

CERTIFICAT D'ANALYSE

Nom de l'article:	Manuka
Référence:	HE123
Nom botanique latin:	<i>Leptospermum scoparium</i>
Parties de la plante:	Feuilles + branches
Mode d'extraction:	Distillation à la vapeur d'eau
Provenance:	Nouvelle Zélande
Culture:	Biologique
N° de CE:	425-630-7
N° de lot:	21-80
Date d'analyse:	07.11.2022
Date de péremption:	12. 2024
INCI:	LEPTOSPERMUM SCOPARIUM BRANCH/LEAF OIL

Caractéristiques organoleptiques	<i>Spécifications</i>	<i>Observations</i>
Aspect:	Liquide mobile	Conforme
Couleur:	Incolore à jaune vert	Conforme
Odeur:	Acre, boisée	Conforme
Caractéristiques Physiques	<i>Spécifications</i> ¹	<i>Résultats</i>
Densité à 20°C:	0.910 - 0.960	0.9346
Indice de réfraction à 20°C:	1.490 - 1.510	1.5051
Principaux Composants	<i>Spécifications</i> ² [%]	<i>Résultats (analyse GC)</i> [%]
Calamène	5 - 20	16.4
Leptospermone	2 - 20	3.8
Flavesone	0 - 8	1.1
Isoleptospermone	0 - 7	2.7

¹ Données internes² Données internes