

## BULLETIN D'ANALYSES

### IDENTIFICATION DU PRODUIT

**CLIENT:** ChanvReine

**NOM DU PRODUIT:** Olympe Broad Spectrum Huile Basilic 10% CBD

**NUMÉRO DE LOT:** CR-OL-BSOLCHBa10%-10mL-46

**DATE DE FABRICATION:** 05/2021

**DDM:** 05/2023

### ANALYSES ORGANOLEPTIQUES

**ASPECT ET COULEUR:** liquide visqueux, vert foncé

**ODEUR ET/OU GOÛT:** Conforme au standard

### ANALYSES PHYSICO-CHIMIQUES

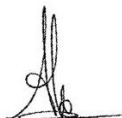
**DENSITÉ (d<sub>20/20</sub>):** 0,923

**DOSAGES :** HPLC Agilent 1220

Analyte	Méthodes	LOD %	LOQ %	Masse %
CBD	HPLC-LEAF04	0,0015	0,0050	10,382
Δ9-THC	HPLC-LEAF04	0,0015	0,0050	0,027
CBG	HPLC-LEAF04	0,0015	0,0050	0,074
ND : non détecté				
NQ : non quantifié				

**Par :** Anne-Karine GROSDÉMANGE

Responsable Laboratoire – Ingénieure en Chimie Analytique



En comparaison directe avec d'autres méthodes d'analyses ou laboratoire, les résultats peuvent différer. Ce bulletin d'analyses n'est valable que pour le lot soumis au moment de l'analyse.

LEAF ne peut être tenu responsable des décisions prises sur la base des données présentées. Toute modification de ce bulletin d'analyses est falsifiée et sera poursuivie.