

## GÉRANIUM BOURBON

*Pelargonium graveolens*

Partie aérienne



Lot : 25494

Origine : Madagascar



Produit issu de l'Agriculture  
Biologique, certifié  
ECOCERT FR-BIO-01

### Données physico-chimiques :

	Standards	Résultats d'analyse
Aspect	Liquide mobile	Conforme
Couleur	Jaune clair à jaune ambré	Conforme
Odeur	Caractéristique, rosée, fruitée	Conforme
Densité relative à 20°C	0,880 à 0,905	0,8963
Indice de réfraction à 20°C	1,460 à 1,480	1,4661
Pouvoir rotatoire à 20°C	-20° à -5°	- 13,89°
Point éclair	+62°C à +70°C	

### Tableau des constituants :

Constituants	Teneurs
Cis-oxyde de Rose	1,00%
Trans-oxyde de Rose	0,40%
Menthone	0,20%
Isomenthone	7,50%
Linalol	5,30%
6,9-Guaïadiène	6,80%
Formiate de citronellyle	11,50%
α-terpinéol	0,40%
Formiate de géranyle	6,90%
Citronellol	22,10%
Géranol	15,10%
Butyrate de géranyle	1,00%
Tiglate de géranyle	1,20%
Tiglate de phényléthyle	0,50%
<b>TOTAL</b>	<b>79,90%</b>

Le 24/09/2021

Joël MORIN

Responsable Qualité-Traçabilité