

# GÉRANIUM BOURBON - 5ml Huile essentielle bio - Abiessence - INFINIE SANTE

**Produit** GÉRANIUM BOURBON - 5ml Huile essentielle bio - Abiessence

**Prix** 4.50 EUR

**Image produit**



**Résumé** Antispasmodique, relaxante, tonique astringente, hémostatique, anti-inflammatoire, anti-infectieuse... Elle permet d'éloigner les moustiques. Elle est idéale pour les soins de peaux. Huile essentielle biologique de Géranium Bourbon - 5mL, 10mL ou 30mL Géranium Bourbon - Huile essentielle - ABIESSENCE Utiliser toujours nos produits sur l'avis d'un thérapeute

**Description** Géranium Bourbon - Huile essentielle - ABIESSENCE Nom botanique : Pelargonium X asperum Parties utilisées : Parties aériennes Mode d'obtention : Distillation à la vapeur d'eau Famille : Géraniacées Arôme : fin, rosé, fleuri, légèrement sucré Principaux composants : - Citronellol (18,00 à 30,00%) - Géraniol (9,00 à 17,00%) - Citronellyl formiate (2,00 à 14,00%) - Guaiadiène (4,00 à 14,00%) - Linalol (? 10,00%) - Alpha copaène (4,00 à 10,00%) - Isomenthone (5,00 à 10,00%) Allergènes : Citronellol. Précaution d'emploi : Éviter pendant les trois premiers mois de grossesse. Propriétés thérapeutiques principales : - Antispasmodique, relaxante - Tonique, tonique astringente - Anti-inflammatoire - Lymphotonique, phlébotonique (stimule la circulation veineuse et lymphatique) - Hépato-stimulante, pancréatostimulante (stimule les fonctions du foie et du pancréas) - Anti-infectieuse, antibactérienne, antifongique Indications principales : - Plaies, coupures, ulcération, vergetures (préventif) - Hémorroïdes, Prurit hémorroïdaire - Mycoses cutanées, vaginales, digestives - Colites d'origines nerveuses, insuffisances hépatopancréatiques - Rhumatismes ostéoarticulaires - Acné surinfectée - Impétigo Conseils d'utilisations Usage externe sur la peau : Très utilisée en parfumerie pour sa finesse olfactive. Quelques gouttes dans une crème ou une huile végétale. En diffusion : Éloigner efficacement les moustiques, seul ou en association avec le Lavandin, Lemongrass, Citronnelle et Douglas.