# Fiche de chromatographie



Huile essentielle

#### Géranium Bourbon

Pelargonium graveolens s L'Hér. (syn: Pelargonium X asperum Ehrhart ex Willdenow)

### Lot : HEGGB09 DDM 02/2029 Produit issu de l'Agriculture Biologique FR-BIO-01

Texture	Conforme		Liquide mobile
Couleur	Conforme	V	ert clair à vert foncé
Olfaction Directe	Conforme		Rosée, fruitée
Densité (D20/20)	0,8930		0,8830 / 0,9050
Indice de Réfraction 20°C	1,4669		1,4610 / 1,4770
Pouvoir Rotatoire à 20°C	-11,2950		-18,0000 / -8,0000 °
Profil CG (%aire)	Conforme		
CG(%aire) Pinene alpha		0,55	
CG(%aire) Pinene Beta		0,06	
CG(%aire) Myrcène Beta		0,09	
CG(%aire) Limonène		0,23	
CG(%aire) Phellandrene Beta		0,07	
CG(%aire) Ocimene Beta cis		0,13	
CG(%aire) Ocimene Beta Trans		0,14	
CG(%aire) Rose oxyde Trans		0,90	
CG(%aire) Copaene		0,33	
CG(%aire) Isomenthone		6,12	0 / 10,00 %
CG(%aire) Bourbonene Beta		1,07	
CG(%aire) Linalol		5,61	0 / 10,00 %
CG(%aire) Béta caryophyllène		1,36	
CG(%aire) Formiate de citronellyle		10,11	2,00 / 14,00 %
CG(%aire) Guaiadiene-6,9		6,71	4,00 / 14,00 %
CG(%aire) Formate de Géranyle		5,86	

04/03/2024 SARL BOEMIA 17 Hameau de Requi 11220 Val de Dagne 06 71 10 54 52 boemia@outlook.fr

# Fiche de chromatographie



Huile essentielle

### Géranium Bourbon

Pelargonium graveolens s L'Hér. (syn: Pelargonium X asperum Ehrhart ex Willdenow)

### Lot : HEGGB09 DDM 02/2029 Produit issu de l'Agriculture Biologique FR-BIO-01

CG(%aire) Géranial & Néral	0,56	
CG(%aire) Germacrène D	0,96	
CG(%aire) Citronellol	23,74	18,00 / 30,00 %
CG(%aire) Nérol	1,26	
CG(%aire) Butyrate de citronnellyle	0,23	
CG(%aire) Géranyl isobutyrate	0,99	
CG(%aire) Géraniol	14,76	9,00 / 17,00 %
CG(%aire) Butyrate de Géranyle	1,01	
CG(%aire) Tiglate de Géranyle	1,38	
CG(%aire) Phenylethyl tiglate	0,49	

04/03/2024 SARL BOEMIA 17 Hameau de Requi 11220 Val de Dagne 06 71 10 54 52 boemia@outlook.fr