un clon rico en CBD con ancestros de la familia Diesel.

El aroma de esta variedad es dulce y afrutado con tonos cítricos de mandarina y leves pinceladas frescas de ciprés. La estructura de la planta es de híbrido índico-sativo con predominancia Sativa.

Variedad SWS65

Indica: 40% / Sativa: 60%

THC: 0,4-1% · CBD: 8-15%

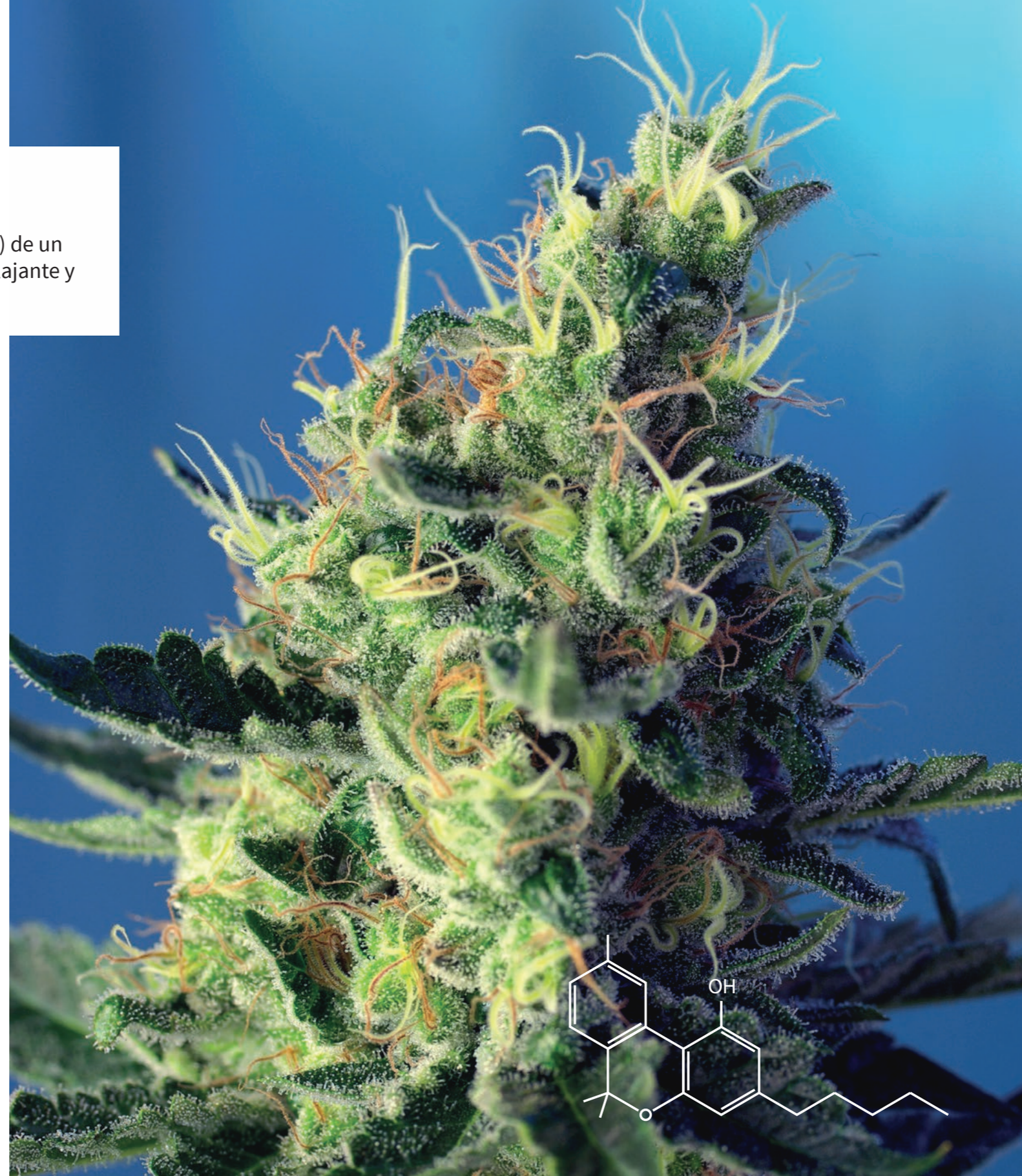
Ratio THC:CBD: (1:15-1:20)

Producción Interior: 400-500 g/m²

Producción Exterior: 375-600 g/planta

Floración Interior: 9 semanas

Cosecha Exterior: finales de septiembre



**<1%
THC**

BAJO CONTENIDO DE THC

Especialmente diseñada para satisfacer a los usuarios de cannabis terapéutico que no desean experimentar los efectos psicotrópicos del THC

**1:15
1:20**

THC:CBD RATIO

Niveles de THC entre 0,4-1% y niveles de CBD que se encuentran entre 8-15%



PROPIEDADES MEDICINALES

Mejor aprovechamiento de las propiedades medicinales del CBD para usuarios de cannabis con fines terapéuticos

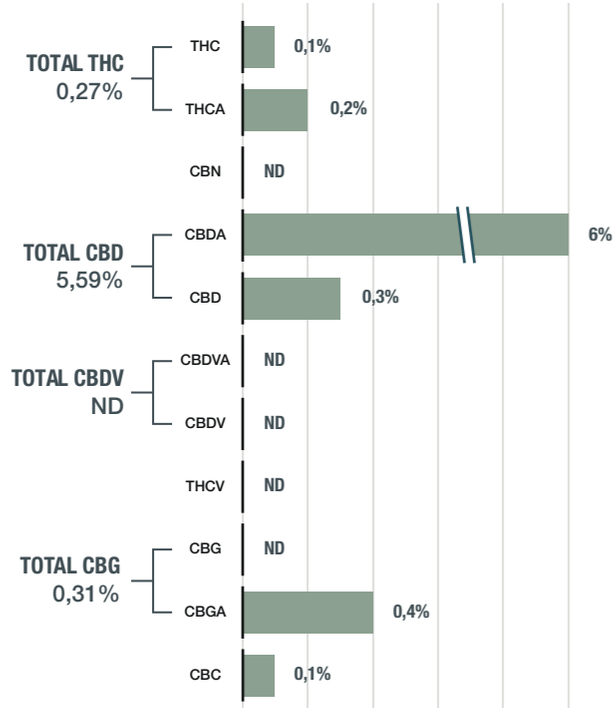
SWEET PURE CBD®

TEST: PERFIL DE CANNABINOIDES

TÉCNICA: HPLC-DAD

CONCENTRACIÓN % DE CANNABINOIDES

Tipo/peso de Muestra: Vegetal 545,8 mg



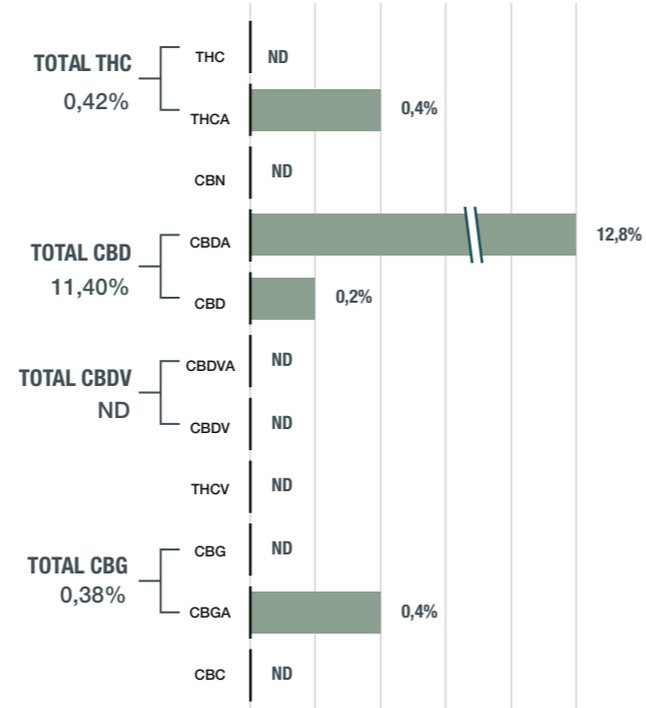
MUESTRA 01

TEST: PERFIL DE CANNABINOIDES

TÉCNICA: HPLC-DAD

CONCENTRACIÓN % DE CANNABINOIDES

Tipo/peso de Muestra: Vegetal 743,2 mg



MUESTRA 02

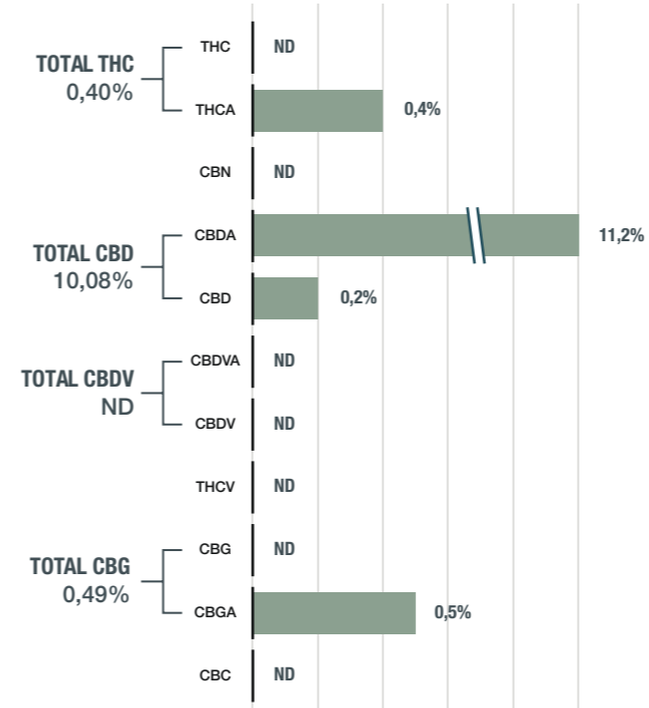


TEST: PERFIL DE CANNABINOIDES

TÉCNICA: HPLC-DAD

CONCENTRACIÓN % DE CANNABINOIDES

Tipo/peso de Muestra: Vegetal 534,7 mg



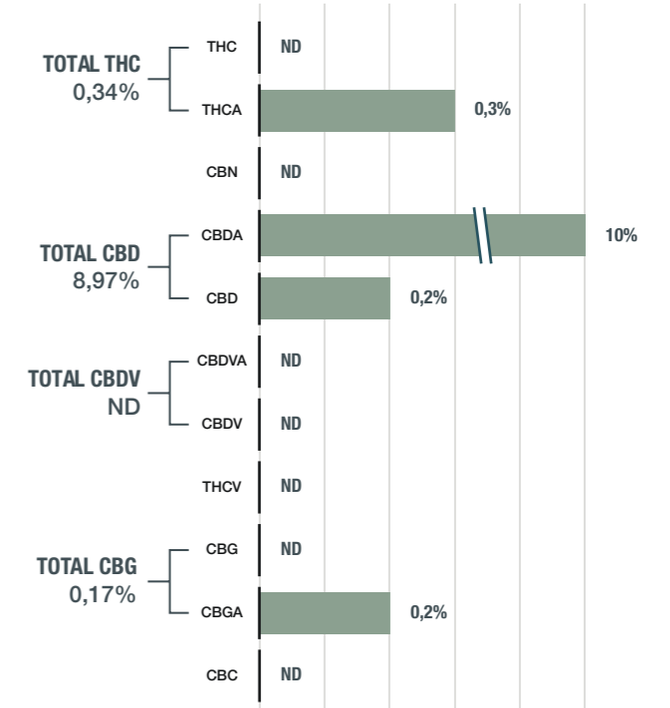
MUESTRA 03

TEST: PERFIL DE CANNABINOIDES

TÉCNICA: HPLC-DAD

CONCENTRACIÓN % DE CANNABINOIDES

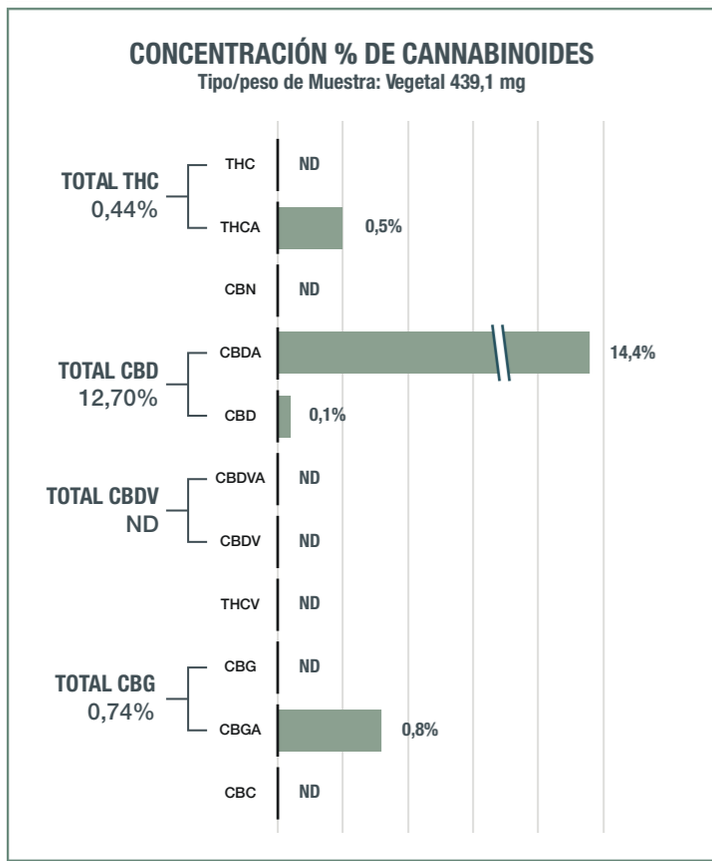
Tipo/peso de Muestra: Vegetal 576,2 mg



MUESTRA 04

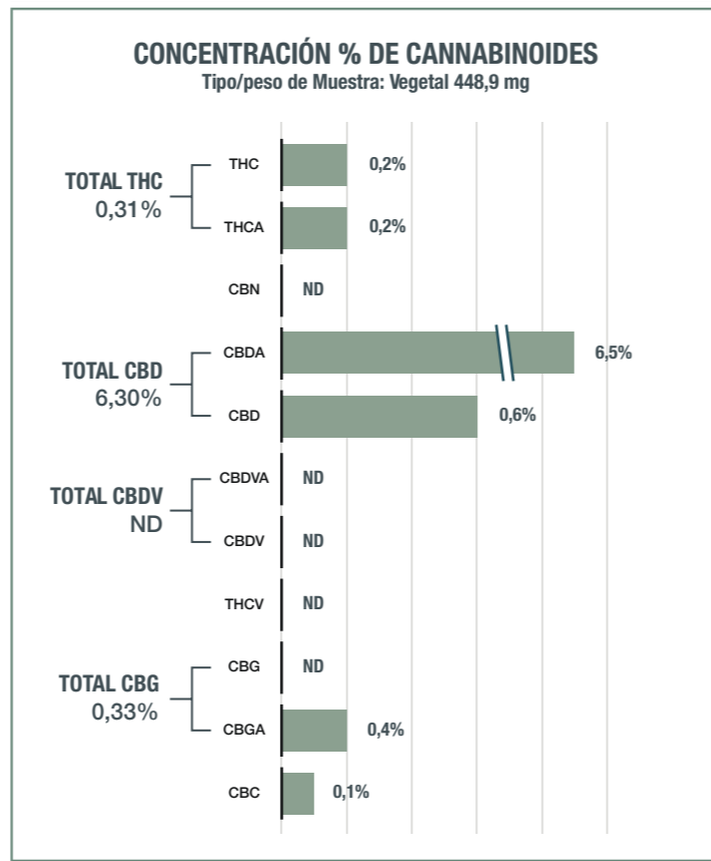


TEST: PERFIL DE CANNABINOIDES TÉCNICA: HPLC-DAD



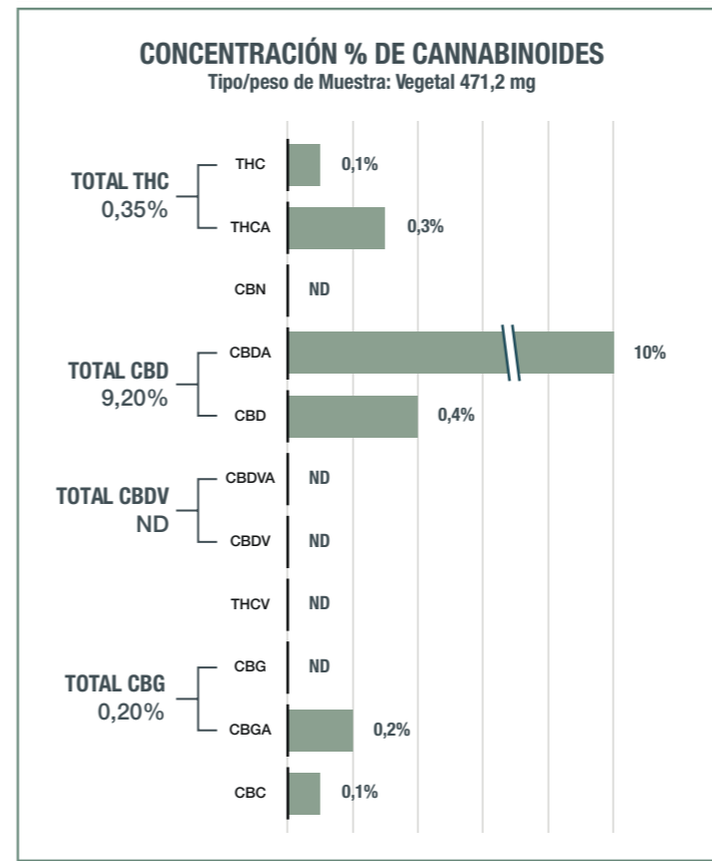
MUESTRA 05

TEST: PERFIL DE CANNABINOIDES TÉCNICA: HPLC-DAD



MUESTRA 06

TEST: PERFIL DE CANNABINOIDES TÉCNICA: HPLC-DAD



MUESTRA 07

Cliente: Sweet Seeds®
Código de muestra: 1801SWS11
Recepción: 23 enero 2018
Análisis: 26 enero 2018

