

Col·lecció	ARCHITECTURE
Sinèrgia	Garden City
Essència	Copaiba

Aroma espès i particular que actúa com a revitalitzant ambiental.

Fitxa Tècnica

Nom Científic: *Copaifera officinalis*

Utilitats:

Propietats:

·Fortalesa
·Revitalitzant

·Rudesa
·Energitzant
·Expectorant
·Antimicòtic

D'on s'extreu:

Fragància: Forta, densa, energitzant

L'essència de Copaiba, s'extreu del fruit que es troba a l'arbre denominat Copaibeira, el qual és endèmic de l'Amazones i de les Illes del Carib. L'essència de Copaiba s'extreu de la resina d'aquest mateix arbre mitjançant un procés de destil·lació.

Precaucions: Cap contraindicació és coneguda a dosis recomanada.

Descripció i evolució de l'oli essencial de Copaiba:

L'essència de Copaiba extreta de la resina de l'arbre de la Copaibeira, predomina a les zones d'Amèrica llatina i de l'Àfrica occidental. Aquesta espècie té la capacitat de viure al voltant de quatre-cents anys, i a Brasil, se'l coneix com a "Arbre de Dipòsit", fent referència a l'oli essencial que conté al seu interior (V.Issn, 2020).

Es determina que els primers usos de l'oli de Copaiba, es realitzen amb una finalitat balsàmica, per part dels guerrers de les societats indígenes Llatinoamericanes, però l'ús d'aquest producte no apareix registrat fins al 1534, a partir d'una carta enviada per Pethus Martins, al papa Lleó X, on es determina l'ús d'aquesta substància per part dels indígenes i es menciona el seu valuós poder curatiu i desinfectant, a més del seu excel·lent aroma i de la seva projecció en l'àmbit de la perfumeria (1792; Veiga Junior & Pinto, 2002) (V.Issn, 2020).

Tot i així, l'essència en qüestió no va adquirir en nom de copaiba fins al 1648, on es realitza un recull il·lustrat de la fauna vegetal llatinoamericana. I no és fins al 1818 quan l'oli de copaiba esdevé un creixement generalitzat dins el sistema de mercat, generalment des del Brasil, territori que s'especialitzarà en l'elaboració del producte. Aquest fet impulsa el govern a designar les primeres regulacions comercials de la copaiba. En aquest mateix territori, es produeix el segon gran creixement en la producció de copaiba, es produeix entre els anys 2002 i 2010, on es passa d'una producció de 10000 tones a una de 40000, segons un informe elaborat per l'investigador Paredes Cerón de la Universitat Catòlica del Perú l'any 2012.