



### **CBN - Cannabinol - Wat huwa CBN?**

CBN, abbrevjazzjoni ta 'kannabinol, hija psikoattiva kannabinoid ħafif b'effett rilassanti u paċifiku, speċjalment fil-pjanti qodma tal-kannabis.

Huwa prinċipalment prodott ta 'ossidazzjoni jew "metabolit" (prodott finali) ta 'tetrahydrocannabinol (THC), li huwa ffurmat meta l-kannabis tkun esposta għall-ossigenu jew għas-sħana. Konċentrazzjoni għolja ta 'CBN ħafna drabi tirrifletti pjanti tal-kannabis qodma niexfali huma maħżuna ħazin u esposti għal ossigenu jew sħana.

Peress li CBN jipproduċi ħafna inqas minn THC, Utenti rikreattivi tal-kannabis huma avżati biex jaħżnu l-kannabis tagħhom kessaħ, skur u magħluq mill-ossigenu

Għal utenti li jużaw il-kannabisoil għal raġunijiet ta 'saħħa, huwa rakkomandabbli li ż-żajt jinżamm f'post mudlam, biex tevita aktar ossidazzjoni ta 'l-ingredjenti.

Il-kannabinol kien diġà msemmi fis-sena 1896, imma l-formula strutturali għet imfassla b'mod preċiż fl-1940 !!

### **Kannabinojdi tat-tip CBN**

Il-fitokannabinoidi li jagħmlu parti minnha

It-tip CBN huma:

Cannabinol - CBN

Aċidu kannabinoliku-CBNA

Kannabivarina - CBV (CBN-C3)

Cannabinol-C4 - CBN-C4

Cannabinol-C2-CBN-C2

Cannabiorcol - CBN-C1

Cannabinol-metil-etere-CBNM

4-Terpenyl-Cannabinolate

8-Hydroxycannabidiol - 8-OH-CBN.

Aċidu 8-Hydroxycannabidiolic -  
8-OH-CBNA



**CBN** jaġixxi bħala agonist dgħajjed tar-riċetturi CB1, u għandu affinità ogħla għar-riċetturi CB2, iżda b'affinità aktar baxxa bi tqabbil ma 'THC.

### **F'liema jikkonsisti CBN?**

Il-molekula tal-aċidu kannabinoliku hija magħmula minn 49 atomi:

21 atomi tal-karbonju,

26 atomi ta 'idroġenu u 2 atomi ta' ossiġnu, konnessi ma 'xulxin, permezz ta '51 bond atomiku.

### **Dawn il-bonds atomiċi jikkonsistu minn:**

25 bond mhux tal-idroġenu

2 bonds multipli

4 bonds li jistgħu jduru

12 bonds aromatiċi

3 ċrieki b'sitt membri

2 ċrieki b'għaxar darbiet

2 idrossil aromatiċi

u 1 ether (aromatiċi)

### **Informazzjoni ġenerali u dejta kimika minn CBN**

Il-formula kimika tal-kannabinol hija: **C<sub>21</sub>H<sub>26</sub>O<sub>2</sub>**

Ismijiet oħra: CBN / Cannabinolum / Cannabinolo

Il-massa molekulari hija: 310.19 g / mol

L-isem sistematiku huwa:

**6,6,9-Trimethyl-3-pentyl-benzo [c] chromen-1-ol**

### **Il-valuri naturali**

Punt tat-togħlija: 185 ° C (365 ° F)

Punt ta 'tidwib: 77 ° C (171 ° F)

Ma jinħallx fl-ilma.

**Sfortunatament, tagħmel dikjarazzjonijiet dwar is-saħħa m'għadhiex permes-**