

## CERTIFICAT D'ANALYSE

Nom de l'article:	<b>Saro</b>
Référence:	HE154
Nom botanique latin:	<i>Cinnamosma fragrans</i>
Parties de la plante:	Feuilles
Mode d'extraction:	Distillation à la vapeur d'eau
Provenance:	Madagascar
Culture:	Biologique
N° de CE:	/
N° de lot:	26-10
Date d'analyse:	20.01.2026
Date de péremption:	12. 2029
INCI:	CINNAMOSMA FRAGRANS LEAF OIL

**Caractéristiques organoleptiques**

	<i>Spécifications</i>	<i>Observations</i>
Aspect:	Liquide mobile	Conforme
Couleur:	Incolore à jaune pâle	Conforme
Odeur:	Cinéolée	Conforme

**Caractéristiques Physiques**

	<i>Spécifications</i> <sup>1</sup>	<i>Résultats</i>
Densité à 20°C:	0.860 - 0.905	0.8716
Indice de réfraction à 20°C:	1.465 - 1.482	1.4722

**Principaux Composants**

	<i>Spécifications</i> <sup>2</sup> [%]	<i>Résultats (analyse GC)</i> [%]
Cinéol 1,8 (Eucalyptol)	30 - 55	40.50
Beta pinène	5 - 11	5.51
Alpha pinène	3 - 7	4.38
Limonène	3 - 26	16.79
Sabinène	3 - 12	5.67
Linalool	0.5 - 18	3.90
Terpinen-4-ol	1 - 6	1.92

<sup>1</sup> Données internes<sup>2</sup> Données internes