

BULLETIN D'ANALYSE / ANALYSIS REPORT

HUILE ESSENTIELLE / MANUKA

ESSENTIAL OIL / MANUKA

Date de création : 17/07/2020

Date de māj : 27/08/2025

ref : XMANU

DESCRIPTION DU PRODUIT / PRODUCT DESCRIPTION

Produit :	Huile essentielle 100% naturelle	Product :	100% natural essential oil
Nom botanique :	Leptospermum Scoparium J.R. Et G. Forst	Botanical name :	Leptospermum Scoparium J.R. Et G. Forst
Origine :	NOUVELLE ZÉLANDE	Origin :	NEW ZEALAND
Numéro de lot :	M17062025	Batch number :	M17062025
Date d'expiration :	juin-28	Product type	juin-28
Type de culture :	Plantation	Expiration date :	Plantation
Partie de la plante :	Feuille	Part of the plant :	Leaf
Mode d'obtention :	Distillation à la vapeur d'eau	Production method :	Steam distillation

INCI : LEPTOSPERMUM SCOPARIUM BRANCH/LEAF OIL

N° CAS TSCA : 223749-44-8

N° CAS EINECS : 425-630-7

N° EINECS (n° EC) : -

CARACTÉRISTIQUE PHYSIQUES ET CHIMIQUES (à 20°C sauf mention)

PHYSICAL AND CHEMICAL CHARACTERISTICS (at 20°C)

Apparence :	Liquide limpide	Appearance :	Limpid Liquid
Couleur :	Transparent à jaune pâle	Color :	Transparent To Pale Yellow
Odeur :	Caractérisaque, boisée, douce	Odor :	Characteriacs, Wooded, Soft

	Specifications	Résultat / Result
Densité / Density :	0,920 - 0,985	0,951
Indice de réfraction / Refractive index :	1,499 - 1,505	1,5021
Point éclair / Flash point :	> 94 °C	Conforme / Conform
Pouvoir rotatoire / Optical rotation :	N.A. / N.D.	- 36,218 °

DONNÉE D'ANALYSES CHIMIQUES / CHEMICAL ANALYSIS DATA

Constituants / Components	%
Alpha-pinene	1,09
Alpha-Cubebene	4,63
Alpha-Copaene	4,67
Béta-Caryophyllene	3,03
Aromadendrene	1,60
Alpha-Humulene	0,62
Béta - Selinene	4,69
Alpha-Selinene	4,36
Grandiflorone (Béta-Triketone)	0,25
Cis Calamenene	9,53
Delta-Cadinene	4,31
Cadina-1,4-diene	4,17
flavesone (Béta-Triketone)	4,40
Iso leptospermone (Béta-Triketone)	3,85
Leptospermone (Béta-Triketone)	12,27
Alpha-ylangene	0,20
Béta-lemene	1,56
Iso ledene	7,57
epi-bicyclosesqui-phellandrene	1,44
Germacrene D	0,36
Trans cadina 1,4 diene	4,17
Spathulenol	0,52
Caryophyllene oxide	0,35
cubenol	1,00
Intermediol	0,31

MbTK Total b-triketones : 20,77%

CONFORME À L'ORIGINAL

These are the values as received from the supplier and/or an independent laboratory. They are subject to change as common with natural products. OMNIA SRL is not responsible for the accuracy of these results. The buyer remains responsible for the quality evaluation of the product.