

- CARTE D'IDENTITE

Désignation	Laurier noble bio
Référence	2315
Nom botanique	<i>Laurus nobile</i>
Pays d'origine	Balkans
Partie de la plante	Feuilles
Mode d'obtention	Distillation à la vapeur d'eau
Lot	Z03A2_Z31D7_X47E

- QUALITE

Propriétés organoleptiques	RESULTAT
Aspect	Liquide mobile, limpide
Couleur	Incolore à jaune clair
Odeur	Caractéristique, aromatique

Propriétés physico-chimiques à 25°C	RESULTAT
Densité	0,905
Indice de réfraction	1,468
Pouvoir rotatoire	-10,20°

- PRINCIPAUX CONSTITUANTS - CHROMATOGRAPHIE PHASE GAZEUSE

COMPOSES	TENEUR (%)
1,8-cinéol	41,41
Terpenyl acétate	9,17
α-pinène	10,05
β-pinène	
Linalol	7,83
Sabinène	6,44
β-myrcène	2,76
γ-terpinène	2,72
Eugénol	2,67
Méthyleugénol	2,28
α-terpinéol	2,19
Terpinène-4-ol	1,54
Limonène	1,01
<b>TOTAL</b>	<b>90,07</b>