

19



ORGANISATION AFRICAINE DE LA PROPRIETE INTELLECTUELLE

51

Inter. Cl. ⁸

C07C 303/32; C10G 53/00

11

N° 16724

FASCICULE DE BREVET D'INVENTION

21

Numéro de dépôt : 1201200266

22

Date de dépôt : 14/06/2012

30

Priorité(s) :

24

Délivré le : 30/11/2014

45

Publié le : 14.12.2015

73

Titulaire(s) :

Monsieur TCHAKOUNANG Emmanuel,
B.P. 6333, DOUALA (CM)

72

Inventeur(s) :

Monsieur TCHAKOUNANG Emmanuel (CM)

74

Mandataire :

54

Titre : Huile d'acajou.

57

Abrégé :

L'huile d'acajou est une huile médicinale faite de l'association des propriétés d'huile d'elaeis guineensis et de la poudre de pterocarpus soyauxii. Cette huile obtenue par une double macération suivie d'un chauffage au bain-marie. Le produit obtenu ne teinte pas, et dure assez longtemps. Il peut être utilisé à l'extérieur comme produit d'entretien et d'embellissement de la peau. A l'intérieur comme produit pour lutter contre certains problèmes. Cette huile 100% pure et naturelle, se conserve assez longtemps ne rancit pas rapidement. Elle s'utilise pour prévenir les problèmes de la peau, elle uniformise le teint tout en faisant disparaître les tâches disgracieuses. Par ailleurs, en bain d'huile, une fois par semaine, elle donne aux cheveux brillance et souplesse et une bonne texture.

1

La présente invention porte sur l'huile d'acajou (huile médicinale de *pterocarpus soyauxii*).

Le *pterocarpus* est un arbre de la forêt tropicale dont l'écorce et les racines transformées en poudre sont utilisées depuis de longues dates dans certaines traditions africaines pour ses propriétés mystiques, ornementales et médicinales. Dans certaines régions, cette poudre a été longtemps utilisée, par les futures mariées, pendant la période qui précède les mariages pour embellir la peau.

La poudre est utilisée pendant un temps limité et dans des conditions précises à cause de sa forte pigmentation ; elle est très salissante et colore les habits les draps, tout en maintenant la surface du corps sur laquelle elle est utilisée, rouge. Cependant, elle donne de bons résultats ; la peau est fraîche, claire et souple au toucher. Elle est aujourd'hui presque abandonnée parce que son utilisation est contraignante.

L'acajou l'huile médicinale de *pterocarpus soyauxii* est une huile de beauté obtenue à partir d'une mise en commun des propriétés d'huile de noix d'*élaeis guineensis* et de poudre de *pterocarpus soyauxii*. Cette huile conserve les propriétés initiales de la poudre de *pterocarpus* et est améliorée par les propriétés de l'huile de noix d'*élaeis guineensis*. Le produit final obtenu ne colore ni les habits ni les draps et ni le corps, est d'une utilisation facile. Cette huile peut être utilisée en tout lieu et en tout moment pour nourrir et protéger tout type de peau.

Acajou est le nom donné à l'huile médicinale de *pterocarpus soyauxii*. L'acajou est fait à partir d'une double macération suivie d'un chauffage au bain marie. La poudre de *pterocarpus soyauxii* est mise en macération dans une solution hydro alcoolique pendant au moins une vingtaine de jours dans des proportions de 1 : 3 , et maintenu dans un endroit chaud ou au soleil. Après filtration, on procède à une deuxième macération ; la macération huileuse qui dure environ une semaine. Après filtration, le produit est passé à un chauffage au bain-marie.

L'huile ainsi faite a une coloration rouge caractéristique du *pteracarpus*. Elle se conserve bien et ne colore pas à l'utilisation. Elle peut s'utiliser pendant un temps assez long sans rancir et à toutes les périodes de l'année.

Revendications.

- 1- L'huile d'Acajou caractérisée en ce qu'elle est la mise ensemble des propriétés de l'huile de noix d'elaeis guineensis et de pterocarpus soyauxii ;
- 2- L'huile d'acajou Selon la revendication 1 est caractérisée en ce que le produit obtenu a un aspect liquide, huileux et de couleur rouge claire caractéristique de pterocarpus ;
- 3- l'huile d'acajou caractérisée en ce qu'elle se fige à la température ambiante au dessous de 23°C et présente un aspect solide et crémeux.
- 4- L'huile d'acajou selon la revendication III caractérisée en ce qu'elle peut être présentée sous forme d'une lotion ou d'une pommade.
- 5- L'huile d'acajou selon la revendication I est caractérisé e en ce que le produit peut être présenté sous forme d'émulsion donc de lotion ;
- 6- L'huile d'acajou caractérisée en ce que, au dessus de 25°C, l'huile d'acajou a l'aspect huileux, est insoluble dans l'eau et soluble dans les solvants organiques.