

## CERTIFICAT D'ANALYSE

Nom de l'article:	<b>Thuya</b>
Référence:	HE161
Nom botanique latin:	<i>Thuja occidentalis</i>
Parties de la plante:	Rameaux et feuilles
Mode d'extraction:	Distillation à la vapeur d'eau
Provenance:	Canada
Culture:	Biologique
N° de CE:	290-370-1
N° de lot:	21-47
Date d'analyse:	31.03.2022
Date de péremption:	12. 2024
INCI:	THUJA OCCIDENTALIS LEAF OIL

**Caractéristiques organoleptiques***Spécifications**Observations*

Aspect:	Liquide mobile limpide	Conforme
Couleur:	Incolore à jaune pâle	Conforme
Odeur:	Aromatique, boisée	Conforme

**Caractéristiques Physiques***Spécifications*<sup>1</sup>*Résultats*

Densité à 20°C:	0.908 - 0.930	0.9143
Indice de réfraction à 20°C:	1.450 - 1.465	1.4622

**Principaux Composants***Spécifications*<sup>2</sup>  
[%]*Résultats (analyse GC)*  
[%]

Alpha thujone	40 - 59	41.2
Fenchone	6 - 14	10.3
Beta thujone	7.5 - 12	7.6
Sabinène	0.6 - 5	1.8

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