

# CERTIFICAT D'ANALYSE / ANALYSIS CERTIFICATE



Laurier noble (feuille) (HE) Bio  
Laurus nobilis L.

Turquie  
Lot N° **63886**

**Produit 100% pur et naturel / Product 100% pure and natural**  
**Produit Issu de l'agriculture biologique certifié par FR-BIO-01**

Date Analyse 02/03/2022

## Données physiques / Physical data

déterminées à 20°C / determined at 20°C

Densité / Specific gravity	0.918	Indice d'acide	Nd
Indice de réfraction / Refractive index	1.4676	Indice de peroxyde	Nd
Pouvoir rotatoire / Optical rotation	-16.85°	Indice iode	Nd

## Principaux composants / Main components (\* : reconnu allergisant / recognized as allergen)

Composants	Taux / %
Tricyclene	0.04
Alpha pinène	5.98
Alpha thuyène	0.71
Camphène	0.55
Beta Pinène	4.47
Sabinène	5.05
Myrcène	0.58
Alpha phellandrène	0.40
Alpha terpinène	0.97
Limonène*	1.87
1,8 Cinéole	47.06
Gamma terpinène	1.68
Paracymène	2.23
Terpinolène	0.44
Furfural	Nd
Linalol *	1.37
Bornyl acetate	0.32

## CERTIFICAT D'ANALYSE / ANALYSIS CERTIFICATE



Beta Elémène	0.35
Beta Caryophyllène	0.48
Terpinen-4-ol	3.19
Methyl chavicol	0.03
Delta terpinéol	0.38
Alpha terpinéol	1.31
Terpenyl acetate	10.00
Beta Sélinène	0.20
Safrole	Nd
Caryophyllène oxyde	0.38
Méthyl eugéno	1.21
Eugéno *	0.70
Carvacrol	0.21