

FICHE TECHNIQUE : Huile essentielle Origan

Nom botanique : Origanum compactum

Procédé d'obtention : Distillation complète par entraînement à la vapeur d'eau

Organe distillé : Parties aériennes

Pays d'origine : Maroc Culture : Sauvage

Propriétés Organoleptiques :

• **Aspect** : fluide, très légèrement visqueuse

• Couleur : orangé à brun clair

Principaux constituants biochimiques:

Phénols : carvacrol, thymol

Monoterpénols : linalol, terpinène-4-ol, alpha-terpinéol, bornéol

Monoterpènes : para-cymène, gamma-terpinène, alpha-terpinène, myrcène, alpha-thujène,

alpha-pinène, limonène

Densité : 0.923

www.zaatar.fr