

CERTIFICAT D'ANALYSE

Nom de l'article:	Eucalyptus citriodora
Référence:	HE94
Nom botanique latin:	<i>Eucalyptus citriodora</i>
Parties de la plante:	Feuilles
Mode d'extraction:	Distillation à la vapeur d'eau
Provenance:	Madagascar
Culture:	Biologique
N° de CE:	286-249-8
N° de lot:	24-81
Date d'analyse:	17.06.2024
Date de péremption:	12. 2027
INCI:	EUCALYPTUS CITRIODORA LEAF/TWIG OIL

Caractéristiques organoleptiques

	<i>Spécifications</i>	<i>Observations</i>
Aspect:	Liquide mobile limpide	Conforme
Couleur:	Incolore à jaune pâle	Conforme
Odeur:	Citronée, fruitée	Conforme

Caractéristiques Physiques

	<i>Spécifications</i> ¹	<i>Résultats</i>
Densité à 20°C:	0.860 - 0.885	0.8756
Indice de réfraction à 20°C:	1.440 - 1.462	1.4575

Principaux Composants

	<i>Spécifications</i> ² [%]	<i>Résultats (analyse GC)</i> [%]
Citronellal	50 - 82	60.27
Citronellol	0 - 13	6.29
Isopulegol	0 - 12	8.37
Neoisopulegol	1 - 7	4.42

¹ Données internes² Données internes