

- CARTE D'IDENTITE**

Désignation	Inule bio
Référence	2241
Nom botanique	<i>Inula graveolens</i>
Pays d'origine	Maroc
Partie de la plante	Sommités fleuries
Mode d'obtention	Distillation à la vapeur d'eau
Lot	Z45C_A16E_A23C_A38A

- QUALITE**

Propriétés organoleptiques	RESULTAT
Aspect	Liquide mobile, limpide
Couleur	Jaune orangé à vert foncé
Odeur	Caractéristique, aromatique, résineuse

Propriétés physico-chimiques à 25°C	RESULTAT
Densité	0,9726
Indice de réfraction	1,4774

- PRINCIPAUX CONSTITUANTS – CHROMATOGRAPHIE PHASE GAZEUSE**

COMPOSES	TENEUR (%)
Acétate de bornyle	41,30
Bornéol	24,95
T-cadinol	5,41
Camphène	5,20
β-caryophyllène	2,14
Acide arteannuique	1,74
Oxyde de caryophyllène	1,51
γ-cadinène	1,29
TOTAL	83,54