

DESCRIPTION DU PRODUIT

Nature	Huile essentielle de distillation à la vapeur d'eau
Nom commun	Fragonia
Nom latin	<i>Agonis fragrans</i>
Chémotype	-
Organe distillé	Rameaux feuillés
Famille botanique	Myrtacées
Mode de culture	Conventionnelle
Pays de provenance	Australie
Référence produit	000406
Numéro de lot	HE20092
DLUO	fin 2024

PARAMÈTRES PHYSIQUES

		Spécification
Densité relative à 20°C	0,899	0,885 à 0,918
Indice de réfraction	1,469	1,458 à 1,473
Pouvoir rotatoire	+10,45°	-48° à +15°
Point éclair	+46°C	-

PRINCIPAUX COMPOSANTS

Composant	Pourcentage	Spécification
1,8-cinéole	29,40	
α-pinène	23,41	
Linalol	12,70	
α-terpinéol + bornéol	6,60	
Myrténol	4,35	
β-caryophyllène + terpinène-4-ol	3,56	
Para-cymène	2,41	
Limonène	2,29	
Géraniol	1,95	
Myrcène	1,90	
γ-terpinène	1,89	
α-humulène	1,41	
β-pinène	1,39	