

CERTIFICAT D'ANALYSE

Nom de l'article:	Elemi
Référence:	HE90
Nom botanique latin:	<i>Canarium luzonicum</i>
Parties de la plante:	Résine sauvage
Mode d'extraction:	Distillation à la vapeur d'eau
Provenance:	Philippines
Culture:	Sauvage
N° de CE:	232-587-2
N° de lot:	21-75
Date d'analyse:	07.03.2022
Date de péremption:	12. 2024
INCI:	CANARIUM LUZONICUM GUM OIL

Caractéristiques organoleptiques

	<i>Spécifications</i>	<i>Observations</i>
Aspect:	Liquide mobile	Conforme
Couleur:	Incolore à orange	Conforme
Odeur:	Fraîche, poivrée	Conforme

Caractéristiques Physiques

	<i>Spécifications</i> ¹	<i>Résultats</i>
Densité à 20°C:	0.850 - 0.880	0.8722
Indice de réfraction à 20°C:	1.472 - 1.490	1.4794

Principaux Composants

	<i>Spécifications</i> ² [%]	<i>Résultats (analyse GC)</i> [%]
Limonène	48 - 66	51.3
Alpha-Phellandrène	8 - 20	12.4
Elemol	5 - 20	11.3
Elemicine	2 - 7	4.4
Sabinène	2 - 7	2.7

¹ Données internes² Données internes