

**CERTIFICAT D'ANALYSE**

Nom de l'article:	<b>Davana</b>
Référence:	HE89
Nom botanique latin:	<i>Artemisia pallens</i>
Parties de la plante:	Feuilles
Mode d'extraction:	Distillation à la vapeur d'eau
Provenance:	Inde
Culture:	Biologique
N° de CE:	295-155-6
N° de lot:	22-66
Date d'analyse:	29.03.2023
Date de péremption:	12. 2025
INCI:	ARTEMISIA PALLENS FLOWER/LEAF/STEM OIL

**Caractéristiques organoleptiques**

	<i>Spécifications</i>	<i>Observations</i>
Aspect:	Liquide visqueux	Conforme
Couleur:	Jaune pâle à brun/orangé	Conforme
Odeur:	Douce, fruitée, balsamique	Conforme

**Caractéristiques Physiques**

	<i>Spécifications</i> <sup>1</sup>	<i>Résultats</i>
Densité à 20°C:	0.916 - 0.980	0.9673
Indice de réfraction à 20°C:	1.477 - 1.499	1.4885

**Principaux Composants**

	<i>Spécifications</i> <sup>2</sup> [%]	<i>Résultats (analyse GC)</i> [%]
Davanone	30 - 55	50.71
Bicyclogermacrene	0 - 15	8.93
Linalool	0 - 1.5	0.50

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