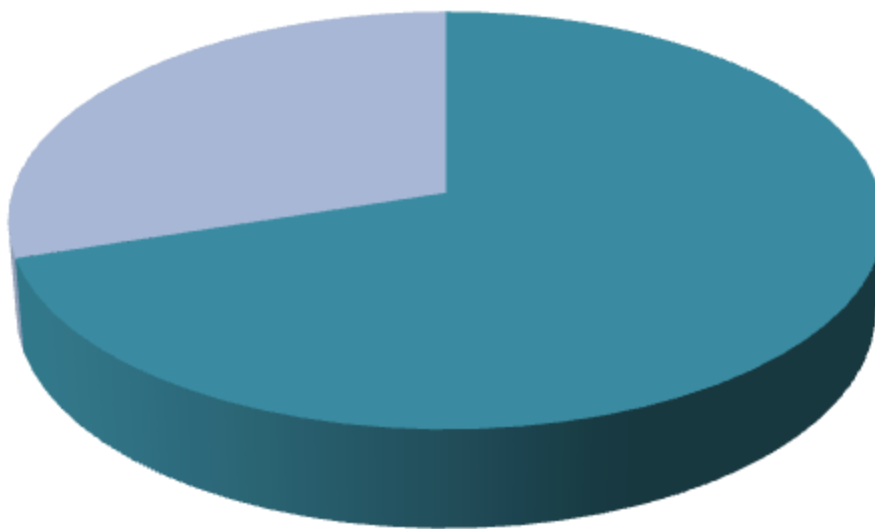


Date : 21/06/2011  
 Huile essentielle de / Essential oil of : Cèdre Atlas / Cedarwood Atlas  
 Numéro de lot / Lot Number : FLE22S020311MC  
 Densité à 20°C (g/cm<sup>3</sup>) / Density to 20°C (g/cm<sup>3</sup>) : 0,932  
 Indice de réfraction / Refractive index : 1,508  
 Pouvoir rotatoire à 20°C / Optical rotation to 20°C : +74,7°  
 Mode de culture / Culture mode : Sauvage / Wild  
 Pays / Country : Maroc / Morocco  
 Année de production / Production year : 2011  
 Mode d'extraction / Extraction mode : Distillation à la vapeur / Steam distillation  
 % Bio / % Organic : 100% Bio / 100% Organic  
 Nom Latin / Latin Name : Cedrus atlantica (Endl.) G.Manetti ex carrière  
 Parties utilisées / Used Parts : Bois / Wood



- Hydrocarbures monoterpéniques
- alcools monoterpéniques
- cétones monoterpéniques
- aldéhyde monoterpéniques
- hydrocarbures sesquiterpéniques
- alcools sesquiterpéniques
- cétones sesquiterpéniques
- aldéhydes sesquiterpéniques
- phenols
- esters
- hydrocarbures aliphatiques
- Impossible
- Reste

<b>Molécule</b>	<b>%</b>
4-acethyl-1-methylcyclohexanone	1,030
alpha cedrene + longifolene	2,670
beta cedrene	0,740
alpha himachalene	17,610
gamma curcumene	0,510
gamma himachalene	12,010
beta-himachalene	45,700
delta cadinene	1,670
ar curcumene	0,700
8.9-dehydro-neoisolongifolene	0,840
calamenene	0,210
6-methoxy-1-acetonaphtone	0,680
alpha ar himachalene	0,380
gamma dehydrohimachalene	0,760
calacorene	0,580
epoxyhimachelene	0,300
epicubenol	0,390
cedrol	traces
calamenol	0,350
beta atlantone	0,560
cis gamma atlantone	0,620



Molécule	%
trans gamma atlantone	0,590
deodarone	0,930
cis alpha atlantone	0,550
trans alpha atlantone	2,070
<b>Total</b>	<b>92,450</b>

