

Huile essentielle Géranium bourbon Madagascar

Pelargonium X spp



Florale
Ros e



Famille botanique : Geraniaceae
Mode de culture : Conventionnel
Partie r eolt e : Fleurs et tiges

CAS TSCA : 8000-46-2
INCI : Pelargonium graveolens oil

Caractéristiques techniques

Procédé d'obtention : Hydrodistillation
Apparence : Liquide vert jaunâtre à vert brunâtre
Constituants : Citronnelol, géraniol, iso-menthone, formiate de citronellyle, linalol

P eriod  de r eolte

J F M A M J J A S O N D

Originare d'Afrique du sud, le géranium rosa tient son nom du grec geranos qui signifie « grue », en référence à la forme en bec de grue de son fruit. Il fait partie de la famille des Geraniaceae et du genre Pelargonium qui comprend plus de 200 espèces. Au milieu du 19 me siècle, la rose de Damas devient rare et son huile essentielle coûteuse. Les parfumeurs partent alors à la recherche de nouvelles plantes aux odeurs de rose. Le géranium rosa, le palmarosa et les citronnelles, sont ainsi import es des Indes Orientales. Devenue une matière première très pris e dans la parfumerie, c'est en 1819 que le géranium rosa intègre l'orgue du parfumeur. En 1880, elle est introduite à la Réunion où elle est connue sous le nom de géranium bourbon, en référence à l'ancien nom de l' le. Cette plante est également très utilis e en aromathérapie pour ses propriétés cicatrisantes, purifiantes et raffermissantes. Le géranium bourbon est un sous arbrisseau très ramifié de 40 à 130 cm de haut. Il possède un feuillage persistant, recouvert de poils où s'accumule l'huile essentielle. Les fleurs,   5 pétales, arborent une couleur rose p le griff e de pourpre.   la Réunion comme à Madagascar, les cultures de géraniums bourbon sont des cultures pérennes qui s'étalent sur plus de 3 ans. La r eolte manuelle est r ealis e plusieurs fois dans l'année d'octobre à avril. L'hydrodistillation traditionnelle des feuilles et des tiges permet d'obtenir l'huile essentielle de géranium bourbon, aux notes florales et ros es. Le géranium bourbon présente des notes plus fleuries et moins herbac es que le géranium d'Egypte.

Utilisations conseill es : Aromathérapie, Parfumerie, Cosmétique, Alimentaire



ALBERT VIEILLE

Ed. 21.04.2019