

• CARTE D'IDENTITE

Désignation	Cade bois bio
Référence	1350
Nom botanique	<i>Juniperus oxycedrus L.</i>
Pays d'origine	France
Partie de la plante	Bois
Mode d'obtention	Distillation à la vapeur d'eau
Lot	B50B

• QUALITE

Propriétés organoleptiques	RESULTAT
Aspect	Liquide limpide
Couleur	Incolore à jaune pâle
Odeur	Caractéristique, boisée, épicée

Propriétés physico-chimiques à 25°C	RESULTAT
Densité	0,934
Indice de réfraction	1,510

• PRINCIPAUX CONSTITUANTS – CHROMATOGRAPHIE PHASE GAZEUSE

COMPOSES	TENEUR (%)
δ-cadinène	14,596
Z-Thujopsène	14,812
Z-Calaménène + Zonarène	9,303
1-Epi-cubénol	5,766
1,10-Di-Epi-Cubébol	4,180
Cédrol	3,858
β-caryophyllène	3,706
E-Cadina-4(6),4-diène	3,345
Cuparène	3,195
α-humulène	2,885
α-cédrène	2,695
Widdrol	2,134
β-cédrène	1,930
α-murolène	1,895
β-calacorène	1,827
α-chamigrène	1,613
Glénol	1,463
Widdrénal	1,394

α -murrolol, torreyol	1,311
Cadalène	1,286
Selin-11-èn-4-alpha-ol	1,062
TOTAL	84,256