

**V1350 - Cade bio**

<b>Nom botanique</b>	<i>Juniperus oxycedrus</i>	
<b>Synonymes</b>		
<b>Origine</b>	France	
<b>Partie de la plante</b>	Bois	
<b>Mode de culture</b>	Biologique	
<b>Mode d'obtention</b>	Distillation à la vapeur d'eau	
<b>DLU minimum à la date de réception</b>	> 1 an	
<b>Caractéristiques organoleptiques à 20°C selon norme interne</b>	Odeur	Caractéristique, boisée, épicée
	Aspect	Liquide limpide
	Couleur	Incolore à jaune pâle
<b>Caractéristiques physico-chimiques à 20°C selon norme interne</b>	Densité	0,920 à 0,965
	Indice de réfraction	1,505 à 1,515
	Pouvoir rotatoire	-35° à -10°

<b>Composition selon norme interne</b>	
<b>Molécules</b>	<b>Maximum</b>
Delta-cadinène	≤ 30
Cis-calaménène + zonarène	≤ 20
1-epi-cubénol	≤ 12
Béta-caryophyllène	≤ 10

**Déviations :**

Acceptées si variations &lt; 20 % étendue normes

Sous dérogation si &gt; 20 % étendue normes

**\* Refusées en cas de dépassement du % maximum (molécules à surveiller)**